

Bruselj, 10. april 2026
(OR. en)

Medinstitucionalna zadeva:
2026/0088 (NLE)

8126/26
ADD 1

ECOFIN 456
UEM 142
FIN 523
ECB
EIB

SPREMNI DOPIS

Pošiljatelj: za generalno sekretarko Evropske komisije:
direktorica Martine DEPREZ

Datum prejema: 10. april 2026

Prejemnik: Thérèse BLANCHET, generalna sekretarka Sveta Evropske unije

Št. dok. Kom.: COM(2026) 162 annex

Zadeva: PRILOGA
k
Predlogu IZVEDBENEGA SKLEPA SVETA
o spremembi Izvedbenega sklepa z dne 13. julija 2021 o odobritvi ocene
načrta za okrevanje in odpornost za Dansko

Delegacije prejmejo priloženi dokument COM(2026) 162 annex.

Priloga: COM(2026) 162 annex



EVROPSKA
KOMISIJA

Bruselj, 10.4.2026
COM(2026) 162 final

ANNEX

PRILOGA

k

Predlogu IZVEDBENEGA SKLEPA SVETA

**o spremembi Izvedbenega sklepa z dne 13. julija 2021 o odobritvi ocene načrta za
okrevanje in odpornost za Dansko**

{SWD(2026) 113 final}

PRILOGA

PODROČJE 1: REFORME IN NALOŽBE V OKVIRU NAČRTA ZA OKREVANJE IN ODPORNOST

1. Opis reform in naložb

A. KOMPONENTA 1: KREPITEV ODPORNOSTI ZDRAVSTVENEGA SISTEMA

Ta komponenta danskega načrta za okrevanje in odpornost bo prispevala k večji odpornosti zdravstvenega sistema in njegovi boljši pripravljenosti na nepričakovane krize, kot je COVID-19. Komponenta vsebuje štiri ukrepe, povezane s kritičnimi zalogami medicinskih izdelkov, telemedicino, raziskavami cepiv proti COVID-19 in upravljanjem medicinske opreme. To vključuje zagotavljanje strateškega shranjevanja zdravil, kar naj bi zmanjšalo ranljivost dobavnih verig. Poleg tega se pričakuje, da bo Danska okrepila digitalizacijo zdravstvenega sistema, kar bo koristilo zlasti ljudem, ki živijo na manj gosto poseljenih območjih.

Te naložbe in reforme bodo prispevale k obravnavi specifičnega priporočila za državo, naslovljenega na Dansko leta 2020, tj. „Krepitev odpornosti zdravstvenega sistema, vključno z zagotavljanjem zadostnih kritičnih medicinskih izdelkov in obravnavanjem pomanjkanja zdravstvenih delavcev“ (priporočilo št. 1.2 iz leta 2020).

A.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Naložbo 1: Klinična študija o učinku cepiv proti covidu-19

Danska vlaga v obsežno klinično kohortno študijo različnih cepiv proti COVID-19, da bi povečala znanje o učinkih in stranskih učinkih cepiv. Cilj tega ukrepa je izmeriti dolgoročne učinke v zvezi z imunostjo in stranskimi učinki cepiv.

Naložbo 2: Ukrepi za zagotavljanje zalog kritičnih drog

Da bi se izognila kritičnim razmeram zaradi pomanjkanja pomembnih zdravil, je Danska vzpostavila in bo zdaj razširila infrastrukturno in logistično podporo za vzdrževanje in zagotavljanje strateških zalog kritičnih zdravil v sektorju sekundarnega zdravja. Seznam kritičnih zdravil je bil pripravljen na podlagi prispevkov kliničnih farmakologov v regijah.

Naložba 3: Digitalne rešitve v zdravstvenem sektorju

Med pandemijo COVID-19 so se uporabljale nove digitalne rešitve za večjo povezanost državljanov in zdravstvenega sistema. Ministrstvo za zdravje razvije in poveča uporabo teh novih digitalnih rešitev, kot so (1) široka uporaba digitalnih rešitev, (2) videoposvetovanja, (3) vključevanje pacientov in široka uporaba telemedicine.

Naložbo 4: Obvladovanje izrednih razmer in spremljanje kritičnih medicinskih izdelkov

COVID-19 je povzročil ključno potrebo po akutnem načrtovanju in spremljanju v zvezi s pomanjkanjem in težavami z dobavo ter morebitnimi stranskimi učinki cepiv proti COVID-19. Cilj tega ukrepa je izboljšati infrastrukturo za spremljanje pomanjkanja in težav z dobavo ter za spremljanje morebitnih stranskih učinkov cepiv proti COVID-19 in ukrepanje v zvezi z njimi ter okrepiti splošno načrtovanje za izredne razmere.

A.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtnina	Leto	
1	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – ukrepi za zagotavljanje zalog kritičnih zdravil	Mejnik	Poročilo danske agencije za zdravila o oceni zalog kritičnih zdravil, ki se da na voljo, da se preprečijo primeri pomanjkanja pomembnih zdravil na Danskem.	Poročilo o oceni zalog kritičnih zdravil in po potrebi nadaljnje ukrepanje danske agencije za zdravila.				ČETRTLETJE	2021	Mejnik je dosežen, ko danska agencija za zdravila oceni zaloge kritičnih zdravil in o njih poroča danskemu ministrstvu za zdravje. Ocena je zelo pomembna pri napovedovanju in zagotavljanju ustrezne ravni skladiščnih zmogljivosti za kritična zdravila. Ocena pritiska okužbe in števila pacientov, hospitaliziranih zaradi COVID-19, ter splošni razvoj na farmacevtskih trgih se vključita v oceno.
2	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – digitalne rešitve v sektorju zdravstvenega varstva	Mejnik	Dansko ministrstvo za zdravje bo v tesnem sodelovanju z danskimi regijami dalo na voljo oceno vključenosti pacientov in razširjene uporabe telemedicine.	Ocena telemedicinskih rešitev za tesnobo na področju zdravja.				ČETRTLETJE	2021	Osrednja regija v tesnem sodelovanju z danskimi regijami danskemu ministrstvu za zdravje poroča o oceni telemedicinskih rešitev za tesnobo na področju zdravja za nadaljnji razvoj in povečanje uporabe telemedicine in vključenosti pacientov.
3	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – digitalne rešitve v sektorju zdravstvenega varstva	Tarča	Razviti in dati na voljo zmogljivosti za posvetovanje s telemedicino (KontaktLæge) za več platform.		Številka	1	2	ČETRTLETJE	2021	Da bi se uporaba posvetovanj z video telemedicino (KontaktLæge) povečala na druge platforme mobilnih naprav, dansko ministrstvo za zdravje v sodelovanju z družbo MedCom razvije in da na voljo aplikacijo KontaktLæge na drugi platformi mobilnih naprav. MedCom je neprofitna organizacija, ki jo financirajo in so v lasti danskega ministrstva za zdravje, danskih regij in lokalne uprave, da bi olajšala sodelovanje med organi, organizacijami in zasebnimi podjetji, povezanimi z danskim zdravstvenim sektorjem.
4	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – digitalne	Mejnik	Izvajanje digitalnega vprašalnika v	Izvajanje digitalnih vprašalnikov in				ČETRTLETJE	2022	Cilj ukrepa je splošnim zdravnikom omogočiti uporabo orodja „Moj zdravnik“, da od uporabnikov zahtevajo, da izpolnijo digitalne vprašalnike o

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtnina	Leto	
	rešitve v sektorju zdravstvenega varstva		aplikaciji „MinLæge“ („Moj zdravnik“).	podatkov, ki jih sporočajo pacienti, prek aplikacije MinLæge.						pnevmokoku, gripi in nosečnosti ter tako hitro stratificirajo paciente v zvezi s cepljenjem in drugimi zdravstvenimi stanji. V tesnem sodelovanju z dansko organizacijo splošnih zdravnikov se predloži pisno poročilo, v katerem so predstavljeni tehnični in zdravstveni zaključki.
5	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – klinična študija o učinku cepiv proti COVID-19	Mejnik	Poročilo o študiji o učinkih in stranskih učinkih cepiv proti COVID-19, ki jo je izvedla Univerzitetna bolnišnica v Aarhusu in bo na voljo danskemu ministrstvu za zdravje.	Izvedba študije in objava poročila o rezultatih in nadaljnem poznavanju učinkov in stranskih učinkov cepiv proti COVID-19.				ČETRLETJE	2023	Univerzitetna bolnišnica Aarhus izvede in objavi obsežno študijo za obdobje dveh let po cepljenju. Študija in poročilo se pošljeta danskemu ministrstvu za zdravje.
6	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – obvladovanje izrednih razmer in spremljanje kritičnih medicinskih izdelkov	Tarča	Uvedba neobveznega informacijskega sistema za poročanje o stranskih učinkih cepiv proti COVID-19 na 1250 lokalnih digitalnih platformah splošnih zdravnikov.		Številka	1 000	2 250	ČETRLETJE	2021	Uvedba informacijskega sistema za poročanje o neželenih učinkih cepiv proti COVID-19 na 1250 dodatnih lokalnih digitalnih platform splošnih zdravnikov v primerjavi s 1000 leta 2021. Danska agencija za zdravila zagotovi izvajanje informacijskega sistema za poročanje splošnih zdravnikov o neželenih učinkih cepiv proti COVID-19.

B. KOMPONENTA 2: ZELENI PREHOD KMETIJSTVA IN OKOLJA

Cilj te komponente danskega načrta za okrevanje in odpornost je trojen. Prvič, predlagane pobude bodo uporabile znane in učinkovite instrumente za zmanjšanje emisij toplogrednih plinov v danskem kmetijstvu, hkrati pa čim bolj zmanjšale obseg proizvodnje. S tem naj bi se emisije toplogrednih plinov do leta 2030 zmanjšale za približno 0,1 megatone CO₂e. Poleg tega naj bi se emisije dušika v obalne vode do leta 2030 zmanjšale za približno 198 ton. S tem naj bi danski kmetijski sektor prispeval k doseganju danskega podnebne cilja, tj. zmanjšanju emisij toplogrednih plinov za 70 % do leta 2030 in izboljšanju okoljskih pogojev. Povečanje ekološkega kmetovanja je hkrati sredstvo za doseganje tega cilja in cilj zelenega prehoda danskega kmetijskega sektorja.

Drugič, kot dopolnilo k strategiji danske vlade za zelene raziskave se uvedejo znatna sredstva za raziskave in razvoj obetavnih tehnologij v kmetijskem sektorju. Namen tega je dokumentirati in prikazati učinke toplogrednih plinov tako imenovane tehnologije rjave biorefinacije. Ocenjuje se, da ima tehnologija tehnični potencial za zmanjšanje emisij za 2 Mt CO₂e do leta 2030. To je približno 1/8 emisij toplogrednih plinov kmetijskega sektorja. Zato so raziskave in razvoj takih novih rešitev in tehnologij ključnega pomena za zeleni prehod danskega kmetijskega sektorja – tako pri zmanjševanju nacionalnih emisij kot tudi pri predstavljanju preostalega sveta kot načina za zmanjšanje emisij iz kmetijstva brez zmanjšanja proizvodnje sektorja.

Nazadnje, proizvodnja v preteklosti je povzročila hudo onesnaževanje okolja in onesnaženost tal. Kemikalije in škodljive snovi so bile izpuščene neposredno v naravo. To onesnaževanje je posledica pomanjkanja znanja o škodljivem učinku odlaganja kemikalij v naravo in škodi, ki jo je to povzročilo prihodnjim generacijam. Ta komponenta vključuje naložbe, namenjene sanaciji industrijskih območij in zemljišč, ki so bila onesnažena zaradi netrajnostne proizvodnje v preteklosti.

Ta komponenta prispeva k obravnavanju specifičnega priporočila za državo, naslovljenega na Dansko leta 2020, v zvezi s potrebo po „osredotočenju naložb na zeleni in digitalni prehod, zlasti na čisto in učinkovito proizvodnjo in rabo energije“ (specifično priporočilo št. 2 za državo iz leta 2020).

B.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma 1: Z ogljikom bogata tla

Cilj ukrepa je prispevati k zmanjšanju emisij toplogrednih plinov iz tal, bogatih z ogljikom. Ta ukrep vključuje shemo za odstranitev z ogljikom bogatih tal iz proizvodnje z registracijo prijav mokrišč.

Naložbo 1: Ekološko kmetovanje

Cilj ukrepa je spodbuditi več kmetov k prehodu s konvencionalnega na ekološko kmetovanje. Poleg tega ta ukrep prispeva k povečanju danskega izvoza ekoloških kmetijskih proizvodov.

Naložbo 2: Ekološki prehod javnih kuhinj

Ukrep je namenjen izobraževalnim programom in podpira učne načrte, katerih cilj je olajšati prehod na bolj ekološko, zdravo in trajnostno hrano v javnih kuhinjah.

Naložba 3: Center za ekološke inovacije

Namen tega ukrepa je ustanovitev inovacijskega centra. Center izvaja raziskave, poskuse in razvoj na področju ekološkega kmetijstva in hrane.

Naložbo 4: Ekološki projekti na rastlinski osnovi

Vzpostavitev letnega fonda v Skladu za ekološko kmetovanje podpira razvoj bolj ekološkega rastlinskega prehranskega sistema.

Naložba 5: Podnebne tehnologije v kmetijstvu

Cilj ukrepa je vlagati v podnebne tehnologije v kmetijstvu. Ta ukrep vključuje izgradnjo biorafinerije.

Naložba 6: Obnova industrijskih območij in kontaminiranih zemljišč

Cilj ukrepa je podpreti sanacijo nekdanjih industrijskih zemljišč, kontaminiranih z dampinškimi kemikalijami. Ta ukrep vključuje odobritev vsaj štirih stroškovno učinkovitih vlog za sanacijo s strani danske agencije za varstvo okolja in predložitev poročil o stanju s strani regionalnih svetov z opisom tehničnega in gospodarskega napredka za vsak projekt.

