



Briuselis, 2026 m. balandžio 10 d.
(OR. en)

8126/26
ADD 1

Tarpinstitucinė byla:
2026/0088 (NLE)

ECOFIN 456
UEM 142
FIN 523
ECB
EIB

PRIDEDAMAS PRANEŠIMAS

nuo:	Europos Komisijos generalinės sekretorės, kurios vardu pasirašo direktorė Martine DEPREZ
gavimo data:	2026 m. balandžio 10 d.
kam:	Europos Sąjungos Tarybos generalinei sekretorei Thérèse BLANCHET
Komisijos dok. Nr.:	COM(2026) 162 annex
Dalykas:	PRIEDAS prie pasiūlymo dėl TARYBOS ĮGYVENDINIMO SPRENDIMO kuriuo iš dalies keičiamas 2021 m. liepos 13 d. Įgyvendinimo sprendimas dėl Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano įvertinimo patvirtinimo

Delegacijoms pridedamas dokumentas COM(2026) 162 annex.

Priedama: COM(2026) 162 annex



EUROPOS
KOMISIJA

Briuselis, 2026 04 10
COM(2026) 162 final

ANNEX

PRIEDAS

prie

pasiūlymo dėl TARYBOS ĮGYVENDINIMO SPRENDIMO

kuriuo iš dalies keičiamas 2021 m. liepos 13 d. Įgyvendinimo sprendimas dėl Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano įvertinimo patvirtinimo

{SWD(2026) 113 final}

PRIEDAS

1 SKIRSNIS. REFORMOS IR INVESTICIJOS PAGAL EKONOMIKOS GAIVINIMO IR ATSPARUMO DIDINIMO PLANĄ

1. Reformų ir investicijų aprašymas

A. 1 KOMPONENTAS. SVEIKATOS PRIEŽIŪROS SISTEMOS ATSPARUMO DIDINIMAS

Šis Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano komponentas padės užtikrinti, kad sveikatos priežiūros sistema taptų atsparesnė ir geriau pasirengusi tokioms netikėtoms krizėms kaip COVID-19. Komponentą sudaro keturios priemonės, susijusios su būtiniausiomis medicinos reikmenų atsargomis, telemedicina, COVID-19 vakcinų moksliniais tyrimais ir medicinos reikmenų valdymu. Tai apima strateginių vaistų saugyklų užtikrinimą, o tai turėtų sumažinti tiekimo grandinių pažeidžiamumą. Be to, tikimasi, kad Danija sustiprins sveikatos sistemos skaitmenizaciją, o tai visų pirma bus naudinga rečiau apgyvendintose vietovėse gyvenantiems žmonėms.

Šios investicijos ir reformos padeda įgyvendinti 2020 m. Danijai skirtą rekomendaciją „Sveikatos sistemos atsparumo didinimas, be kita ko, užtikrinant pakankamą ypatingos svarbos medicinos reikmenų kiekį ir sprendžiant sveikatos priežiūros darbuotojų trūkumo problemą“ (ŠSR 12,2020 m.).

A.1. Reformų ir investicijų, susijusių su negražintina finansine parama, aprašymas

LU-C[3A]-I[I1] 1 investicijos COVID-19 vakcinų poveikio klinikinis tyrimas

Danija investuos į įvairių COVID-19 vakcinų didelio masto kohortinį klinikinį tyrimą, kad pagilintų žinias apie vakcinų poveikį ir šalutinį poveikį. Šios priemonės tikslas – įvertinti ilgalaikį vakcinų poveikį imunitetui ir šalutinį poveikį.

2 investicija. Ypatingos svarbos vaistų atsargų užtikrinimo priemonės

Siekdama išvengti kritinių situacijų, kai trūksta svarbių vaistų, Danija sukūrė ir dabar plečia infrastruktūrą ir logistinę paramą, kad išlaikytų ir užtikrintų strategines ypatingos svarbos vaistų atsargas antrinės sveikatos priežiūros sektoriuje. Ypatingos svarbos vaistų sąrašas parengtas remiantis regionų klinikinių farmakologų pateikta informacija.