B.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrta	Leto	
7	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – ekološko kmetovanje	Tarča	Predloženih je bilo vsaj 40 poročil o projektih v okviru Fundacije za ekološko kmetovanje.		Številka	0	40	ČETRT LETJE	2025	Projekti spodbujajo izvoz kmetijskih proizvodov in trženje ekoloških proizvodov ter krepijo znanje in kompetence v sektorju ekoloških proizvodov. Upravičenci projekta so predložili vsaj 40 poročil o projektih.
8	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – ekološki prehod javnih kuhinj	Tarča	Predložena so bila poročila o projektih za razvoj kompetenc, ki podpirajo ekološki prehod, v vsaj 160 javnih kuhinjah.		Številka	0	160	ČETRT LETJE	2025	Pobuda se izvaja kot ločen nabor financiranih projektov v okviru Fundacije za ekološko kmetovanje. Upravičenci projektov so predložili poročila o projektih, ki zajemajo vsaj 160 javnih kuhinj, ki so bile deležne razvoja kompetenc s sodelovanjem v izobraževalnih projektih.
9	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – Center za ekološke inovacije	Tarča	Predloženih je bilo vsaj šest poročil o projektih.		Številka	0	6	ČETRT LETJE	2025	Upravičeni projekti razširjajo rezultate raziskav in razvoja inovacijskega centra za ekološko kmetovanje, spodbujajo sodelovanje in partnerstva ali vključujejo razvojne in predstavitvene dejavnosti ter raziskovalne dejavnosti. Upravičenci so predložili vsaj šest poročil o projektih.
10	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – rastlinski ekološki projekti	Tarča	Predloženih je bilo vsaj 10 poročil o projektih za podporo razvoju bolj ekološkega rastlinskega prehranskega sistema.		Številka	0	10	ČETRT LETJE	2025	Skladi podpirajo projekte, ki vključujejo pobude za raziskave in razvoj ter prenos znanja, za razvoj ekološke pridelave rastlin in trga z ekološko hrano rastlinskega izvora. Upravičenci projekta so predložili vsaj 10 poročil o projektih.
11	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – Podnebne tehnologije v kmetijstvu	Mejnik	Zaključen je razpis za zbiranje prijav za sheme subvencij za podnebne tehnologije	Javni razpis je zaključen.				ČETRT LETJE	2021	Mejnik bo izpolnjen, ko bo krog prijav zaključen in bo danska agencija za kmetijstvo na svoji domači strani objavila, da je krog prijav zaključen.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
			v kmetijstvu (rjave biorafinerije).							Cilj sistema je prikazati uporabo rjavih biorafinerij, ki imajo velik potencial za zmanjšanje emisij toplogrednih plinov v kmetijstvu.
12	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – Podnebne tehnologije v kmetijstvu	Mejnik	Gradnja biorafinerij.	Gradnja biorafinerij.				ČETRT LETJE	2025	Gradnja biorafinerije ter dokumentiranje vpliva dodajanja biooglja v tla na podnebje in okolje.
13	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – z ogljikom bogata tla	Mejnik	Zaključen je razpis za zbiranje prijav za subvencijsko shemo za ponovno mokrenje in izločitev z ogljikom bogatih tal iz proizvodnje.	Razpis za zbiranje prijav za subvencijsko shemo za izločitev z ogljikom bogatih tal iz proizvodnje je zaključen.				ČETRT LETJE	2021	Namen sheme je ustvariti finančne spodbude za kmete, da iz proizvodnje vzamejo tla, bogata z ogljikom, in jih ponovno mokrejo, da se prepreči izpust ogljika v ozračje. Mejnik se doseže, ko je krog prijav zaključen in danska agencija za okolje na svoji domači strani objavi, da je krog prijav zaključen.
15	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – z ogljikom bogata tla	Tarča	Prijave mokrišč za projekte, s katerimi se iz proizvodnje, vpisane v zemljiško knjigo, odstrani 1975 hektarjev z ogljikom bogatih tal.		Številka	0	1 975	ČETRT LETJE	2026	Cilj je dosežen, ko so v zemljiško knjigo vpisane prijave mokrišč (klima-lavbundsprojekter) za projekte, s katerimi se iz proizvodnje odstrani 1975 hektarjev z ogljikom bogatih tal.
16	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – sanacija industrijskih območij in onesnaženih zemljišč	Tarča	Odobrene so bile najmanj štiri vloge za projekt sanacije industrijskega območja ali		Številka	0	4	ČETRT LETJE	2022	Danska agencija za varstvo okolja je prejela in odobrila vsaj štiri vloge za posamezna območja. Posebni projekti so stroškovno učinkoviti, lokacije pa se izberejo vsaj na podlagi političnih prednostnih nalog, resnosti onesnaženja in tveganja za okoliška območja.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/T arča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
			kontaminiranega zemljišča.							
17	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – sanacija industrijskih območij in onesnaženih zemljišč	Mejnik	Poročilo o stanju na polovici izvajanja dela v zvezi z odobrenimi projekti in po potrebi o sprejetih korektivnih ukrepih.	Regionalni sveti predložijo poročilo o stanju za vsak projekt, da se ocenita poraba sredstev in napredek pri sanacijskih projektih.				ČETRT LETJE	2023	Regionalni sveti predložijo poročila o stanju z opisom tehničnega in gospodarskega napredka ter obvestilom o odstopanjih od prvotnega zahtevka, poročil o stanju iz prejšnjih let in subvencijskih shem. Zaradi razlik v lokalnih razmerah tal, značilnosti onesnaženosti, se lahko čiščenje med območji razlikuje. Status se predloži za vsak projekt sanacije, da se spremlja tehnični in finančni razvoj projekta.

C. KOMPONENTA 3: ENERGIJSKA UČINKOVITOST, ZELENO OGREVANJE TER ZAJEMANJE IN SHRANJEVANJE OGLJIKA

Ta komponenta danskega načrta za okrevanje in odpornost je pomemben element za doseganje ambicioznih ciljev zelenega dogovora EU in nacionalnega cilja Danske, da do leta 2030 zmanjša emisije toplogrednih plinov za 70 % (v primerjavi z ravno iz leta 1990) in do leta 2050 doseže podnebno nevtralnost.

Cilj te komponente je povečati energijsko učinkovitost in zeleno ogrevanje v javnih in zasebnih stavbah v industriji ter preučiti potencial zajemanja in shranjevanja ogljika na izčrpanih naftnih in plinskih poljih v Severnem morju, za kar so potrebne nadaljnje analize, preskušanje vodnjakov za vbrizgavanje in predstavitev možnosti shranjevanja.

Cilji te komponente so zagotoviti spodbude in naložbe v ukrepe za energijsko učinkovitost v podporo zelenemu prehodu, okrepiti ustvarjanje lokalnih delovnih mest ter zagotoviti skladnost in odpornost s prenovo obstoječega stavbnega fonda. Naložbe in subvencijske sheme v tej komponenti vključujejo ukrepe za energijsko učinkovitost, pretvorbo naftnih in plinskih gorilnikov v trajnostne vire ogrevanja ter prenovo gospodinjstev, industrij in javnih stavb. Ti morajo zmanjšati porabo energije in emisije toplogrednih plinov.

Naložbe v ukrepe za energijsko učinkovitost in prenovo stavb podpirajo gradbeni sektor in podizvajalce, ki ustvarjajo delovna mesta v podprtih podjetjih.

Komponenta vsebuje subvencijske sheme, namenjene stavbam javnega sektorja s slabimi energijskimi nalepkami, ukrepi za energijsko učinkovitost v industrijskem sektorju pa naj bi podprli gospodarsko okrevanje po vsej Danski. Ta komponenta spodbuja tudi izboljšanje javnih stavb, kot so ustanove za dnevno varstvo in šole. Podukrep je med drugim zlasti pomemben za gospodinjstva z omejenimi možnostmi financiranja. Ti ukrepi podpirajo socialno skladnost in odpornost z zagotavljanjem zmogljivosti za zagotavljanje visokokakovostnih javnih storitev.

Te naložbe in reforme podpirajo obravnavanje priporočil za posamezno državo, ki so bila lani naslovljena na Dansko, glede potrebe po „*osredotočenju naložb na zeleni [...] prehod, zlasti na [...] čisto in učinkovito proizvodnjo in rabo energije*“ (priporočilo za posamezno državo št. 2 iz leta 2020).

C.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Naložbo 1: Nadomestitev naftnih in plinskih gorilnikov

Cilj ukrepa je postopno izklopiti nafto in zemeljski plin iz ogrevalnega sistema ter ju nadomestiti z električnimi toplotnimi črpalkami in daljinskim ogrevanjem iz obnovljivih virov. Ukrepi zajema zagotavljanje subvencij za pospešitev postopnega opuščanja oljnih in plinskih gorilnikov ter zmanjšanje stroškov, ki jih imajo potrošniki zaradi prehoda na zeleno ogrevanje. Podpora, ki jo zagotavlja danski načrt za okrevanje in odpornost, bo okrepila obstoječi ukrep. Program podpore za zamenjavo oljnih gorilnikov in plinskih peči se razdeli na naslednje tri podsheme: (1) Podshema za daljinsko ogrevanje („*Fjernvarmepuljen*“): zagotavlja subvencijo za razširitev omrežij za daljinsko ogrevanje na nova območja; (2) Podshema za nevezanost („*Afkoblingsordningen*“): Danska družba za distribucijo plina v državni lasti zaračunava pristojbino za kritje stroškov nevezanosti. S to subvencijsko shemo so gospodinjstva lahko oproščena te pristojbine. (3) Podshema za razrez („*Skrotningsordningen*“): zagotavlja subvencijo podjetjem, ki ponujajo toplotne črpalke na podlagi naročnine za zasebna celoletna stanovanja.

Naložbo 2: Energetska učinkovitost v industriji

Cilj pobude je pospešiti ukrepe za energijsko učinkovitost in prehod na zeleno energijo v industriji ter naj bi privedla do zmanjšanja emisij toplogrednih plinov. Razširi obstoječi nacionalni sistem. Shema je namenjena prihrankom energije v vseh zasebnih podjetjih, sredstva pa se prosilcem dodelijo

po konkurenčnem izbirnem postopku, ki temelji na merilu največjih prihrankov energije na prejeto subvencijo.

Naložba 3: Energetska prenova javnih stavb

Cilj ukrepa je podpreti ukrepe za prihranke energije v javnih stavbah z najnižjo energijsko učinkovitostjo. Ukrep zajema energetske prenove.

Naložba 4: Energijska učinkovitost stanovanjskih stavb

Cilj ukrepa je prispevati k energijski učinkovitosti stanovanjskih stavb. Ukrep zajema projekte energetske prenove.

Naložba 5: Potencial zajemanja in shranjevanja ogljikovega dioksida (CCS)

Ta ukrep je usmerjen v razvoj in prikaz tehnične in ekonomske izvedljivosti shranjevanja CO₂ na izčrpanih naftnih in plinskih poljih v danskem delu Severnega morja. Pred začetkom delovanja izčrpanih plinskih in naftnih polj se izvedejo nadaljnji razvoj, preskušanje in predstavitev shranjevanja CO₂, da se ugotovi tehnična in finančna izvedljivost. Podpora ne zajema naložb, potrebnih za izvajanje operativnih objektov za shranjevanje CO₂, temveč le študijo izvedljivosti, kot je opisano zgoraj.

C.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
19	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Nadomestitev oljnih in plinskih gorilnikov	Mejnik	Sprejet je bil politični dogovor o dodelitvi sredstev za sheme za zamenjavo oljnih in plinskih gorilnikov z električnimi toplotnimi črpalkami in daljinskim ogrevanjem.	Politični dogovor med vlado in večino parlamenta se sklene in objavi na spletni strani zadevnega ministrstva.				ČETRT LETJE	2021	<p>Mejnik bo dosežen, ko bo večina danskega parlamenta sklenila sporazum o dodelitvi sredstev za programe podpore za zamenjavo oljnih in plinskih gorilnikov z električnimi toplotnimi črpalkami in daljinskim ogrevanjem. Ustrezni postopki v parlamentu so zaključeni. V danskem okviru politični dogovori običajno odražajo ključne korake pri oblikovanju politik tudi za obsežne ukrepe in običajno zagotavljajo zadostno jamstvo za izvajanje ukrepov. Zagotavljajo predvidljivost, stabilnost in učinkovitost pri oblikovanju politik, pri čemer stranke zavezujejo v več parlamentarnih obdobjih.</p> <p>Politični dogovor se nanaša na razdelitev 645 000 000 DKK med programe podpore za postopno opuščanje oljnih in plinskih peči, ki izvirajo iz „Energiaftale 2018“ in „Klimaaftale for energi og industri mv. 2020“.</p> <p>Z ukrepom se doseže vsaj 30-odstotno zmanjšanje potreb po primarni energiji na ravni stavbe.</p>
20	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Nadomestitev	Mejnik	Izbor prejemnikov sredstev za zamenjavo oljnih in plinskih peči.	Izbor prejemnikov sredstev je zaključen.				ČETRT LETJE	2025	Mejnik je dosežen, ko je izbor vlog za zamenjavo oljnih in plinskih gorilnikov zaključen v skladu s cilji iz mejnika 19.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrta	Leto	
	oljnih in plinskih gorilnikov									
22	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Energetska učinkovitost v industriji	Mejnik	Začetek veljavnosti pravnega okvira za subvencijsko shemo za energetska učinkovitost v industriji.	Parlament je sprejel pravni akt o vzpostavitvi subvencijske sheme, ki je bil objavljen in je začel veljati.				ČETRT LETJE	2021	Mejnik je dosežen, ko parlament sprejme, objavi in začne veljati pravni okvir za subvencijsko shemo za energetska učinkovitost v industriji. Sredstva se dodelijo na podlagi konkurenčnega izbirnega postopka.
23	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Energetska učinkovitost v industriji	Mejnik	Zaključeni so letni krogi prijav za subvencijsko shemo za doseganje prihrankov energije v industriji.	Sredstva se dodelijo proizvodnim, trgovskim in storitvenim podjetjem v zasebni lasti, vključno s kmetijstvom, vrtnarstvom in ribištvom. Subvencije se dodeljujejo projektom, ki zmanjšujejo skupno porabo končne energije v danski industriji.				ČETRT LETJE	2022	Mejnik je dosežen, ko so zaključeni vsi krogi prijav in dodeljena sredstva za doseganje prihrankov energije v industriji.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrta	Leto	
25	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Energetska prenova javnih stavb	Mejnik	Vlada z zakonsko uredbo določi subvencijsko shemo za energetske prenove javnih stavb.	Zakonski odlok se objavi in vključuje pravni okvir za model/vzpostavitev subvencijske sheme za energetske prenove javnih stavb.				ČETRTLETJE	2021	Mejnik je dosežen, ko vlada objavi zakonski odlok. V tem pravnem okviru se opredelijo pogoji za prejemanje sredstev v okviru subvencijske sheme za energetske prenove javnih stavb, kot je največji obseg nepovratnih sredstev ali ciljna skupina.
26	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Energetska prenova javnih stavb	Tarča	Energijske prenove v 44 stavbah.		Številka	0	44	ČETRTLETJE	2025	Prenove za izboljšanje energijske učinkovitosti so bile podprte za 44 stavb.
27	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljikovega dioksida – potencial zajemanja in shranjevanja ogljikovega dioksida	Mejnik	Oddaja naročil izbranim kandidatom za študijo izvedljivosti CCS.	Zaključen razpis za vložnike in izbor prejemnikov sredstev.				ČETRTLETJE	2021	Mejnik je dosežen, ko je izbor kandidatov za študije izvedljivosti CCS zaključen po izvedbi odprtega izbirnega postopka.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
28	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljikovega dioksida – potencial zajemanja in shranjevanja ogljikovega dioksida	Mejnik	Dokončanje študije izvedljivosti za shranjevanje CCS. Vlada sprejme odločitev o nadaljnjem ukrepanju.	Dokončana je študija izvedljivosti.				ČETRTLETJE	2023	Študija izvedljivosti vsebuje rezultate in analize, ki temeljijo na podprtih testnih in predstavitvenih projektih shranjevanja CO2 na izčrpanih naftnih in plinskih poljih. Vlada sprejme odločitev o nadaljnjem ukrepanju.
30	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Energetska učinkovitost stanovanjskih stavb	Tarča	Projekti energetske prenove		Številka	0	10 762	ČETRTLETJE	2026	Danska agencija za energijo je izdala dopise o plačilu za 10762 projektov energetske prenove.

D. KOMPONENTA 4: ZELENA DAVČNA REFORMA

Toplogredni plini iz storitvenih dejavnosti in industrije predstavljajo približno petino danskih emisij. Danski načrt za okrevanje zagotavlja financiranje naložbene sheme, ki bo olajšala zelene in digitalne naložbe. Pričakuje se, da bo ta shema ustvarila jasne spodbude in podjetjem omogočila, da pospešijo zeleno preobrazbo proizvodnih zmogljivosti, vnaprej zmanjšajo svoje emisije ter se prilagodijo drugi fazi davčne reforme in prihodnjemu davku na emisije ogljika. Temu bo sledilo zvišanje davkov na energijo od leta 2023, s čimer se bodo sedanji davki na energijo preusmerili v emisije CO₂.

Pričakuje se, da bo zelena davčna reforma Danski pomagala pri okrevanju po recesiji zaradi COVID-19, ustvarjene bodo spodbude za podjetja za naložbe v zeleno in digitalno tehnologijo. To naj bi privedlo do povečanja povpraševanja in zaposlovanja ter zmanjšanja emisij toplogrednih plinov in nadaljnje digitalizacije danske družbe. Komponenta naj bi do leta 2030 zmanjšala emisije toplogrednih plinov za 0,5 megatone. To se doseže z zvišanjem davkov na industrijsko procesno fosilno energijo. Začetno povečanje obdavčitve fosilne energije je neposredno usmerjeno v vsebnost CO₂ v različnih fosilnih gorivih pred prehodom zelene davčne reforme v drugo fazo. Da bi podjetjem olajšali prehod na čisto energijo, povečali potencial rasti in se pripravili na višji davek na ogljikov dioksid, reforma pomeni tudi večjo davčno olajšavo za podjetja, ki vlagajo v stroške zmogljivosti, kot je tehnologija. To naložbeno okno ne vključuje strojev, ki delujejo na fosilna goriva, da se zagotovita zeleni prehod industrije in skladnost z načelom, da se ne škoduje bistveno. Naložbeno okno krepi potencial podjetij za rast in ustvarjanje delovnih mest, hkrati pa podjetja spodbuja k naložbam v novo strojno opremo in tehnologijo, ki lahko dolgoročno zmanjšata emisije.

Te naložbe in reforme bodo prispevale k specifičnim priporočilom za državo, naslovljenim na Dansko v letu 2020, v zvezi s potrebo po „*spodbujanju zasebnih naložb za spodbujanje gospodarskega okrevanja*“ in „*poudarjanju naložb na zeleni in digitalni prehod [...]*“ (specifično priporočilo za državo št. 2 iz leta 2020).

D.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Naložbo 1: Naložbeno okno

Pričakuje se, da bo naložbeno okno povečalo potencial podjetij za rast in ustvarjanje delovnih mest, hkrati pa spodbudilo podjetja k naložbam v novo strojno opremo in tehnologijo, ki lahko dolgoročno zmanjšata emisije. Davčna reforma vključuje začasno povečano davčno olajšavo za podjetja, ki vlagajo v stroške zmogljivosti, kot sta tehnologija in programska oprema, ki lahko pomagata povečati poslovne dejavnosti in hkrati zmanjšati emisije toplogrednih plinov. Naložbeno okno ne vključuje strojev, ki delujejo na fosilna goriva, da se zagotovi zeleni prehod industrije in skladnost z načelom, da se ne škoduje bistveno.

Naložbo 2: Pospešena amortizacija

Pobuda bo uresničila priporočila Danski iz nacionalnega energetskega in podnebnega načrta za pospešitev naložb v zeleni in digitalni prehod ter zagotovila pravičen prehod za najbolj prizadeta podjetja z izvajanjem zelene davčne reforme. V skladu z veljavnimi pravili se lahko naložbe podjetij v osnovna sredstva (kot so stroji, oprema in računalniška strojna oprema) z nakupno ceno, nižjo od 14.100 DKK, takoj amortizirajo. Ta spodnja meja se trajno zviša na 30.000 DKK. Zvišanje praga naj bi delovalo kot pobuda za kratkoročne spodbude, saj ustvarja dodatno likvidnost za podjetja v prvih letih (v katerih se vse majhne naložbe amortizirajo s 100 odstotki), vendar se sčasoma zmanjšuje z zmanjševanjem prihodnjih amortizacij (že med letom). Po 31. decembru 2025 lahko povečana omejitev povzroči fiskalne izgube za Dansko. Te izgube se krijejo z zmanjšanjem skupnega proračuna za fiskalne odhodke. Pričakuje se, da bo zvišanje praga okrepilo spodbudo za naložbe v informacijsko in komunikacijsko tehnologijo ter pomagalo okrepiti likvidnost med podjetji, ki ustvarjajo dobiček.

Reforma 1: Strokovna skupina za pripravo predlogov za davek na CO₂e

Za pripravo druge faze zelene davčne reforme se ustanovi strokovna skupina, katere naloga je pripraviti časovni načrt za naslednjo fazo obdavčitve CO₂e na način, ki bo skladen z zaščito konkurenčnosti Danske, njenim socialnim ravnovesjem in čim manjšim uhajanjem. To bo prispevalo k celoviti davčni reformi z višjim in usklajenim davkom na emisije CO₂e za vse emisije. Pričakuje se, da bo za to potrebno znatno nadaljnje delo, zlasti v zvezi z emisijami, ki trenutno niso obdavčene.

Zelena davčna reforma bo privedla do znatnega stroškovno učinkovitega zmanjšanja emisij toplogrednih plinov na socialno pravičen in uravnotežen način.

Reforma 2 – Davki na emisije v industriji

Davki industrije na energijo za fosilna goriva so razmeroma nizki, zato lahko njihovo zvišanje zagotovi stroškovno učinkovito zmanjšanje toplogrednih plinov. Z izvajanjem tega ukrepa je danska vlada zvišala davčno stopnjo za emisije za 6 DKK/GJ/ap. 100 DKK/tono CO₂ za industrije, ki niso vključene v EU ETS, in podvojila davčno raven za emisije za industrije, vključene v EU ETS, do leta 2026 v primerjavi z letom 2020. To bo v enaki meri zvišalo obdavčitev energije iz fosilnih goriv za vse industrije.

D.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
31	4 – Zelena davčna reforma – naložbeno okno	Mejnik	Danski parlament je sprejel politični dogovor o naložbenem sklopu in začeli so se ustrezni zakonodajni postopki v parlamentu.	Politični dogovor o zeleni davčni reformi, vključno z naložbenim sklopom, je podpisan in objavljen na spletni strani ministrstva za davke.				ČETRTLETJE	2020	<p>Večina danskega parlamenta je dosegla dogovor o zeleni davčni reformi, vključno z naložbenim sklopom. V Parlamentu so se začeli ustrezni zakonodajni postopki.</p> <p>V danskem okviru politični dogovori običajno odražajo ključne korake pri oblikovanju politik tudi za obsežne ukrepe in običajno zagotavljajo zadostno jamstvo za izvajanje ukrepov. Zagotavljajo predvidljivost, stabilnost in učinkovitost pri oblikovanju politik, pri čemer stranke zavezujejo v več parlamentarnih obdobjih.</p>
32	4 – Zelena davčna reforma – naložbeno okno	Mejnik	Predlog zakona o zeleni davčni reformi, vključno z naložbenim sklopom, sprejme danski parlament, pobuda pa začne veljati.	Zakon o zeleni davčni reformi, vključno z naložbenim sklopom, je sprejet in začne veljati.				ČETRTLETJE	2021	Predlog zakona je sprejel danski parlament, veljati pa je začel aprila 2021. Naložbeno okno začne veljati 23. novembra 2020.
33	4 – Zelena davčna reforma – naložbeno okno	Tarča	1000 podjetij je uporabilo davčno olajšavo, ki jo zagotavlja naložbeno okno.		Številka	0	1 000	ČETRTLETJE	2024	Cilj je dosežen, ko 1000 podjetij uporabi davčno olajšavo, ki jo zagotavlja naložbeno okno. Iz izpiska podatkov je razvidno, da je davčno olajšavo, ki jo zagotavlja naložbeno okno, uporabilo najmanj 1000 podjetij.
34	4 – Zelena davčna reforma – pospešena amortizacija	Mejnik	Danski parlament je sprejel politični dogovor o pospešeni amortizaciji in začeli so se	Politični dogovor o zeleni davčni reformi, vključno s pospešeno amortizacijo, je podpisan in				ČETRTLETJE	2020	<p>Večina danskega parlamenta je dosegla dogovor o zeleni davčni reformi, vključno s pospešeno amortizacijo. V Parlamentu so se začeli ustrezni zakonodajni postopki.</p> <p>V Parlamentu so se začeli ustrezni zakonodajni postopki. V danskem okviru politični dogovori</p>

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
			ustrezni zakonodajni postopki v parlamentu.	objavljen na spletni strani ministrstva za davke.						običajno odražajo ključne korake pri oblikovanju politik tudi za obsežne ukrepe in običajno zagotavljajo zadostno jamstvo za izvajanje ukrepov. Zagotavljajo predvidljivost, stabilnost in učinkovitost pri oblikovanju politik, pri čemer stranke zavezujejo v več parlamentarnih obdobjih.
35	4 – Zelena davčna reforma – pospešena amortizacija	Mejnik	Danski parlament sprejme predlog zakona o zeleni davčni reformi, vključno s pospešeno amortizacijo, pobuda pa začne veljati.	Zakon o zeleni davčni reformi, vključno s pospešeno amortizacijo, je sprejet in začne veljati.				ČETRTLETJE	2021	Danski parlament aprila 2021 sprejme predlog zakona o zeleni davčni reformi, vključno s pospešeno amortizacijo. Pospešena amortizacija se uporablja za sredstva, kupljena 23. novembra 2020 ali pozneje.
36	4 – Zelena davčna reforma – pospešena amortizacija	Tarča	1000 podjetij je uporabilo davčno olajšavo, ki jo zagotavlja pospešena amortizacija.		Številka	0	1 000	ČETRTLETJE	2024	Cilj je dosežen, ko 1000 podjetij uporabi davčno olajšavo, ki jo zagotavlja pospešena amortizacija. Iz izpiska podatkov je razvidno, da je davčno olajšavo, ki jo zagotavlja pospešena amortizacija, izkoristilo najmanj 1000 podjetij.
37	4 – Zelena davčna reforma – strokovna skupina za pripravo predlogov za davek na CO ₂ e	Mejnik	V skladu s sklepi poročila strokovne skupine za enotno davčno ureditev za CO ₂ e vlada skliče strani, ki podpirajo zeleno davčno reformo, da se dogovorijo o	Politične stranke, ki stojijo za sporazumom, skliče vlada.				ČETRTLETJE	2023	Na podlagi priporočil strokovne skupine o konkretnih modelih za enotne e-davčne sisteme za CO ₂ se bodo začele politične razprave o naslednjih korakih.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
			naslednjih korakih.							
38	4 – Zelena davčna reforma – davki na emisije v industriji	Mejnik	Danski parlament je sprejel politični dogovor o zvišanju davka na emisije za industrijo.	Politični dogovor o zeleni davčni reformi, vključno z višjim davkom na emisije za industrijo, je podpisan in objavljen na spletni strani ministrstva za davke.				ČETRTLETJE	2021	Večina danskega parlamenta je dosegla dogovor o zeleni davčni reformi, vključno z višjim davkom na emisije za industrijo. V Parlamentu so se začeli ustrezni zakonodajni postopki. V danskem okviru politični dogovori običajno odražajo ključne korake pri oblikovanju politik tudi za obsežne ukrepe in običajno zagotavljajo zadostno jamstvo za izvajanje ukrepov. Zagotavljajo predvidljivost, stabilnost in učinkovitost pri oblikovanju politik, pri čemer stranke zavezujejo v več parlamentarnih obdobjih.
39	4 – Zelena davčna reforma – davki na emisije v industriji	Mejnik	Zvišanje davkov na emisije iz industrije začne veljati za vse industrije, vključno s kmetijstvom in mineraloškim postopki.	Veljati začne zvišanje davkov na emisije iz industrije.				ČETRTLETJE	2025	Zakonodaja o zvišanju davkov na emisije iz industrije začne veljati 1. januarja 2025.

E. KOMPONENTA 5: TRAJNOSTNI CESTNI PROMET

Pobude v okviru te komponente danskega načrta za okrevanje in odpornost v zvezi z zelenim prehodom cestnega prometa določajo ukrepe, katerih cilj je prispevati k zmanjšanju emisij toplogrednih plinov v sektorju cestnega prometa za 2,1 megatone do leta 2030. V njih je določen cilj, da bo do leta 2030 na cestah 1000000 brezemisijjskih ali nizkoemisijjskih avtomobilov.

Ta komponenta je sestavljena iz štirih glavnih podsklopov ukrepov, za katere se pričakuje, da bodo pospešili razogljichenje sektorja.

Prvič, komponenta vključuje sklop ukrepov, povezanih z nižjim davkom na registracijo za nizkoemisijjska vozila in shemami za razrez dizelskih avtomobilov, da bi več potrošnikov spodbudili k izbiri brezemisijjskih in nizkoemisijjskih avtomobilov.

Drugič, izvede se vrsta študij in preskusov, da se pospeši razogljichenje cest (spodbujanje souporabe avtomobilov, optimizacija prevoza težkega tovora, shema preskusov za zaračunavanje cestnih pristojbin).

Tretjič, komponenta vključuje naložbe, namenjene razširitvi uporabe koles, bodisi z gradnjo polnilnih postaj bodisi z gradnjo kolesarskih stez.

Nazadnje, komponenta vključuje ukrep, namenjen subvencioniranju nakupa brezemisijjskih ali nizkoemisijjskih trajektov ali naknadnemu opremljanju obstoječih trajektov.

Te naložbe in reforme prispevajo k priporočilom za posamezne države, naslovljenim na Dansko v zadnjih dveh letih, o potrebi po „osredotočenju naložb na zeleni [...] prehod, zlasti na trajnostni promet“. (priporočili za posamezne države št. 2 iz leta 2020) in „*Usmerjanje ekonomske politike, povezane z naložbami, na trajnostni promet za odpravo cestnih zastojev*“ (priporočilo za posamezne države št. 3 iz leta 2019).

E.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma 1: Ponovna prednostna razvrstitev davka na registracijo vozil in nizkega davka na električno energijo za polnjenje električnih vozil

Cilj ukrepa je povečati uporabo brezemisijjskih avtomobilov. Vključuje začetek veljavnosti pravnega akta za ponovno prednostno razvrstitev davka na registracijo vozil in znižanje davka na električno energijo za polnjenje električnih vozil.

Naložbo 1: Začasno zvišanje premije za razrez starih dizelskih avtomobilov

Cilj pobude je zmanjšati emisije PM_{2,5} za 17 ton in emisije CO₂ za približno 7000 ton. Da bi podprli prehod s starih konvencionalnih avtomobilov na brezemisijjske ali nizkoemisijjske avtomobile (trdni delci, NO_x in CO₂), se poveča premija za razrez starih dizelskih avtomobilov, s čimer se spodbuja gospodinjstva k razrezu starih dizelskih avtomobilov v korist novejših avtomobilov z manjšimi emisijami, vključno z brezemisijjskimi in nizkoemisijjskimi avtomobili. Subvencijska shema se uvede za zvišanje premije za razrez, tako da lastniki dizelskih avtomobilov od 1. januarja 2006 prejmejo premijo za razrez v višini 5000 DKK, če razrežejo stari dizelski avtomobil in je njihova vloga odobrena. Vzpostavljena uprava je digitalna.