LU-C[4A]-I[I3] 3 investicijos Skaitmeniniai sprendimai sveikatos priežiūros sektoriuje

COVID-19 pandemijos metu buvo naudojami nauji skaitmeniniai sprendimai, kad piliečiai ir sveikatos priežiūros sistema būtų labiau susieti. Sveikatos apsaugos ministerija plėtoja šiuos naujus skaitmeninius sprendimus ir didina jų naudojimą, pavyzdžiui, 1) plačiai naudoja skaitmeninius sprendimus, 2) rengia konsultacijas vaizdo kameromis, 3) įtraukia pacientus ir plačiai naudoja nuotolinę mediciną.

4 investicija. Ypatingos svarbos medicinos reikmenų ekstremaliųjų situacijų valdymas ir stebėseną

Dėl COVID-19 atsirado esminis poreikis skubiai planuoti ir stebėti COVID-19 vakcinų stygių ir tiekimo problemas bei galimą šalutinį poveikį. Šios priemonės tikslas – pagerinti infrastruktūrą, skirtą stygiui ir tiekimo problemoms stebėti, taip pat galimam šalutiniam COVID-19 vakcinų poveikiui stebėti ir su juo susijusiems veiksams vykdyti, ir sustiprinti bendrą ekstremaliųjų situacijų planavimą.

A.2. Negražintinos finansinės paramos stebėsenos ir įgyvendinimo tarpinės reikšmės, siektinos reikšmės, rodikliai ir tvarkaraštis

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
1	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Priemonės ypatingos svarbos vaistų atsargoms užtikrinti	Etapas	Danijos vaistų agentūros ypatingos svarbos vaistų atsargų vertinimo ataskaita, kuri turi būti pateikta siekiant išvengti situacijų, kai Danijoje trūksta svarbių vaistų.	Ataskaita dėl ypatingos svarbos vaistų atsargų vertinimo ir prireikus Danijos vaistų agentūros tolesnių veiksmų.				4 KETVIRTIS	2021	Šis etapas bus užbaigtas, kai Danijos vaistų agentūra įvertins ypatingos svarbos vaistų atsargas ir apie jas praneš Danijos sveikatos apsaugos ministerijai. Vertinimas yra labai svarbus prognozuojant ir užtikrinant tinkamą ypatingos svarbos vaistų laikymo pajėgumų lygį. Į vertinimą įtraukiamas infekcijos spaudimo ir COVID-19 hospitalizuotų pacientų skaičiaus, taip pat bendros farmacijos rinkų raidos vertinimas.
2	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Skaitmeniniai sprendimai sveikatos priežiūros sektoriuje	Etapas	Danijos sveikatos apsaugos ministerija, glaudžiai bendradarbiaudama su Danijos regionais, parengs pacientų dalyvavimo ir plataus nuotolinės medicinos naudojimo vertinimą.	Nuotolinės medicinos sprendimų, susijusių su nerimu dėl sveikatos, vertinimas.				4 KETVIRTIS	2021	Glaudžiai bendradarbiaudamas su Danijos regionais, Centrinis regionas Danijos sveikatos ministerijai pateikia nuotolinės medicinos sprendimų, susijusių su nerimu dėl sveikatos, vertinimą, kad būtų toliau plėtojamas ir didinamas nuotolinės medicinos naudojimas ir pacientų dalyvavimas.