Naložbo 2: Razvojni preskus določanja cen cest

Začne se razvojni preskus zaračunavanja cestnih pristojbin, da se raziščejo učinkoviti načini obdavčevanja zastojev ter škode in zdravstvenih stroškov, povezanih z vožnjo. Vodenje projekta in razširjanje rezultatov naj bi bila dodeljena univerzi z znanstvenim znanjem na področju prometne ekonomije.

Naložba 3: Souporaba avtomobila in souporaba avtomobila (ozaveščenost)

Začnejo se informacijske in vedenjske kampanje, namenjene obveščanju o izzivih, povezanih s „odpadki pri prevozu“, ter poudarjanju koristi za državljanke, podjetja in družbo na splošno, povezanih

s souporabo in souporabo avtomobilov. Ciljne skupine kampanj temeljijo na začetni analizi, ki sta jo leta 2021 izvedla dansko ministrstvo za promet in danski direktorat za ceste. Trenutno se pričakuje, da bodo ciljno skupino sestavljali dnevni migranti in podjetja.

Naložba 4: Analiza preskusne sheme z dvojnimi priklopniki

Danski direktorat za ceste in danski organ za cestni promet opravita analizo, ki zajema in zajema učinkovitost načrtovanja, načrtovanja in preizkusnih voženj cest. Na podlagi analize je mogoče določiti, katere rekonstrukcije se lahko izvedejo in se bodo izvedle, da se zagotovita prometna varnost in prometni tok na določenem cestnem omrežju.

Naložba 5: Analiza uredbe o teži in merah za optimizacijo težkega tovornega prometa

Izvede se analiza potenciala nižjih emisij z nadaljnjimi prilagoditvami sedanje uredbe o teži in merah. Poleg ocene morebitnega zmanjšanja emisij se v analizi ocenijo tudi finančne posledice za prometni sektor in družbo, kot je povečana obraba cest.

Naložba 6: Shema za infrastrukturo za električna kolesa

Cilj ukrepa je povečati število javno dostopnih polnilnih postaj za električna kolesa. Cilj naložbe v infrastrukturo za kolesa je spodbujati trajnostno in pametno mobilnost Evropske komisije z urbanističnim načrtovanjem, vključno s povezljivostjo s podeželskimi in primestnimi območji, da bi se dnevnim migrantom zagotovile možnosti trajnostne mobilnosti z javno dostopnimi polnilnimi postajami za električna kolesa.

Naložba 7 Naložbe v kolesarske steze na državnih cestah in subvencijska shema za kolesa za občine

Cilj ukrepa je podpreti izgradnjo infrastrukture za kolesa in izboljšati dostop državljanov do cestnega omrežja za kolesa. Ukrep sestavljajo projekti kolesarskih stez ter projekti znanja in inovacij.

Naložba 8: Subvencijska shema za zelene trajekte

Cilj tega ukrepa je subvencioniranje nakupa brezemisijskih ali nizkoemisijskih trajektov ali naknadno opremljanje obstoječih trajektov.

E.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni načrt izpolni		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
41	5 – Trajnostni cestni promet – ponovna prednostna razvrstitev davka na registracijo vozil in nizkega davka na električno energijo za polnjenje električnih vozil	Mejnik	Začetek veljavnosti pravnega akta za ponovno prednostno razvrstitev davka na registracijo vozil in nizkega davka na električno energijo za polnjenje električnih vozil.	Pravni akt začne veljati.				ČETRTLETJE	2021	Mejnik bo dosežen, ko bo začel veljati pravni akt o znižanju davka ob registraciji za nizkoemisijske in brezemisijske avtomobile, poenostavitvi davka ob registraciji, da bo odvisen le od vrednosti avtomobila in emisij CO2, ter razširitvi posebne sheme z nizkim davkom na električno energijo za polnjenje električnih avtomobilov.
42	5 – Trajnostni cestni promet – Začasno zvišanje premije za razrez starih dizelskih avtomobilov	Tarča	Zaradi višje premije za razrez je bilo zavrženih 36000 starih dizelskih avtomobilov.		Številka	17 000	36 000	ČETRTLETJE	2022	<p>Cilj bo dosežen, ko se bo število starih dizelskih avtomobilov, razrezanih zaradi višje premije za razrez, povečalo na 36000. Če bo do konca leta 2021 porabljen celoten sklad, bo izločenih skupno 36000 starih dizelskih avtomobilov. Podatki o izhodiščnem scenariju so negotovi, vendar so za leto 2021 ocenjeni na 17000 dizelskih avtomobilov. Zato se pričakuje, da bo shema v letu 2021 zagotovila vsaj 19000 dodatnih starih razrezanih dizelskih avtomobilov.</p> <p>Cilj se nanaša na število starih dizelskih avtomobilov, ki so bili razrezani zaradi višje premije za razrez.</p> <p>Pravna podlaga pobude je odredba št. 516 z dne 24. marca 2021 https://www.retsinformation.dk/eli/lta/2021/516.</p>
43	5 – Trajnostni cestni promet – ponovna prednostna razvrstitev davka na registracijo vozil in nizkega davka na električno	Tarča	Brezemisijski avtomobili, registrirani v danskem voznem parku.		Številka	0	264 275	ČETRTLETJE	2025	Med 1. januarjem 2021 in 31. decembrom 2025 je bilo v danskem voznem parku registriranih vsaj 264275 brezemisijskih avtomobilov.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni načrt izpolni		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
	energijo za polnjenje električnih vozil									
44	5 – Trajnostni cestni promet – Razvojni preskus določanja cen cest	Mejnik	Vlada in večina parlamenta sta sprejeli politični dogovor o izvajanju preskusne sheme.	Dogovor med vlado in večino parlamenta o izvajanju preskusne sheme.				ČETRT LETJE	2021	Doseže se politični dogovor o opisu programa testiranja in organizaciji testiranja. V zvezi s tem je cilj sporazuma začeti razvojne preizkuse zaračunavanja cestnih pristojbin, da bi raziskali učinkovite načine obdavčevanja zastojev ter škode in zdravstvenih stroškov, povezanih z vožnjo. Za začetek preskusne sheme ni potrebna dodatna pravna podlaga.
45	5 – Trajnostni cestni promet – Razvojni preskus določanja cen cest	Mejnik	Dokumentacija o rezultatih preskusne sheme za določanje cestnih cen.	Poročilo o rezultatih preskusne sheme.				ČETRT LETJE	2024	Rezultati preskusne sheme za določanje cestnih cen se dokumentirajo v poročilu.
46	5 – Trajnostni cestni promet – Analiza uredbe o teži in merah za optimizacijo težkega tovornega prometa	Mejnik	Objava poročila o analizi nacionalnih predpisov o teži in dimenzijah.	Objava poročila o analizi nacionalnih predpisov ter o teži in dimenzijah, ki naj bi pripomoglo h količinski opredelitvi morebitnega zmanjšanja emisij.				ČETRT LETJE	2021	Objavljena je analiza v zvezi z veljavnimi nacionalnimi predpisi o teži in dimenzijah. Analiza temelji na obstoječih podatkih ter vključuje analizo stroškov in koristi morebitnega zmanjšanja emisij in morebitnih finančnih posledic, kot je obraba cest. Na podlagi analize nacionalnih predpisov o teži in dimenzijah se pripravi končno poročilo s priporočili, vključno s predlogi za spremembe nacionalnih predpisov z ocenjenimi podnebnimi učinki, opisom pogojev in stroškov za varnost v prometu. V poročilu se predlagajo ukrepi, ki so skladni z zahtevo po nebitnem škodovanju.
47	5 – Trajnostni cestni promet – souporaba in souporaba avtomobilov (ozaveščenost)	Tarča	Informacijske kampanje o prometnih zastojih in souporabi avtomobilov so bile		Številka	0	30 000 000	ČETRT LETJE	2022	Cilj je dosežen, ko je kampanja 30000000-krat izpostavljena resnični osebi. Ista oseba iz resničnega življenja je lahko izpostavljena večkrat. Kampanja vsebuje naslednje:

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni načrt izpolni		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
			izpostavljene vsaj 30000000-krat.							<p>1. Za obveščanje o težavah, povezanih s prevoznimi odpadki, bodo v kampanji predstavljeni statistični podatki o: čas, preživet v vrstah na cestah, povprečno število oseb na avtomobil na cestah in nastale težave z emisijami CO2.</p> <p>2. Da bi obveščali in ozaveščali o koristih souporabe avtomobilov in skupne vožnje, bodo v kampanji predstavljeni dobre prakse in pozitivni učinki souporabe avtomobilov in skupne vožnje (z ekonomskega vidika, za podnebje in pozitiven socialni vidik).“</p>
48	5 – Trajnostni cestni promet – Analiza preskusne sheme z dvojnimi priklopniki	Mejnik	Objava analize dvojnih priklopnikov, v kateri so analizirani varnost v cestnem prometu, inženiring vozil, inženiring cest in okoljski pogoji.	Objava poročila o ugotovitvah analize preskusne sheme z dvojnimi priklopniki.				ČETRT LETJE	2021	<p>Na podlagi analize dvojnih priklopnikov se objavi poročilo s končnimi priporočili, vključno s predlogi za pilotno cestno omrežje in oceno podnebnih učinkov, pogojev za varnost v cestnem prometu in finančnih sredstev, vključno z naložbami v obnovo cestnega omrežja.</p> <p>V poročilu se predlagajo ukrepi, ki so skladni z zahtevo po nebitnem škodovanju.</p>
49	5 – Trajnostni cestni promet – Shema subvencij za zelene trajekte	Mejnik	Večina strank v danskem parlamentu je sprejela politični dogovor o zelenem prehodu trajektov.	Vlada in parlament dosežeta politični dogovor o posebnem zelenem pomorskem sektorju, ki se podpiše in objavi na spletnem mestu				ČETRT LETJE	2021	<p>Vlada in parlament sta dosegla politični dogovor o subvencijski shemi za zeleni prehod trajektov. S subvencijsko shemo se sofinancira nakup novih zelenih trajektov, naknadno opremljanje obstoječih trajektov ali polnilna infrastruktura. Upravičenci so občine. Odstotek subvencije znaša 15–25 %. Za subvencijo se uporabljajo naslednja merila: Učinek CO2 in vpliv na okolje na vloženo DKK. Sredstva se uporabijo samo za naložbe v npr. nove zelene trajekte, naknadno opremljanje ali drugo potrebno infrastrukturo, kot so polnilne postaje za trajekte.</p>

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni načrt izpolni		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrta	Leto	
				ustreznega ministrstva.						<p>Nadaljnja zakonodaja ni potrebna, saj politični dogovor in zakon o finančah za leto 2021 zagotavljata ustrezno pravno podlago.</p> <p>V danskem okviru politični dogovori običajno odražajo ključne korake pri oblikovanju politik tudi za obsežne ukrepe in običajno zagotavljajo zadostno jamstvo za izvajanje ukrepov. Zagotavljajo predvidljivost, stabilnost in učinkovitost pri oblikovanju politik, pri čemer stranke zavezujejo v več parlamentarnih obdobjih.</p>
51	5 – Trajnostni cestni promet – Naložbe v kolesarske steze na državnih cestah in subvencijska shema za kolesa za občine	Tarča	Začela se je gradnja vsaj 45 km novih kolesarskih stez.		Število km	0	45	ČETRT LETJE	2024	Danski direktorat za ceste dodeli sredstva za gradnjo vsaj 45 km novih kolesarskih stez. Gradnja kolesarskih stez se začne za projekte na državnih cestah. Za občinske upravičence se predložijo poročila o dokončanju gradnje kolesarskih stez.
52	5 – Trajnostni cestni promet – Naložbe v kolesarske steze na državnih cestah in subvencijska shema za kolesa za občine	Tarča	Končna poročila o projektih ali poročila o računu naložb v osnovna sredstva za 20 kolesarskih projektov.		Številka	0	20	ČETRT LETJE	2025	Končna poročila o projektih ali poročila o računu naložb v osnovna sredstva (anlægsregnskab), ki zajemajo 20 projektov na področju koles.
53	5 – Trajnostni cestni promet – Shema za infrastrukturo za električna kolesa	Tarča	Zgrajenih je bilo vsaj 75 polnilnih postaj za kolesa.		Številka	0	75	ČETRT LETJE	2024	Upravičenci projekta predložijo končna poročila za vsaj 75 polnilnih postaj za kolesa, zgrajenih s sredstvi iz sheme, za infrastrukturo za električna kolesa.

F. KOMPONENTA 6: DIGITALIZACIJA

Cilj te komponente danskega načrta za okrevanje in odpornost je spodbujati digitalno preobrazbo v vseh sektorjih družbe s spodbujanjem blaginje in enakosti, rasti in zaposlovanja ter zelenega prehoda in pripraviti javno upravo na nastajajoče izzive na tem področju.

Reforme in naložbe na področju digitalizacije, načrtovane v okviru te komponente, prispevajo k digitalnemu prehodu gospodarstva in družbe ter imajo pozitivne učinke prelivanja na več področij. S posodobitvijo digitalne infrastrukture v državi bodo ljudje in podjetja dobili boljši dostop do javnega sektorja. Poleg tega ti ukrepi krepijo institucionalno zmogljivost in odpornost javne uprave s sprejetjem digitalnih tehnologij. Prizadevanja za digitalizacijo prispevajo k spodbujanju pametne, trajnostne in vključujoče rasti ter povečanju produktivnosti, kar je ključni izziv za državo. Z razširitvijo pokritosti s širokopasovnimi povezavami zelo visoke hitrosti na podeželska območja bi se lahko nova MSP povezala v gospodarstvo, s čimer bi se okrepila socialna in teritorialna kohezija. Cilj nove digitalne strategije je spodbujati pravičen in vključujoč digitalni prehod, ki bo podpiral boljše socialne storitve in socialno kohezijo z izobraževanjem ter krepitevijo digitalnih spretnosti in kompetenc.

Te naložbe in reforme bodo prispevale k priporočilom za posamezno državo, ki so bila lani naslovljena na Dansko, o potrebi, da se „*naložbe osredotočijo na [...] digitalni prehod*“ (priporočilo št. 2 iz leta 2020), in po možnosti o potrebi, da se „*ekonomska politika, povezana z naložbami, osredotoči na izobraževanje ter znanja in spretnosti*“ (priporočilo za posamezno državo št. 1 iz leta 2019).

F.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma 1: Digitalna strategija

Cilj tega ukrepa je obravnavati glavne digitalne izzive Danske. Ukrep vključuje sprejetje nove digitalne strategije v zakonu o finančah iz leta 2022 in nove nacionalne strategije za kibernetično varnost ter zagotavljanje financiranja za projekte.

Naložbo 1: Digitalni prehod in trgovina MSP

S to naložbo se bo podaljšala obstoječa shema, tj. *SME:Digital*, ki bo malim in srednjim podjetjem zagotavljala subvencije za digitalizacijo njihovega poslovanja. Razširitev sheme naj bi bila še posebej pomembna v okviru gospodarskega okrevanja, saj je zlasti pomembno podpreti mala in srednja podjetja, ki jih je kriza najbolj prizadela.