3	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Skaitmeniniai sprendimai sveikatos priežiūros sektoriuje	Tikslas	Sukurti ir sudaryti sąlygas įvairioms platformoms naudotis nuotolinės medicinos konsultacijų (KontaktLęge) priemonėmis.		Skaičius	1	2	4 KETVIRTIS	2021	Siekdama, kad vaizdo telemedicinos konsultacijos (KontaktLęge) būtų dažniau naudojamos kitose mobiliųjų įrenginių platformose, Danijos sveikatos ministerija, bendradarbiaudama su „MedCom“, sukuria taikomąją programą „KontaktLęge“ ir padaro ją prieinamą antroje mobiliųjų įrenginių platformoje. „MedCom“ yra ne pelno organizacija, kurią finansuoja ir valdo Sveikatos ministerija, Danijos regionai ir Danijos vietos valdžia, kad palengvintų su Danijos sveikatos priežiūros sektoriumi susijusių valdžios institucijų, organizacijų ir privačių įmonių bendradarbiavimą.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
4	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Skaitmeniniai sprendimai sveikatos priežiūros sektoriuje	Etapas	Skaitmeninio klausimyno įdiegimas programėlėje „MinLęge“ („Mano gydytojas“).	Skaitmeninių klausimynų ir pacientų pateiktų duomenų įgyvendinimas per mobiliąją programėlę „MinLęge“.				1 KETVIRTIS	2022	Priemonės tikslas – leisti bendrosios praktikos gydytojams naudoti „My Doctor“ ir paprašyti naudotojų užpildyti skaitmeninius klausimynus apie pneumokokus, gripą ir nėštumą ir taip greitai stratifikuoti pacientus, kiek tai susiję su skiepijimu ir kitomis ligomis. Glaudžiai bendradarbiaujant su Danijos bendrosios praktikos gydytojų organizacija, pateikiama rašytinė ataskaita, kurioje pateikiamos techninės ir medicininės išvados.
5	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Klinikinis vakcinų nuo COVID-19 poveikio tyrimas	Etapas	Ataskaita dėl Orhuso universitetinės ligoninės atlikto COVID-19 vakcinų poveikio ir šalutinio poveikio tyrimo, kuri turi būti pateikta Danijos sveikatos ministerijai.	Atlikti tyrimą ir paskelbti ataskaitą dėl COVID-19 vakcinų rezultatų ir išsamesnių žinių apie jų poveikį ir šalutinį poveikį.				3 KETVIRTIS	2023	Orhuso universitetinė ligoninė dvejus metus po vakcinacijos atlieka ir paskelbia didelio masto tyrimą. Tyrimas ir ataskaita siunčiami Danijos sveikatos apsaugos ministerijai.
6	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Ypatingos svarbos medicinos reikmenų ekstremaliųjų situacijų valdymas ir stebėseną	Tikslas	Įdiegti neprivalomą IT sistemą, skirtą pranešti apie COVID-19 vakcinų šalutinį poveikį 1250 bendrosios praktikos gydytojų vietos skaitmeninėse platformose.		Skaičius	1 000	2 250	3 KETVIRTIS	2021	IT sistemos, susijusios su pranešimu apie COVID-19 vakcinų šalutinį poveikį, įdiegimas 1250 papildomų bendrosios praktikos gydytojų vietos skaitmeninių platformų, palyginti su 1000 platformų 2021 m. Danijos vaistų agentūra užtikrina, kad būtų įdiegta IT sistema, susijusi su pranešimu apie COVID-19 vakcinų šalutinį poveikį bendrosios praktikos gydytojams.