Mala in srednja podjetja lahko zaprosijo za nepovratna sredstva pod pogojem, da njihovi projekti povečajo uporabo tehnologije in prispevajo k rasti podjetja. Za shemo nepovratnih sredstev se lahko vsako leto zaprosi večkrat, pri čemer se vloge ocenijo po vrstnem redu prejetih prijav. Predvidena so najvišja nepovratna sredstva v višini 100000 DKK na podjetje.

Naložbo 2: Širokopasovni bazen

Ta naložba bo podaljšala obstoječo shemo Bredbåndspuljen, ki bo uvedla dostop do interneta zelo visoke hitrosti (najmanj 100 Mb/s) na podeželskih območjih Danske, kjer je obstoječa pokritost slaba zaradi pomanjkanja zadostnih tržnih spodbud. Shema je shema financiranja za gospodinjstva in podjetja, ki temelji na vložnikih.

F.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
54	6 – Digitalizacija – digitalna strategija	Mejnik	Sprejetje nove „digitalne strategije“ v zakonu o finančah za leto 2022 in izvedbenega načrta.	Danska vlada zaključi pogajanja s političnimi strankami, da bi sprejela končni sklep, ki bo vključen v zakon o finančah za leto 2022, in ustrezen izvedbeni načrt.				ČETRTA	2022	1) Na podlagi priporočil „digitalnega partnerstva“ in po pogajanjih s političnimi strankami za sprejetje končne strategije so pobude s stroški vključene v zakon o finančah za leto 2022. (2) Strategija obravnava glavne izzive, opredeljene v digitalnem partnerstvu. Cilji digitalne strategije so: 1. Oblikovanje digitalnega javnega sektorja prihodnosti s stalnim posodabljanjem digitalne infrastrukture, ki izpolnjuje potrebe vseh državljanov in podjetij ter krepi povezanost. 2. Zagotavljanje digitalnih poklicev in delovnih mest prihodnosti s krepitvijo digitalizacije v podjetjih in industriji, ki podpira rast in trgovino z blagom in storitvami. 3. Ustvarjanje boljših priložnosti za soustvarjanje in inovacije z uporabo novih tehnologij in javno-zasebnih partnerstev za racionalizacijo in izboljšanje javnih digitalnih storitev, pospešitev digitalnega prehoda podjetij in podporo blažitvi podnebnih sprememb. 4. Oblikovanje podatkovno vodene družbe s spodbujanjem boljšega dostopa do podatkov, varnih in interoperabilnih podatkovnih infrastruktur ter regulativnega okvira, pripravljenega na digitalno tehnologijo, za izboljšanje digitalizacije MSP, zdravstvenih sistemov in digitalnih storitev. 5. Oblikovanje okvira za Dansko, primerne za digitalno prihodnost, ob hkratnem ohranjanju najboljših družbenih koristi s krepitvijo kibernetske in informacijske varnosti, digitalnih spretnosti in kompetenc, ki koristijo vsem državljanom, podjetjem in zaposlenim 3) Ministrstvo za finance zagotovi „načrt izvajanja“. To vključuje seznam ukrepov, dogovorjenih v okviru nove digitalne strategije za doseganje petih ciljev, vključno s podrobnimi opisi konkretnih pobud, ciljnih skupin, financiranja in stroškov v skladu z Uredbo (EU) št. 241/2021. Izvedbeni načrt vključuje tudi razdelitev proračunskih sredstev med različne cilje, pristojna ministrstva/agencije ter seznam ustreznih regulativnih in zakonodajnih aktov, ki jih je treba spremeniti.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
57	6 – Digitalizacija – strategija za digitalni javni sektor in storitve prihodnosti	Tarča	Vsaj sedem javnih organov je prejelo sredstva za projekte umetne inteligence.		Številka	0	7	ČETRTLETJE	2025	Vsaj sedem javnih organov je prejelo sredstva za projekte umetne inteligence.
58	6 – Digitalizacija – strategija za digitalne poklice in delovna mesta prihodnosti	Tarča	Vsaj 500 podjetij je prejelo sredstva za digitalne projekte.		Številka	0	500	ČETRTLETJE	2025	Vsaj 500 podjetij je prejelo sredstva za digitalne projekte.
59	6 – Digitalizacija – okvir za inovacije, javno-zasebna partnerstva in uporabo novih tehnologij	Tarča	Vsaj 15 javnih organov je prejelo sredstva za nove tehnološke projekte, ki se izvajajo v sodelovanju z zasebnim subjektom.		Številka	0	15	ČETRTLETJE	2025	Vsaj 15 javnih organov je prejelo sredstva za projekte nove tehnologije (<i>nye teknologier</i>), ki se izvajajo v sodelovanju z zasebnim subjektom.
60	6 – Digitalizacija – okvir za podatkovno vodeno družbo	Tarča	Vsaj štiri javne institucije so prejele finančna sredstva za podporo ponovni uporabi podatkov.		Številka	0	4	ČETRTLETJE	2025	Vsaj štiri javne institucije so prejele finančna sredstva za podporo ponovni uporabi podatkov.
61	6 – Digitalizacija – Okvir za Dansko, pripravljen na digitalno prihodnost (podrejena reforma 5)	Mejnik	Sprejetje nove nacionalne strategije za kibernetko varnost.	Vlada sprejme novo nacionalno strategijo za kibernetko varnost.				ČETRTLETJE	2022	Predpogoj za digitalni razvoj na Danskem je trajna močna osredotočenost na kibernetko varnost. Cilj bo dosežen, ko bo Danska sprejela novo strategijo za kibernetko in informacijsko varnost, katere splošni cilj bo okrepiti in zaščititi javni in zasebni sektor pred novimi področji napadov in morebitnimi ranljivostmi ter tako pomagati zaščititi dansko družbo tudi v prihodnosti.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
62	6 – Digitalizacija – širokopasovni bazen	Tarča	Vsaj 3500 gospodinjstev in/ali podjetij je pokritih z zelo hitrim internetom (priključek s hitrostjo vsaj 100 Mb/s).		Številka	0	3 500	ČETRTLETJE	2022	Cilj je dosežen, če je vsaj 3500 gospodinjstev in/ali podjetij pokritih z zelo hitrim internetom (priključek s hitrostjo vsaj 100 Mb/s), ki prej niso imela take povezave.
63	6 – Digitalizacija – digitalni prehod in trgovina MSP	Tarča	Vsaj 550 MSP je prejelo sredstva za digitalne projekte.		Številka	0	550	ČETRTLETJE	2023	Cilj se doseže, ko vsaj 550 MSP prejme sredstva za digitalne projekte v skladu z merili za upravičenost sheme.

G. KOMPONENTA 7: NALOŽBE V ZELENE RAZISKAVE IN RAZVOJ

Glavni cilj komponente „Vlaganje v zelene raziskave in razvoj“ danskega načrta za okrevanje in odpornost je obravnavati izzive pri doseganju danskih ciljev zmanjšanja emisij toplogrednih plinov za 70 % do leta 2030 in doseganja podnebne nevtralnosti do leta 2050. Danski načrt za doseg te ciljev vključuje naložbe, ki so potrebne v raziskave in razvoj za dopolnitev obstoječih podnebnih politik.

Cilj ukrepov v okviru komponente je javnemu in zasebnemu sektorju zagotoviti spodbude za spodbujanje raziskav in razvoja, zlasti na področju inovativnih zelenih tehnologij. Cilji komponente so ustvariti dolgoročni potencial rasti, dati prednost zelenemu prehodu z naložbami v nove zelene tehnologije in diverzificirati raziskave s spodbujanjem zasebnih in javnih subjektov k sodelovanju.

Komponento sestavljata raziskovalni program, sestavljen iz štirih naložb, in ena reforma za znižanje davkov za zasebne stroške za raziskave in razvoj v letu 2022.

Raziskovalni program je strukturiran v vsaj štirih javno-zasebnih partnerstvih, imenovanih „zelena partnerstva“, za razvoj rešitev za štiri izzive na podlagi poslanstva, tj. zmanjšanje emisij v prometnem, kmetijskem in živilskem sektorju ter sektorju odpadkov.

Upravičenci lahko zaprosijo za financiranje projektov vzdolž vrednostne verige ter predstavitev in razvojnih projektov. Financiranje je namenjeno kritju stroškov raziskav v prvih petih letih in bo pozneje dopolnjeno z drugimi viri financiranja zunaj mehanizma za okrevanje in odpornost.

Raziskovalni program upravlja *sklad za inovacije Danska*, ki je neodvisen organ v javni upravi. Izbor upravičencev poteka v dvofaznem razpisnem postopku. Prvič, zainteresirani akterji pripravijo časovni načrt, v katerem predlagajo zamisli za delovne tokove in dejavnosti za premagovanje izzivov, s katerimi se Danska sooča na področju raziskav in razvoja. Skupina strokovnjakov pomaga skladu za inovacije na Danskem izbrati časovni načrt za vsako misijo do 30. junija 2021.

Ko so časovni načrti izbrani, danski sklad za inovacije objavi razpis za partnerstva. Partnerstva se izberejo na podlagi postopka ocenjevanja, ki ga upravlja sklad za inovacije na Danskem. V okviru vsake misije je lahko več kot eno partnerstvo. Sklad za inovacije Danska izbere partnerstva do 31. decembra 2021. Sredstva se zelenemu partnerstvu izplačajo do 31. decembra 2022.

Da bi dodatno spodbudili zeleni prehod in podjetja spodbudili k naložbam v inovativne rešitve na področju raziskav in razvoja, komponenta vsebuje tudi ukrep za razširitev osnove za amortizacijo in odbitek stroškov za raziskave in razvoj v zasebnih podjetjih. Cilj tega ukrepa je spodbuditi podjetja, da povečajo svojo skupno porabo za raziskave in razvoj, vključno s spodbujanjem manjših podjetij, da se vključijo v raziskave na področju razvoja. Danska vlada na podlagi preteklih podatkov pričakuje, da bo 40 % naložb v raziskave in razvoj izvedenih z jasno digitalnimi ukrepi.

Te naložbe in reforme prispevajo k specifičnim priporočilom za državo, naslovljenim na Dansko v letih 2020 in 2019, tj. „*Podpirati integrirano inovacijsko strategijo s širšo naložbeno bazo*“ (priporočili za posamezne države 1.2, 2019 in 2.6, 2020) ter „*Usmerjanje naložb na zeleni prehod*“ (priporočili za posamezne države 2.3, 2020) in „*Usmerjanje naložb na raziskave in inovacije*“ (priporočili za posamezne države 2.5, 2020).

G.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Naložbo 1: Zajemanje in shranjevanje ali uporaba CO₂

Naložba „zajemanje in shranjevanje ali uporaba CO₂“ je prva od štirih nalog raziskovalnega programa za pospešitev razvoja podnebnju prijaznih tehnoloških rešitev.

Cilji partnerstev v okviru te misije so razvoj stroškovno učinkovitih rešitev za zajemanje CO₂ od največjih onesnaževalcev ali iz ozračja ter shranjevanje ogljika ali njegova uporaba v novih podnebno nevtralnih virih energije. Za doseg te ciljev bodo partnerstva ustvarila ekonomske spodbude za uporabo zajemanja in shranjevanja ali uporabe CO₂ ter okrepila raziskave geoloških predpogojev za

shranjevanje CO2 na Danskem, razvoj materiala za zajemanje ogljika in razvoj analiznih metod, s katerimi se lahko spremlja in preprečuje uhajanje.

Da bi se izognili prekrivanju, naj bi sklad za inovacije na Danskem pri pregledu vlog za to misijo upošteval povezavo z razvojnim in predstavitvenim projektom območij shranjevanja CO2 na izčrpanih naftnih in plinskih poljih v danskem sektorju Severnega morja, ki se je začel v okviru komponente 2.3 „Energijska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika“.

Naložba 2: Zelena goriva za promet in industrijo

Naložba „zelena goriva za promet in industrijo“ je druga od štirih nalog raziskovalnega programa za pospešitev razvoja podnebju prijaznih tehnoloških rešitev.

Cilj te misije je razviti nove rešitve za ustvarjanje novih zelenih goriv, vključno z zelenim vodikom, in prikazati, kako je mogoče sisteme Power-to-X vključiti v celotni energetski sistem. Pričakuje se, da bodo naložbe v ciljno usmerjene raziskave, razvoj in predstavitvena prizadevanja, da bi trenutno draga zelena goriva dosegla raven tehnološke zrelosti, olajšale komercialno uporabo in uvajanje takih tehnologij v večjem obsegu.

Naložba 3: Podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnja hrane

Naložba „podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnja hrane“ je tretja od štirih nalog raziskovalnega programa za pospešitev razvoja podnebju prijaznih tehnoloških rešitev.

Cilj te misije je povečati naložbe v novo tehnologijo, da bi se dodatno premaknile meje zmanjševanja emisij v kmetijskem in živilskem sektorju, hkrati pa ohranila trajnostna proizvodnja in zaslužek. Vrste dejavnosti, ki se financirajo, vključujejo raziskave in inovacije na področju novih tehnik žlahtnjenja, razvoj preciznega kmetijstva ter vzpostavitev novih sistemov gojenja in gnojenja, ki so učinkovitejši.

Naložba 4: Krožno gospodarstvo s poudarkom na ponovni uporabi in zmanjšanju plastičnih in tekstilnih odpadkov

Naložba „Krožno gospodarstvo, osredotočeno na ponovno uporabo in zmanjšanje plastičnih in tekstilnih odpadkov“ je četrta od štirih nalog raziskovalnega programa za pospešitev razvoja podnebju prijaznih tehnoloških rešitev.

Cilj te misije je razviti rešitve za povečanje produktivnosti virov, zmanjšanje plastičnih in tekstilnih odpadkov ter povečanje uporabe materialov za večkratno uporabo. V okviru misije se financirajo raziskovalni projekti za obravnavo vseh korakov v vrednostni verigi, da bi zmanjšali količino odpadkov, od zasnove izdelkov do vedenja potrošnikov.

Naložba 5: Spodbude za spodbujanje raziskav in razvoja v podjetjih

Ukrep zajema podaljšanje osnove za amortizacijo in osnove za odbitek vseh stroškov zasebnega sektorja za raziskave in razvoj za 130 % v proračunskem letu 2022. Zakon, ki določa odbitek, se sprejme in začne veljati v poslovnem letu 2022.

Cilj tega ukrepa je dati prednost naložbam v raziskave in razvoj, tako v okviru okrevanja kot v prihodnjih letih, in sicer s spodbujanjem podjetij, da povečajo skupno porabo za raziskave in razvoj.

Odbitek naj bi tudi spodbudil manjša podjetja k vse večjemu sodelovanju v raziskavah in razvoju, saj so upravičena tudi do odbitka.

Raziskave in razvoj, povezani z raziskovanjem in pridobivanjem fosilnih goriv in surovin, niso upravičeni do davčne olajšave.

G.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtnina	Leto	
64	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zajemanje in shranjevanje ali uporaba CO2	Mejnik	Izbor časovnih načrtov misij za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO2“.	Sklad za inovacije Danska je izbral časovne načrte za misijo „zajemanje in shranjevanje ali uporaba CO2“.				ČETRLETJE	2021	Sklad za inovacije na Danskem je na podlagi javnega razpisa izbral časovne načrte, da bi predlagal zamisli za delovne tokove in dejavnosti za premagovanje izzivov, s katerimi se Danska sooča na področju raziskav in razvoja, ter za misijo za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO2“.
65	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zajemanje in shranjevanje ali uporaba CO2	Tarča	Izbira partnerstev za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO2“.		Številka	0	1	ČETRLETJE	2022	Sklad za inovacije na Danskem je na podlagi javnega razpisa po izboru časovnih načrtov iz mejnika 64 izbral eno ali več javno-zasebnih partnerstev za misijo za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO2“. Formalni pogoji javnega razpisa za zbiranje predlogov vključujejo merila za upravičenost, ki zagotavljajo, da so izbrani projekti skladni s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in sicer z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.
66	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zajemanje in shranjevanje ali uporaba CO2	Tarča	Vsaj eno partnerstvo za raziskave in inovacije je prejelo sredstva za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO2“.		Številka	0	1	ČETRLETJE	2022	Ustanovljeno je bilo vsaj eno javno-zasebno partnerstvo za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO2“ s sodelovanjem ustreznih javnih in zasebnih partnerjev, ki je prejelo sredstva iz sklada za inovacije na Danskem.
67	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zelena goriva za promet in industrijo	Mejnik	Izbor časovnih načrtov misij za „zelena goriva za promet in industrijo“.	Sklad za inovacije Danska je izbral časovne načrte za misijo „zelena goriva za promet in industrijo“.				ČETRLETJE	2021	Sklad za inovacije na Danskem je na podlagi javnega razpisa izbral časovne načrte, da bi predlagal zamisli za delovne tokove in dejavnosti za premagovanje izzivov, s katerimi se Danska sooča na področju raziskav in

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtnina	Leto	
										razvoja, za misijo za „zelena goriva za promet in industrijo“.
68	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zelena goriva za promet in industrijo	Tarča	Izbira partnerstev za „zelena goriva za promet in industrijo“.		Številka	0	1	ČETRTLETJE	2022	<p>Sklad za inovacije na Danskem je na podlagi javnega razpisa po izboru časovnih načrtov iz mejnika 67 izbral eno ali več javno-zasebnih partnerstev za misijo za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO2“.</p> <p>Formalni pogoji javnega razpisa za zbiranje predlogov vključujejo merila za upravičenost, ki zagotavljajo, da so izbrani projekti skladni s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in sicer z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.</p>
69	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zelena goriva za promet in industrijo	Tarča	Vsaj eno partnerstvo za raziskave in inovacije je prejelo sredstva za „zelena goriva za promet in industrijo“.		Številka	0	1	ČETRTLETJE	2022	Ustanovljeno je bilo vsaj eno javno-zasebno partnerstvo za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO2“ s sodelovanjem ustreznih javnih in zasebnih partnerjev, ki je prejelo sredstva iz sklada za inovacije na Danskem.
70	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnja hrane	Mejnik	Izbor časovnih načrtov misij za „podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnjo hrane“.	Sklad za inovacije na Danskem je izbral časovne načrte za misijo „podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnja hrane“.				ČETRTLETJE	2021	Sklad za inovacije na Danskem je na podlagi javnega razpisa izbral časovne načrte, da bi predlagal zamisli za delovne tokove in dejavnosti za premagovanje izzivov, s katerimi se Danska sooča v zvezi z raziskavami in razvojem za misijo za „podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnjo hrane“.
71	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnja hrane	Tarča	Izbor partnerstev za „podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnjo hrane“.		Številka	0	1	ČETRTLETJE	2022	Sklad za inovacije Danske je na podlagi javnega razpisa, ki je sledil izboru časovnih načrtov iz mejnika 70, izbrala eno ali več javno-zasebnih partnerstev za misijo za

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtnina	Leto	
										„podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnjo hrane“. Formalni pogoji javnega razpisa za zbiranje predlogov vključujejo merila za upravičenost, ki zagotavljajo, da so izbrani projekti skladni s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in sicer z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.
72	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnja hrane.	Tarča	Vsaj eno partnerstvo za raziskave in inovacije je prejelo sredstva za „podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnjo hrane“.		Številka	0	1	ČETRLETJE	2022	Vzpostavljeno je bilo vsaj eno javno-zasebno partnerstvo za „podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnjo hrane“ s sodelovanjem ustreznih javnih in zasebnih partnerjev, ki je prejelo sredstva iz sklada za inovacije na Danskem.
73	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Krožno gospodarstvo s poudarkom na ponovni uporabi in zmanjšanju plastičnih in tekstilnih odpadkov.	Mejnik	Izbor časovnih načrtov misij za „krožno gospodarstvo s poudarkom na ponovni uporabi in zmanjšanju plastičnih in tekstilnih odpadkov“.	Sklad za inovacije Danska je izbral časovne načrte za misijo „zajemanje in shranjevanje ali uporaba CO2“.				ČETRLETJE	2021	Sklad za inovacije na Danskem je na podlagi javnega razpisa izbral časovne načrte, da bi predlagal zamisli za delovne tokove in dejavnosti za premagovanje izzivov, s katerimi se Danska sooča v zvezi z raziskavami in razvojem za misijo za „krožno gospodarstvo, osredotočeno na ponovno uporabo in zmanjšanje plastičnih in tekstilnih odpadkov“.
74	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Krožno gospodarstvo s poudarkom na ponovni uporabi in zmanjšanju plastičnih in tekstilnih odpadkov	Tarča	Izbira partnerstev za „krožno gospodarstvo s poudarkom na ponovni uporabi in zmanjšanju plastičnih in tekstilnih odpadkov“.		Številka	0	1	ČETRLETJE	2022	Sklad za inovacije Danska je na podlagi javnega razpisa, ki je sledil izboru časovnih načrtov iz mejnika 73, izbrala eno ali več javno-zasebnih partnerstev za misijo za „krožno gospodarstvo, osredotočeno na ponovno uporabo in zmanjšanje plastičnih in tekstilnih odpadkov“. Formalni pogoji javnega razpisa za zbiranje predlogov vključujejo merila za upravičenost,

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtnina	Leto	
										ki zagotavljajo, da so izbrani projekti skladni s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in sicer z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.
75	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Krožno gospodarstvo s poudarkom na ponovni uporabi in zmanjšanju plastičnih in tekstilnih odpadkov	Tarča	Vsaj eno partnerstvo za raziskave in inovacije je prejelo sredstva za „krožno gospodarstvo, osredotočeno na ponovno uporabo in zmanjšanje plastičnih in tekstilnih odpadkov“.		Številka	0	1	ČETRLETJE	2022	Ustanovljeno je bilo vsaj eno javno-zasebno partnerstvo za „krožno gospodarstvo, osredotočeno na ponovno uporabo in zmanjšanje plastičnih in tekstilnih odpadkov“ s sodelovanjem ustreznih javnih in zasebnih partnerjev, ki je prejelo sredstva iz sklada za inovacije na Danskem.
76	7 – Zelene raziskave in razvoj – spodbude za spodbujanje raziskav in razvoja v podjetjih	Mejnik	Veljati začne zakon o odbitkih za raziskovalno in razvojno delo.	Danski parlament je sprejel zakon o odbitkih za raziskovalno in razvojno delo, ki je začel veljati.				ČETRLETJE	2021	Danski parlament je sprejel zakon o odbitkih za raziskovalno in razvojno delo, ki je začel veljati. Z ukrepom se osnova za amortizacijo in osnova za odbitek za vse stroške zasebnega sektorja za raziskave in razvoj v proračunskem letu 2022 podaljšata za 130 %. Odbitki za raziskovalno in razvojno delo začnejo veljati z datumom, določenim z zakonom.
77	7 – Zelene raziskave in razvoj – spodbude za spodbujanje raziskav in razvoja v podjetjih	Tarča	500 podjetij je uporabilo davčno olajšavo, ki jo zagotavljajo odbitki		Številka	0	500	ČETRLETJE	2023	Izveček podatkov, ki kaže, da 500 podjetij uporablja odbitek za raziskovalno in razvojno delo.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtnina	Leto	
			za raziskovalno in razvojno delo.							

H. KOMPONENTA 8: NAČRT REPOWEREU

Poglavje REPowerEU danskega načrta za okrevanje in odpornost temelji na petih glavnih ukrepih, njegov cilj pa je okrepiti danski energetski sektor in zmanjšati odvisnost od fosilnih goriv.

To poglavje danskega načrta za okrevanje in odpornost naj bi prispevalo k doseganju ambicioznih ciljev zelenega dogovora EU in nacionalnega cilja zmanjšanja emisij toplogrednih plinov Danske za 70 % do leta 2030 (v primerjavi z ravno iz leta 1990). To poglavje prispeva k napredku pri načrtu Danske za doseganje podnebne nevtralnosti do leta 2045. Pobude iz tega poglavja dopolnjujejo in krepijo nekatere ukrepe, vključene v prvotni danski načrt za okrevanje in odpornost.

Cilji poglavja REPowerEU so:

- Povečati energijsko učinkovitost s (i) poenostavitvijo in pospešitvijo upravnih postopkov in postopkov za izdajo dovoljenj za uvedbo projektov daljinskega ogrevanja ter (ii) subvencioniranjem zamenjave oljnih in plinskih peči z rešitvami za zeleno ogrevanje iz obnovljivih virov;
- Povečati delež in pospešiti uvajanje energije iz obnovljivih virov s (i) poenostavitvijo in pospešitvijo izdajanja dovoljenj za projekte na področju obnovljivih virov energije ter (ii) spodbujanjem razvoja zmogljivosti za pridobivanje vetrne energije na morju;
- Obravnavati energijsko revščino s subvencioniranjem namestitve rešitev za zeleno ogrevanje in racionalizacijo postopkov za take obrate; in
- Delovno silo opremiti s spretnostmi in kompetencami, potrebnimi za doseganje energetskih in podnebnih ciljev, s podpiranjem pobud za zeleno izpopolnjevanje.

Za tri od petih ukrepov iz tega poglavja je značilna čezmejna in večdržavna razsežnost ali učinek. Pričakuje se, da bodo ukrepi v zvezi z energijo iz obnovljivih virov ter nadomestitvijo oljnih in plinskih peči prispevali k zmanjšanju odvisnosti Unije od fosilnih goriv, zagotavljanju oskrbe z energijo v Uniji ter pozitivnemu izboljšanju ravnovesja med povpraševanjem in ponudbo z morebitnimi čezmejnimi učinki.

Poglavje REPowerEU prispeva zlasti k obravnavanju specifičnih priporočil za države št. 2022.1, 2022.4 in 2023.4:

- SPECIFIČNO PRIPOROČILO ŠT. 1.2 IZ LETA 2022: Priporočilo o razširitvi javnih naložb za zeleni in digitalni prehod ter energetsko varnost, ob upoštevanju pobude REPowerEU, tudi z uporabo mehanizma za okrevanje in odpornost ter drugih skladov Unije;
- Specifično priporočilo za državo 2022.4.1 ter specifično priporočilo za državo 2023.4.1 in 2: Priporočilo za zmanjšanje splošne odvisnosti od fosilnih goriv in nadaljnjo diverzifikacijo oskrbe z energijo;
- Specifično priporočilo za državo 2022.4.2 in specifično priporočilo za državo 2023.4.4: Priporočilo za pomoč pri razogljičenju gospodarstva s pospešitvijo uvajanja obnovljivih virov energije, vključno z uvedbo reform za poenostavitev in pospešitev upravnih postopkov in postopkov za izdajo dovoljenj, nadgradnjo omrežij za prenos energije, povečanjem povezav s sosednjimi državami in izboljšanjem energijske učinkovitosti;
- SPECIFIČNO PRIPOROČILO ZA DRŽAVO 2022.4.4: Priporočilo za izboljšanje energetske učinkovitosti; in
- Specifično priporočilo za državo 2023.4.6 in 7: Priporočilo o zagotavljanju boljše uvedbe razogljičenih virov ogrevanja in okrepitvi prizadevanj politike za zagotavljanje in pridobivanje spretnosti, potrebnih za zeleni prehod.

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

H.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma 1: Nacionalno osebje za energetske krize (NEKST)

Cilj ukrepa je prispevati k uvajanju rešitev za zeleno ogrevanje in projektov na področju energije iz obnovljivih virov na kopnem. Ukrep zajema ustanovitev NEKST, objavo njegovih priporočil in nadaljnje ukrepanje.

Naložba 1: Podpora uvajanju vetrne energije

Cilj ukrepa je prispevati k širitvi vetrne energije. Ta ukrep je sestavljen iz dveh podukrepov.

- I. **Podukrep 1:** Priprava in objava vsaj enega javnega razpisa za 4 GW vetrne energije na morju.
- II. **Podukrep 2:** Objava digitalnega poročila o pregledu območij za vetrno energijo na morju na Danskem.

Naložba 2: Zeleno izpopolnjevanje

Cilj ukrepa je podpreti zeleno izpopolnjevanje delovne sile. Ukrep vključuje izplačilo nepovratnih sredstev za dejavnosti zelenega izpopolnjevanja.

Naložba 3: Razširjeni ukrep: Zamenjava oljnih in plinskih gorilnikov

Cilj tega ukrepa je povečati naložbo 1: Nadomestitev oljnih gorilnikov in plinskih peči v okviru komponente 3. Ta ukrep zajema zamenjavo plinskih peči ali oljnih gorilnikov s toplotnimi črpalkami ali daljinskim ogrevanjem.

Naložba 4: Razširjeni ukrep: Energijska učinkovitost v industriji

Cilj tega ukrepa je povečati naložbo 2: Energijska učinkovitost v industriji v okviru komponente 3. Ukrep zajema podporo projektom energijske učinkovitosti v industriji.