B. 2 KOMPONENTAS. ŽALIOJI ŽEMĖS ŪKIO IR APLINKOS PERTVARKA

Šio Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano komponento tikslas yra trejopas. Pirma, siūlomose iniciatyvose turi būti naudojamos žinomos ir veiksmingos priemonės, kad būtų sumažintas išmetamas šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis Danijos žemės ūkyje, kartu kuo labiau sumažinant gamybos apimtį. Taip siekiama iki 2030 m. išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį sumažinti maždaug 0,1 megatonų CO₂ ekv. Be to, numatoma, kad iki 2030 m. į pakrančių vandenį išmetamas azoto kiekis sumažės maždaug 198 tonomis. Tikimasi, kad taip Danijos žemės ūkio sektorius padės siekti Danijos klimato srities tikslo iki 2030 m. 70 proc. sumažinti išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį ir pagerinti aplinkos sąlygas. Aktyvesnis ekologinis ūkininkavimas yra ir priemonė šiam tikslui pasiekti, ir Danijos žemės ūkio sektoriaus žaliosios pertvarkos tikslas.

Antra, papildant Danijos vyriausybės žaliųjų mokslinių tyrimų strategiją, bus skirta daug lėšų perspektyvių technologijų moksliniams tyrimams ir technologinei plėtrai žemės ūkio sektoriuje. Taip siekiama dokumentuoti ir parodyti vadinamosios rudojo biologinio perdirbimo technologijos poveikį šiltnamio efektą sukeliančioms dujoms. Apskaičiuota, kad technologijos techninis potencialas 2030 m. sumažinti išmetamą CO₂ kiekį 2 Mt CO₂ ekv. Tai prilygsta maždaug 1/8 žemės ūkio sektoriuje išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio. Todėl tokių naujų sprendimų ir technologijų moksliniai tyrimai ir plėtra yra labai svarbūs Danijos žemės ūkio sektoriaus žaliajai pertvarkai – tiek mažinant nacionalinį išmetamųjų teršalų kiekį, tiek parodant likusiam pasauliui būdą sumažinti žemės ūkio sektoriuje išmetamą teršalų kiekį nesumažinant sektoriaus gamybos apimties.

Galiausiai, praeityje gamyba labai užteršė aplinką ir dirvožemį. Cheminės medžiagos ir kenksmingos medžiagos tiesiogiai išmetamos į gamtą. Šią taršą lemia žinių apie žalingą cheminių medžiagų išmetimo į gamtą poveikį ir jo padarytą žalą ateities kartoms trūkumas. Šis komponentas apima investicijas, kuriomis siekiama atkurti pramonės objektus ir žemę, kurie buvo užteršti dėl netvarios gamybos praeityje.

Šis komponentas padeda įgyvendinti 2020 m. Danijai skirtą rekomendaciją dėl poreikio „investicijas sutelkti į žaliąją ir skaitmeninę pertvarką, visų pirma į švarią ir veiksmingą energijos gamybą ir naudojimą“ (2020 m. šaliai skirta rekomendacija Nr. 2).

B.1. Reformų ir investicijų, susijusių su negražintina finansine parama, aprašymas

1 reforma. Daug anglies turintys dirvožemiai

Priemonės tikslas – padėti mažinti iš dirvožemio, kuriame gausu anglies, išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį. Šią priemonę sudaro schema, pagal kurią daug anglies turintys dirvožemiai pašalinami iš gamybos, registruojant šlapynių deklaracijas.

LU-C[3A]-I[I1] 1 investicijos Ekologinio ūkininkavimo

Priemonės tikslas – paskatinti daugiau ūkininkų pereiti nuo tradicinio prie ekologinio ūkininkavimo. Be to, šia priemone prisidedama prie Danijos ekologiškų žemės ūkio produktų eksporto didinimo.

2 investicija. Perėjimas prie ekologinio ūkininkavimo viešosiose virtuvėse

Ši priemonė skiriama švietimo programoms ir pagal ją remiamos mokymo programos, kuriomis siekiama palengvinti perėjimą prie ekologiškesnio, sveikesnio ir tvaresnio maisto viešosiose virtuvėse.

LU-C[4A]-I[I3] 3 investicijos Ekologinių inovacijų centras

Šios priemonės tikslas – įsteigti Inovacijų centrą. Centras vykdo ekologinio žemės ūkio ir maisto mokslinius tyrimus, eksperimentus ir plėtrą.

4 investicija. Augaliniai ekologiniai projektai

Ekologinio ūkininkavimo fonde įsteigiant metinį fondą remiamas ekologiškesnės augalinės maisto sistemos kūrimas.

5 investicija. Klimato technologijos žemės ūkyje

Priemonės tikslas – investuoti į klimato technologijas žemės ūkyje. Šią priemonę sudaro biologinio perdirbimo gamyklos statyba.

6 investicija. Pramoninių vietovių ir užterštos žemės atkūrimas

Priemonės tikslas – remti buvusių pramoninių žemės plotų, užterštų išmestomis cheminėmis medžiagomis, atkūrimą. Pagal šią priemonę Danijos aplinkos apsaugos agentūra patvirtina bent keturias ekonomiškai efektyvias valymo paraiškas ir regioninės tarybos pateikia būklės ataskaitas su kiekvieno projekto techninės ir ekonominės pažangos aprašymu.