H.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtrina	Leto	
78	8 – REPowerEU – nacionalno osebje za energetska krizo (NEKST)	Mejnik	Vključitev „NEKST“ v zakona o financah za leti 2023 in 2024 ter objava poročila o napredku.	NEKST je bila vključena v zakona o financah za leti 2023 in 2024. Priporočila NEKST, objavljena na spletni strani Ministrstva za podnebje, energijo in komunalne storitve.				ČETRT LETJE	2024	<p>Na podlagi vladnega koalicijskega sporazuma z dne 14. decembra 2022 o ustanovitvi „NEKST“ se pobude za ustanovitev NEKST vključijo v zakona o financah za leto 2023 oziroma 2024.</p> <p>Priporočila delovnih skupin NEKST 1 in 2 se objavijo na spletni strani Ministrstva za podnebje, energijo in komunalne storitve. Ta priporočila vključujejo opise konkretnih pobud in priporočenih upravnih ukrepov, vključno z ugotovljenimi potrebami po regulativnih ali zakonodajnih ukrepih. Po objavi se obvesti danski parlament.</p>
79	8 – REPowerEU – nacionalno osebje za energetska krizo (NEKST)	Mejnik	Izvajanje ukrepov v zvezi z ogrevalnim omrežjem.	Izvedeni so bili ukrepi v zvezi z ogrevalnim omrežjem.				ČETRT LETJE	2026	<p>— Na spletiščih ministrstva za podnebje, energijo in komunalne storitve oziroma danske agencije za energijo so bile objavljene smernice za podjetja za daljinsko ogrevanje in/ali občine o optimizaciji postopka za projekte daljinskega ogrevanja in kritju stroškov za omrežje za daljinsko ogrevanje.</p> <p>— Veljati so začeli pravni akti, ki določajo najdaljšo amortizacijsko dobo 45 let za plinovode in z njimi povezane ventile za prenos in distribucijo ogrevane vode, pare ali plina (razen zemeljskega plina) ter razveljavljajo cenovno kapico za podjetja, ki dobavljajo presežno toploto.</p> <p>— Vsaj 50 občin, ki so zagotavljale plin za ogrevanje, je odobrilo vsaj en predlog projekta daljinskega ogrevanja.</p>

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
81	8 – REPowerEU – nacionalno osebje za energetska krizo (NEKST)	Mejnik	Pravni akti o uvajanju energije iz obnovljivih virov.	Pravni akti so začeli veljati.				ČETRTLETJE	2026	<p>Veljati so začeli pravni akti:</p> <ul style="list-style-type: none"> — povečanje stopenj sistema bonusov za obnovljivo energijo (<i>VE-bonusordningen</i>) in Zelenega sklada (<i>Grøn pulje</i>); — vzpostavitev pravne podlage za odobritev izjem od pravil o ohranjanju narave in drugih pravil na območjih, ki so določena kot energetska parki, za vzpostavitev obratov za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov; — dodelitev vsaj 200 milijonov DKK v zakonu o finančah za leto 2026 za občinske subvencije za energijo iz obnovljivih virov; — sprememba pravil o obravnavi zadev v pritožbenih odborih za projekte, povezane z vzpostavitvijo vetrnih ali sončnih elektrarn; — skrajšanje najkrajšega obdobja javnega posvetovanja o poročilih o vplivih na okolje z osmih tednov na 30 dni; — izvzetje podzemnih kablov, zasnovanih za napetosti nad 100 kV, in pripadajočih razdelilno-transformatorskih postaj iz odločbe o pregledu v skladu z zakonom o presoji vplivov na okolje (<i>Miljøvurderingsloven</i>); — uvedba omejitve časa obravnave pritožb, povezanih z odločitvami o vzpostavitvi energije iz obnovljivih virov.
82	8 – REPowerEU – priprave na 4 gigavatne (GW)	Mejnik	Priprava in objava javnega razpisa za	Pripravljen in objavljen je bil vsaj en javni razpis za				ČETRTLETJE	2026	Priprava in objava vsaj enega javnega razpisa za 4 GW vetrne energije na morju. Pripravljalno delo vključuje

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
	vetrne elektrarne na morju		4 GW vetrne energije na morju.	4 GW vetrne energije na morju.						analitično, tehnično in pravno delo za pripravo ponudbe, tržni dialog in razpisni postopek.
83	8 – REPowerEU – pregled območij za vetrne elektrarne na morju na Danskem	Mejnik	Objava digitalnega poročila o pregledu območij za vetrno energijo na morju na Danskem.	Digital report on the screening of areas for offshore wind in Denmark (Digitalno poročilo o pregledu območij za pridobivanje vetrne energije na morju na Danskem), ki ga je objavila danska agencija za energijo.				ČETRTLETJE	2026	Danska agencija za energijo objavi digitalno poročilo o pregledu območij za pridobivanje vetrne energije na morju na Danskem. Poročilo vključuje vsaj: — kartiranje občutljivosti; — oceno kumulativnih učinkov obsežnega uvajanja vetrne energije na morju; in — oceno možnosti za soobstoj vetrne energije na morju in drugih dejavnosti na morju.
86	8 – REPowerEU – zeleno izpopolnjevanje	Mejnik	Praktično izvajanje skladov za zeleno izpopolnjevanje	Sklenitev sporazuma o praktičnem izvajanju sredstev za zeleno izpopolnjevanje med vlado in strankami političnega dogovora o zeleni davčni reformi z dne 24. junija 2022				ČETRTLETJE	2024	Mejnik bo dosežen s sklenitvijo dogovora o praktičnem izvajanju sredstev za zeleno izpopolnjevanje med vlado in pogodbenicami političnega dogovora o zeleni davčni reformi za industrijo od 24. junija 2022. Dogovor o praktičnem izvrševanju sredstev vključuje proračunsko obveznost v višini vsaj 207 800 000 DKK in določa, da se sredstva uporabijo za: 1. naložbe v opremo, vključno z opisom, kako naj bi naložbe v opremo prispevale k razvoju spretnosti in znanja, povezanih z zelenimi tehnologijami in trajnostnostjo; 2. razvoj znanj in spretnosti učiteljev, vključno z opisom, kako je usposabljanje učiteljev povezano s tečaji, namenjenimi zelenim tehnologijam in trajnostnosti; 3. razvoj in preizkušanje tečajev usposabljanja, vključno z opisom, kako ti tečaji prispevajo k zelenemu

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
										izpopolnjevanju in kako naj bi bili učitelji ali inštruktorji, usposobljeni za predmet v šoli(-ah) ali ustanovi(-ah), vključeni v proces razvoja in preizkušanja.
88	8 – REPowerEU – zeleno izpopolnjevanje	Tarča	Izplačilo nepovratnih sredstev		V milijonih DKK		187.02	ČETRTLETJE	2026	Upravičencem so bila izplačana nepovratna sredstva v višini 187 020 000 DKK za dejavnosti zelenega izpopolnjevanja, vključno z razvojem tečajev usposabljanja, naložbami v opremo ali izpopolnjevanjem učiteljev.
89	8 – REPowerEU – Nadomestitev oljnih in plinskih peči	Tarča	Vsaj 27583 oljnih ali plinskih gorilnikov je bilo nadomeščenih z daljinskim ogrevanjem ali toplotnimi črpalkami		Številka	0	27 583	ČETRTLETJE	2026	Vsaj 27583 oljnih ali plinskih gorilnikov je bilo nadomeščenih s toplotnimi črpalkami ali daljinskim ogrevanjem.
94	8 – Razširjen ukrep REPowerEU: Energetska učinkovitost v industriji	Tarča	Vsaj 430 318 MWh/leto izračunanih prihrankov energije.		MWh/leto	0	430 318	ČETRTLETJE	2026	Upravičencem za projekte energetske učinkovitosti je bil poslan dopis o plačilu. Skupna količina izračunanih prihrankov energije znaša vsaj 430 318 MWh/leto.

I. KOMPONENTA 9: REVIZIJA IN KONTROLA

I.1. Opis reforme

Reforma 1: Ureditve okvira kontrol iz načrta za okrevanje in odpornost

Splošni cilj ukrepov je izboljšati okvir kontrol danskega načrta za okrevanje in odpornost. Danska za zagotovitev, da sistem repozitorijev v celoti deluje in deluje, zagotovi popoln in zanesljiv nabor podatkov, ki se zbira in hrani v skladu s členom 22(2), točka (d), uredbe o mehanizmu za okrevanje in odpornost. Poleg tega dansko ministrstvo za finance sprejme tudi akcijski načrt v zvezi s strategijo za boj proti goljufijam in korupciji, da se zagotovi učinkovito izvajanje ciljev iz te strategije.

I.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime ukrepa	Kvalitativni kazalnik (za mejnike)	Kvantitativni kazalnik (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis in jasna opredelitev vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišče	Cilj	Četrtna	Leto	
92	9 – Revizija in nadzor	Mejnik	Sistem arhivov	Popoln in zanesljiv nabor podatkov v skladu s členom 22(2), točka (d), uredbe o mehanizmu za okrevanje in odpornost.				ČETRT LETJE	2023	<p>Sistem repozitorija za spremljanje izvajanja načrta je funkcionalen in operativen.</p> <p>Sistem vključuje vsaj naslednje funkcije:</p> <p>(a) zbiranje podatkov in spremljanje doseganja mejnikov in ciljev;</p> <p>(b) zbiranje, shranjevanje in zagotavljanje dostopa do podatkov, ki se zahtevajo v členu 22(2), točka (d)(i) do (iii), uredbe o mehanizmu za okrevanje in odpornost.</p> <p>Ministrstvo za finance predloži popoln in zanesljiv nabor podatkov, zbranih in shranjenih v skladu s členom 22(2), točka (d)(i) do (iii), uredbe o mehanizmu za okrevanje in odpornost.</p>
93	9 – Revizija in nadzor	Mejnik	Sprejetje akcijskega načrta v zvezi s strategijo za boj proti goljufijam in korupciji.	Sprejetje akcijskega načrta v zvezi s strategijo za boj proti goljufijam in korupciji.				ČETRT LETJE	2023	<p>Ministrstvo za finance sprejme strategijo za boj proti goljufijam in korupciji v okviru mehanizma za okrevanje in odpornost, nato pa izvajalski organi sprejmejo akcijski načrt, v katerem določijo podroben časovni okvir za učinkovito uvajanje strategije v svoje sisteme notranje kontrole.</p>

2. Ocenjeni skupni stroški načrta za okrevanje in odpornost

Ocenjeni skupni stroški načrta za okrevanje in odpornost Danske znašajo 13 477 000 000 DKK, kar ustreza 1 781 489 765 EUR na podlagi referenčnega tečaja ECB za EUR/DKK z dne 30. aprila 2021 za prvotni načrt, na podlagi referenčnega tečaja ECB za EUR/DKK z dne 31. maja 2023 za poglavje REPowerEU in na podlagi referenčnega tečaja ECB za EUR/DKK z dne 2. marca 2026.

Ocenjeni skupni stroški poglavja REPowerEU znašajo 2 251 999 996 DKK, kar ustreza 271 941 620 EUR na podlagi referenčnega tečaja ECB za EUR DKK z dne 31. maja 2023. Zlasti ocenjeni skupni stroški ukrepov iz člena 21c(3), točka (a), Uredbe (EU) 2023/435 znašajo 0 EUR, stroški drugih ukrepov iz poglavja REPowerEU pa 271 941 620 EUR.

ODDELEK 2: FINANČNA PODPORA

1. Finančni prispevek

Obroki iz člena 2(2) se razporedijo na naslednji način:

1.1. Prvi obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime
31	4 – Zelena davčna reforma – naložbeno okno	Mejnik	Danski parlament je sprejel politični dogovor o naložbenem delu in začeli so se ustrezni zakonodajni postopki v parlamentu.
34	4 – Zelena davčna reforma – pospešena amortizacija	Mejnik	Danski parlament je sprejel politični dogovor o pospešeni amortizaciji in začeli so se ustrezni zakonodajni postopki v parlamentu.
41	5 – Trajnostni cestni promet – ponovna prednostna razvrstitev davka na registracijo vozil in nizkega davka na električno energijo za polnjenje električnih vozil	Mejnik	Začetek veljavnosti pravnega akta za ponovno prednostno razvrstitev davka na registracijo vozil in nizkega davka na električno energijo za polnjenje električnih vozil.
19	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Nadomestitev oljnih in plinskih gorilnikov	Mejnik	Sprejet je bil politični dogovor o dodelitvi sredstev za sheme za zamenjavo oljnih in plinskih gorilnikov z električnimi toplotnimi črpalkami in daljinskim ogrevanjem.
49	5 – Trajnostni cestni promet – Shema subvencij za zelene trajekte	Mejnik	Večina strank v danskem parlamentu je sprejela politični dogovor o zelenem prehodu trajektov.
32	4 – Zelena davčna reforma – naložbeno okno	Mejnik	Predlog zakona o zeleni davčni reformi, vključno z naložbenim sklopom, sprejme danski parlament, pobuda pa začne veljati.
35	4 – Zelena davčna reforma – pospešena amortizacija	Mejnik	Danski parlament sprejme predlog zakona o zeleni davčni reformi, vključno s pospešeno amortizacijo, pobuda pa začne veljati.
76	7 – Zelene raziskave in razvoj – spodbude za spodbujanje raziskav in razvoja v podjetjih	Mejnik	Veljati začne zakon o odbitkih za raziskovalno in razvojno delo.
64	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zajemanje in shranjevanje ali uporaba CO ₂	Mejnik	Izbor časovnih načrtov misij za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO ₂ “.
67	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zelena goriva za promet in industrijo	Mejnik	Izbor časovnih načrtov misij za „zelena goriva za promet in industrijo“.
70	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Podnebju in	Mejnik	Izbor časovnih načrtov misij za „podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnjo hrane“.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime
	okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnja hrane		
73	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Krožno gospodarstvo s poudarkom na ponovni uporabi in zmanjšanju plastičnih in tekstilnih odpadkov	Mejnik	Izbor časovnih načrtov misij za „krožno gospodarstvo s poudarkom na ponovni uporabi in zmanjšanju plastičnih in tekstilnih odpadkov“.
6	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – obvladovanje izrednih razmer in spremljanje kritičnih medicinskih izdelkov	Tarča	Uvedba neobveznega informacijskega sistema za poročanje o stranskih učinkih cepiv proti COVID-19 na 1250 lokalnih digitalnih platformah splošnih zdravnikov.
22	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Energetska učinkovitost v industriji	Mejnik	Začetek veljavnosti pravnega okvira za subvencijsko shemo za energetska učinkovitost v industriji.
38	4 – Zelena davčna reforma – davki na emisije v industriji	Mejnik	Danski parlament je sprejel politični dogovor o zvišanju davka na emisije za industrijo.
11	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – Podnebne tehnologije v kmetijstvu	Mejnik	Zaključen je razpis za zbiranje prijav za sheme subvencij za podnebne tehnologije v kmetijstvu (rjave biorafinerije).
1	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – ukrepi za zagotavljanje zalog kritičnih zdravil	Mejnik	Poročilo danske agencije za zdravila o oceni zalog kritičnih zdravil, ki se da na voljo, da se preprečijo primeri pomanjkanja pomembnih zdravil na Danskem.
2	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – digitalne rešitve v sektorju zdravstvenega varstva	Mejnik	Dansko ministrstvo za zdravje bo v tesnem sodelovanju z danskimi regijami dalo na voljo oceno vključenosti pacientov in razširjene uporabe telemedicine.
3	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – digitalne rešitve v sektorju zdravstvenega varstva	Tarča	Razviti in dati na voljo zmogljivosti za posvetovanje s telemedicino (KontaktLæge) za več platform.
13	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – z ogljikom bogata tla	Mejnik	Zaključen je razpis za zbiranje prijav za subvencijsko shemo za ponovno mokrenje in izločitev z ogljikom bogatih tal iz proizvodnje.
25	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Energetska prenova javnih stavb	Mejnik	Vlada z zakonsko uredbo določi subvencijsko shemo za energetska prenova javnih stavb.
27	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje	Mejnik	Oddaja naročil izbranim kandidatom za študijo izvedljivosti CCS.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime
	ogljikovega dioksida – potencial zajemanja in shranjevanja ogljikovega dioksida		
44	5 – Trajnostni cestni promet – Razvojni preskus določanja cen cest	Mejnik	Politični dogovor med vlado in večino parlamenta o izvajanju preskusne sheme.
46	5 – Trajnostni cestni promet – Analiza uredbe o teži in merah za optimizacijo težkega tovornega prometa	Mejnik	Objava poročila o analizi nacionalnih predpisov o teži in dimenzijah.
48	5 – Trajnostni cestni promet – Analiza preskusne sheme z dvojnimi priklopniki	Mejnik	Objava analize dvojnih priklopnikov, v kateri so analizirani varnost v cestnem prometu, inženiring vozil, inženiring cest in okoljski pogoji.
		Znesek obroka	346503784 EUR

1.2. Drugi obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime
16	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – sanacija industrijskih območij in onesnaženih zemljišč	Tarča	Odobrene so bile najmanj štiri vloge za projekt sanacije industrijskega območja ali kontaminiranega zemljišča.
65	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zajemanje in shranjevanje ogljikovega dioksida ali uporaba CO2Green	Tarča	Izbira partnerstev za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO2“.
68	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zelena goriva za promet in industrijo	Tarča	Izbira partnerstev za „zeleno goriva za promet in industrijo“.
71	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnja hrane	Tarča	Izbira partnerstev za „podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnjo hrane“.
74	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Krožno gospodarstvo s poudarkom na ponovni uporabi in zmanjšanju plastičnih in tekstilnih odpadkov	Tarča	Izbira partnerstev za „krožno gospodarstvo s poudarkom na ponovni uporabi in zmanjšanju plastičnih in tekstilnih odpadkov“.
4	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega	Mejnik	Izvajanje digitalnega vprašalnika v aplikaciji „MinLæge“ („Moj zdravnik“).