B.2. Negražintinos finansinės paramos stebėsenos ir įgyvendinimo tarpinės reikšmės, siektinos reikšmės, rodikliai ir tvarkaraštis

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
7	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žalioji pertvarka. Ekologinis ūkininkavimas	Tikslas	Pateikta ne mažiau kaip 40 ekologiniam ūkininkavimui skirtų fondo projektų ataskaitų.		Skaičius	0	40	4 KETVIRTI	2025	Projektams skatinamas žemės ūkio produktų eksportas, prekiaujama ekologiškais produktais, gilinamos žinios ir ugdoma kompetencija ekologiškų produktų sektoriuje. Projektų paramos gavėjai pateikė ne mažiau kaip 40 projektų ataskaitų.
8	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žalioji pertvarka. Viešųjų virtuvių ekologinė pertvarka	Tikslas	Pateiktos projektų ataskaitos dėl kompetencijos ugdymo remiant perėjimą prie ekologinės gamybos ne mažiau kaip 160 viešųjų virtuvių.		Skaičius	0	160	4 KETVIRTI	2025	Iniciatyva įgyvendinama kaip atskiri ekologiniam ūkininkavimui skirti fondo finansuojamų projektų fondai. Projektų ataskaitas pateikė projektų paramos gavėjai, apimančys ne mažiau kaip 160 viešųjų virtuvių, kurių kompetencija buvo ugdoma dalyvaujant švietimo projektuose.
9	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žalioji pertvarka. Ekologinių inovacijų centras	Tikslas	Pateiktos bent 6 projektų ataskaitos.		Skaičius	0	6	4 KETVIRTI	2025	Reikalavimus atitinkančiais projektais skleidžiami Ekologinio ūkininkavimo inovacijų centro mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros rezultatai, skatinamas bendradarbiavimas ir partnerystės arba įtraukiamą plėtros ir demonstracinė veikla, taip pat mokslinių tyrimų veikla. Paramos gavėjai pateikė bent 6 projektų ataskaitas.
10	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žalioji pertvarka. Augaliniai ekologinės gamybos projektai	Tikslas	Pateikta bent 10 projektų ataskaitų, kuriomis siekiama remti ekologiškesnės augalinės kilmės		Skaičius	0	10	4 KETVIRTI	2025	Fondų lėšomis remiami projektai, kuriuos sudaro mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros bei žinių perdavimo iniciatyvos, skirtos ekologinės augalinių produktų gamybos plėtrai ir ekologiškų augalinių maisto produktų rinkai. Projektų

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
			maisto sistemos kūrimą.							paramos gavėjai pateikė bent 10 projektų ataskaitų.
11	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Klimato technologijos žemės ūkyje	Etapas	Užbaigtas kvietimas teikti paraiškas dėl klimato technologijų subsidijavimo schemų žemės ūkyje (ruduosiuose biologinio perdirbimo įrenginiuose).	Konkursas baigtas.				4 KETVIRTIS	2021	Etapas baigiamas pasibaigus paraiškų teikimo etapui, o Danijos žemės ūkio agentūra savo pradžios tinklalapyje paskelbia, kad paraiškų teikimo etapas baigtas. Schemos tikslas – parodyti, kad naudojami rudieji biologinio perdirbimo įrenginiai, turintys didelį potencialą sumažinti žemės ūkio sektoriuje išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį.
12	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Klimato technologijos žemės ūkyje	Etapas	Biologinio perdirbimo gamyklos statyba.	Biologinio perdirbimo įrenginių statyba.				4 KETVIRTIS	2025	Biologinio perdirbimo gamyklos statyba ir bioanglies įterpimo į dirvožemį poveikio klimatui ir aplinkai dokumentavimas.
13	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Daug anglies turintys dirvožemiai	Etapas	Užbaigtas kvietimas teikti paraiškas dėl subsidijų schemos, skirtos drėgnumo atkūrimui ir daug anglies turinčių dirvožemių pašalinimui iš gamybos.	Kvietimas teikti paraiškas dėl subsidijų schemos, skirtos daug anglies turintiems dirvožemiams pašalinti iš gamybos, yra užbaigtas.				4 KETVIRTIS	2021	Schemos tikslas – sukurti finansines paskatas ūkininkams nutraukti savo dirvožemio, kuriame gausu anglies, gamybą ir jį drėkinti, kad būtų išvengta anglies dioksido išmetimo į atmosferą. Etapas baigiamas pasibaigus paraiškų teikimo etapui, o Danijos aplinkos agentūra savo pradžios tinklalapyje paskelbia, kad paraiškų teikimo etapas baigtas.
15	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Daug	Tikslas	Šlapynių deklaracijos dėl projektų, kuriais iš žemės registre įregistruotos gamybos		Skaičius	0	1 975	2 KETVIRTIS	2026	Tikslas turi būti pasiektas, kai žemės registre įregistruojamos šlapynių (klimatavandensprojekter) deklaracijos dėl projektų,