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime
	varstva – digitalne rešitve v sektorju zdravstvenega varstva		
42	5 – Trajnostni cestni promet – Začasno zvišanje premije za razrez starih dizelskih avtomobilov	Tarča	Zaradi višje premije za razrez je bilo zavrženih 36000 starih dizelskih avtomobilov.
54	6 – Digitalizacija – digitalna strategija	Mejnik	Sprejetje nove „digitalne strategije“ v zakonu o finančah za leto 2022 in izvedbenega načrta.
62	6 – Digitalizacija – širokopasovni bazen	Tarča	Vsaj 3500 gospodinjstev in/ali podjetij je pokritih z zelo hitrim internetom (prikluček s hitrostjo vsaj 100 Mb/s).
23	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Energetska učinkovitost v industriji	Mejnik	Zaključeni so letni krogi prijav za subvencijsko shemo za energetska učinkovitost v industriji.
47	5 – Trajnostni cestni promet – souporaba in souporaba avtomobilov (ozaveščenost)	Tarča	Pri informacijski kampanji so bili zastoji in souporaba avtomobilov izpostavljeni vsaj 30000000-krat.
61	6 – Digitalizacija – okvir za Dansko, pripravljen na digitalno prihodnost	Mejnik	Sprejetje nove nacionalne strategije za kibernetko varnost.
66	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zajemanje in shranjevanje ali uporaba CO2	Tarča	Vsaj eno partnerstvo za raziskave in inovacije je prejelo sredstva za „zajemanje in shranjevanje ali uporabo CO2“.
69	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Zelena goriva za promet in industrijo	Tarča	Vsaj eno partnerstvo za raziskave in inovacije je prejelo sredstva za „zelena goriva za promet in industrijo“.
72	7 – Raziskave na področju zelenih rešitev: Podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnja hrane	Tarča	Vsaj eno partnerstvo za raziskave in inovacije je prejelo sredstva za „podnebju in okolju prijazno kmetijstvo in proizvodnjo hrane“.
75	7 – Zelene raziskave in razvoj – Raziskave na področju zelenih rešitev	Tarča	Vsaj eno partnerstvo za raziskave in inovacije je prejelo sredstva za „krožno gospodarstvo, osredotočeno na ponovno uporabo in zmanjšanje plastičnih in tekstilnih odpadkov“.
92	9 – Revizija in nadzor	Mejnik	Sistem arhivov.
93	9 – Revizija in nadzor	Mejnik	Sprejetje in izvajanje akcijskega načrta v zvezi s strategijo za boj proti goljufijam in korupciji.
		Znesek obroka	509574078 EUR

1.3. Tretji obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime
5	1 – Krepitev odpornosti sistema zdravstvenega varstva – klinična študija o učinku cepiv proti COVID-19	Mejnik	Poročilo o študiji o učinkih in stranskih učinkih cepiv proti COVID-19, ki jo je izvedla Univerzitetna bolnišnica v Aarhusu in bo na voljo danskemu ministrstvu za zdravje.
17	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – sanacija industrijskih območij in onesnaženih zemljišč	Mejnik	Poročilo o stanju na polovici izvajanja dela v zvezi z odobrenimi projekti in po potrebi o sprejetih korektivnih ukrepih.
28	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljikovega dioksida – potencial zajemanja in shranjevanja ogljikovega dioksida	Mejnik	Dokončanje študije izvedljivosti za shranjevanje CCS. Vlada sprejme odločitev o nadaljnjem ukrepanju.
37	4 – Zelena davčna reforma – strokovna skupina za pripravo predlogov za davek na CO ₂ e	Mejnik	V skladu s sklepi poročila strokovne skupine za enotno davčno ureditev za CO ₂ e vlada skliče strani, ki podpirajo zeleno davčno reformo, da se dogovorijo o naslednjih korakih.
39	4 – Zelena davčna reforma – davki na emisije v industriji	Mejnik	Zvišanje davkov na emisije iz industrije začne veljati za vse industrije, vključno s kmetijstvom in mineraloškim postopki.
63	6 – Digitalizacija – digitalni prehod in trgovina MSP	Tarča	Vsaj 550 MSP je prejelo sredstva za digitalne projekte.
77	7 – Zelene raziskave in razvoj – spodbude za spodbujanje raziskav in razvoja v podjetjih	Tarča	500 podjetij je uporabilo davčno olajšavo, ki jo zagotavljajo odbitki za raziskovalno in razvojno delo.
		Znesek obroka	148475926 EUR

1.4. Četrty obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime
7	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – ekološko kmetovanje	Tarča	Predloženih je bilo vsaj 40 poročil o projektih v okviru Fundacije za ekološko kmetovanje.
8	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – ekološko kmetovanje	Tarča	Predložena so bila poročila o projektih za razvoj kompetenc, ki podpirajo ekološki prehod, v vsaj 160 javnih kuhinjah.
9	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – ekološko kmetovanje	Tarča	Predloženih je bilo vsaj šest poročil o projektih.
10	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – ekološko kmetovanje	Tarča	Predloženih je vsaj 10 poročil o projektih, katerih cilj je podpreti razvoj bolj ekološkega rastlinskega prehranskega sistema.
20	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Nadomestitev oljnih in plinskih gorilnikov	Mejnik	Izbor prejemnikov sredstev za zamenjavo oljnih in plinskih peči.
33	4 – Zelena davčna reforma – naložbeno okno	Tarča	1000 podjetij je uporabilo davčno olajšavo, ki jo zagotavlja naložbeno okno.
36	4 – Zelena davčna reforma – pospešena amortizacija	Tarča	1000 podjetij je uporabilo davčno olajšavo, ki jo zagotavlja pospešena amortizacija.
45	5 – Trajnostni cestni promet – Razvojni preskus določanja cen cest	Mejnik	Dokumentacija o rezultatih preskusne sheme za določanje cestnih cen.
51	5 – Trajnostni cestni promet – Naložbe v kolesarske steze na državnih cestah in subvencijska shema za kolesa za občine	Tarča	Začela se je gradnja vsaj 45 km novih kolesarskih stez.
53	5 – Trajnostni cestni promet – Shema za infrastrukturo za električna kolesa	Tarča	Zgrajenih je bilo vsaj 75 polnilnih postaj za kolesa.
78	8 – REPowerEU – nacionalno osebje za energetska krizo (NEKST)	Mejnik	Vključitev „NEKST“ v zakona o finančah za leti 2023 in 2024 ter objava poročila o napredku.
82	8 – REPowerEU – priprave na 4 gigavatne (GW) vetrne elektrarne na morju	Mejnik	Priprava in objava javnega razpisa za 4 GW vetrne energije na morju.
86	8 – REPowerEU – zeleno izpopolnjevanje	Mejnik	Praktično izvajanje skladov za zeleno izpopolnjevanje.
		Znesek obroka	204080167 EUR

1.5. Peti obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime
12	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – Podnebne tehnologije v kmetijstvu	Mejnik	Gradnja biorafinerij.
15	2 – Zeleni prehod kmetijstva in okolja – z ogljikom bogata tla	Tarča	Prijave mokrišč za projekte, s katerimi se iz proizvodnje, evidentirane v zemljiški knjigi, odstrani 1975 hektarjev z ogljikom bogatih tal.
26	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Energetska prenova javnih stavb	Tarča	Energijske prenove v 44 stavbah.
30	3 – Energetska učinkovitost, zeleno ogrevanje ter zajemanje in shranjevanje ogljika – Energetska učinkovitost stanovanjskih stavb	Tarča	Projekti energijske prenove.
43	5 – Trajnostni cestni promet – ponovna prednostna razvrstitev davka na registracijo vozil in nizkega davka na električno energijo za polnjenje električnih vozil	Tarča	Brezemisijški avtomobili, registrirani v danskem voznem parku.
52	5 – Trajnostni cestni promet – Naložbe v kolesarske steze na državnih cestah in subvencijska shema za kolesa za občine	Tarča	Končna poročila o projektih ali poročila o računu naložb v osnovna sredstva za 20 kolesarskih projektov.
57	6 – Digitalizacija – strategija za digitalni javni sektor in storitve prihodnosti	Tarča	Vsaj sedem javnih organov je prejelo sredstva za projekte umetne inteligence.
58	6 – Digitalizacija – strategija za digitalne poklice in delovna mesta prihodnosti	Tarča	Vsaj 500 podjetij je prejelo sredstva za digitalne projekte.
59	6 – Digitalizacija – okvir za inovacije, javno-zasebna partnerstva in uporabo novih tehnologij	Tarča	Vsaj 15 javnih organov je prejelo sredstva za tehnološke projekte, ki se izvajajo v sodelovanju z zasebnim subjektom.
60	6 – Digitalizacija – okvir za podatkovno vodeno družbo	Tarča	Vsaj štiri javne institucije so prejele finančna sredstva za podporo ponovni uporabi podatkov.
79	8 – REPowerEU – nacionalno osebje za energetska krizo (NEKST)	Mejnik	Izvajanje ukrepov v zvezi z ogrevalnim omrežjem.
81	8 – REPowerEU – nacionalno osebje za energetska krizo (NEKST)	Mejnik	Pravni akti o uvajanju energije iz obnovljivih virov.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/Tarča	Ime
83	8 – REPowerEU – pregled območij za vetrne elektrarne na morju na Danskem	Mejnik	Objava digitalnega poročila o pregledu območij za vetrno energijo na morju na Danskem.
88	8 – REPowerEU – zeleno izpopolnjevanje	Tarča	Izplačilo nepovratnih sredstev
89	8 – REPowerEU – Nadomestitev oljnih in plinskih peči	Tarča	Vsaj 27583 oljnih ali plinskih gorilnikov je bilo nadomeščenih z daljinskim ogrevanjem ali toplotnimi črpalkami.
94	8 – REPowerEU – razširjeni ukrep: Energetska učinkovitost v industriji	Tarča	Vsaj 430318 MWh/leto izračunanih prihrankov energije.
		Znesek obroka	417256930 EUR

ODDELEK 3: DODATNA UREDITEV

1. Ureditve za spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost

Spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost Danske poteka v skladu z naslednjimi ureditvami:

Ministrstvo za finance je odgovorno za usklajevanje in zagotavljanje, da so revizije in kontrole resornih ministrstev zanesljive in dobro delujoče v zvezi z izvajanjem načrta za okrevanje in odpornost. Urad za revizijo in nadzor v okviru Ministrstva za finance izvaja kontrole v zvezi z uporabo sredstev s strani ministrstev ter dokumentacijo in izpolnjevanjem ciljev in mejnikov. Prav tako se mu dodeli naloga usklajevanja revizijskih sistemov in izvajanja kontrol nad porabo sredstev resornih ministrstev, s čimer se zagotovi dodatno zagotovilo, da je izvajanje kontrolnih sistemov ministrstev sposobno izpolniti zahteve iz Uredbe (EU) 2021/241. Urad za revizijo in nadzor pred vsakim zahtevkom za plačilo poroča o kontrolah, opravljenih med delom, skupaj z izjavo o upravljanju. V poročilu zagotovi povzetek svojih kontrol nad kontrolnimi in revizijskimi poročili ministrstev, ki izvajajo revizije, in zato izvaja revizije, ki bodo vključene v povzetek revizij, ki ga pošlje Ministrstvo za finance. Vsako ministrstvo je odgovorno za zagotavljanje zadostne revizije in nadzora nad izpolnjevanjem mejnikov in ciljev. Ministrstva imajo možnost, da revizije in nadzor oblikujejo posamično. Nacionalni revizijski urad (Rigsrevisionen) je odgovoren za izvajanje zunanjih revizij javnofinančnih odhodkov in prihodkov.

V danskem načrtu za okrevanje in odpornost so navedeni postopki, ki so vzpostavljeni za zagotavljanje skladnosti z veljavnim pravom Unije in nacionalnim pravom med celotnim izvajanjem vseh ukrepov. Poleg tega obravnava vse resne nepravilnosti (goljufije, korupcijo, nasprotje interesov) in dvojno financiranje, tako da omogoča izvajanje kontrol in revizij na ravni resornih ministrstev. Vsako od devetih pristojnih resornih ministrstev, vključenih v izvajanje komponent, uradu za revizijo in nadzor, ki izvaja kontrole in nadzor, izda izjavo o upravljanju mehanizma za okrevanje in odpornost.

2. Ureditve za zagotavljanje popolnega dostopa Komisije do osnovnih podatkov

Urad za revizijo in nadzor za shranjevanje dokumentacije resornih ministrstev uporablja poseben danski vladni sistem „F2“. Sistem se uporablja v skoraj vseh ministrstvih in agencijah danske centralne uprave, uporablja pa se za arhiviranje in objavljanje dokumentov, da se zagotovi skladnost z različnimi pravnimi zahtevami, vključno zlasti z zakonom o dostopu javnosti do informacij. Podatki se pošljejo uradu za revizijo in nadzor po šifrirani elektronski pošti. Posebni podatki, ki se zbirajo na podlagi projektov, so podatki o končnih prejemnikih/upravičencih, izvajalcih in podizvajalcih, zbiranje teh podatkov pa je namenjeno pridobivanju znanja o tveganjih, zlasti v zvezi s tveganji „koncentracije“ in „ugleda“. Urad za revizijo in nadzor zagotovi, da se ti podatki hranijo, da jih lahko organi EU na zahtevo preverijo, saj vsako ministrstvo podatke hrani decentralizirano. Podatki so na zahtevo na voljo ministrstvu za finance in institucijam EU.

V skladu s členom 24(2) Uredbe (EU) 2021/241 Danska po izpolnitvi ustreznih dogovorjenih mejnikov in ciljev iz oddelka 2.1 te priloge Komisiji predloži ustrezno utemeljen zahtevek za plačilo finančnega prispevka. Danska zagotovi, da ima Komisija na zahtevo popoln dostop do ustreznih osnovnih podatkov, ki podpirajo ustrezno utemeljitev zahtevka za plačilo, tako za oceno zahtevka za plačilo v skladu s členom 24(3) Uredbe (EU) 2021/241 kot za namene revizije in kontrole.