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
	anglies turintys dirvožemiai		pašalinami 1 975 hektarų dirvožemio, kuriame gausu anglies.							kuriais iš gamybos pašalinami 1 975 hektarų dirvožemio, kuriame gausu anglies.
16	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliųjų pertvarka. Pramoninių vietovių ir užterštų žemės atkūrimas	Tikslas	Buvo patvirtintos ne mažiau kaip 4 projekto paraiškos pramoniniam plotui ar užterštai žemei atkurti.		Skaičius	0	4	1 KETVIRČIO RTIS	2022	Danijos aplinkos apsaugos agentūra turi būti gavusi ir patvirtinusi bent 4 paraiškas dėl konkrečių teritorijų. Konkretūs projektai turi būti ekonomiškai efektyvūs, o vietos atrenkamos remiantis bent politiniais prioritetais, taršos sunkumu ir aplinkinėms teritorijoms kylančiu pavojumi.
17	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliųjų pertvarka. Pramoninių vietovių ir užterštų žemės atkūrimas	Etapas	Ataskaita apie su patvirtintais projektais susijusio darbo ir taisomųjų veiksmų, kurių prirėkus imtasi, laikotarpio vidurio būklę.	Regioninės tarybos teikia kiekvieno projekto padėties ataskaitą, kad būtų galima įvertinti lėšų panaudojimą ir atkūrimo projektų pažangą.				4 KETVIRČIO RTIS	2023	Regioninės tarybos pateikia būklės ataskaitas kartu su techninės ir ekonominės pažangos aprašymu ir pranešimu apie nukrypimus nuo pirminės paraiškos, ankstesnių metų būklės ataskaita ir subsidijų schemomis. Dėl skirtingų vietos dirvožemio sąlygų, taršos pobūdžio valymo veiksmai įvairiose vietose gali skirtis. Pateikiama kiekvieno valymo projekto būklė, kad būtų galima stebėti techninį ir finansinį projekto plėtojimą.

C. 3 KOMPONENTAS. ENERGIJOS VARTOJIMO EFEKTYVUMAS, EKOLOGIŠKAS ŠILDYMAS IR ANGLIES DIOKSIDO SURINKIMAS IR SAUGOJIMAS

Šis Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano komponentas yra svarbus elementas siekiant plataus užmojo ES žaliojo kurso tikslų, taip pat Danijos nacionalinio tikslo iki 2030 m. 70 proc. sumažinti išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį (palyginti su 1990 m. lygiu) ir iki 2050 m. pasiekti poveikio klimatui neutralumą.

Šiuo komponentu siekiama padidinti energijos vartojimo efektyvumą ir ekologišką šildymą viešuosiuose ir privačiuose pastatuose, pramonėje, taip pat išnagrinėti anglies dioksido surinkimo ir saugojimo potencialą išeikvotuose naftos ir dujų telkiniuose Šiaurės jūroje, o tam reikia tolesnių analizių, įleidimo grėžinių bandymų ir saugojimo galimybių įrodymo.

Šio komponento tikslai – suteikti paskatų ir investuoti į energijos vartojimo efektyvumo priemones, kad būtų remiama žaliąji pertvarka, stiprinamas vietos darbo vietų kūrimas ir užtikrinamas nuoseklumas bei atsparumas renovuojant esamą pastatų ūkį. Investicijos ir subsidijų schemos pagal šį komponentą apima energijos vartojimo efektyvumo priemones, naftos ir dujų degiklių pertvarkymą į tvarius šildymo šaltinius ir namų ūkių, pramonės šakų ir viešųjų pastatų renovaciją. Taip mažinamas energijos suvartojimas ir išmetamas šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis.

Investicijomis į energijos vartojimo efektyvumo priemones ir pastatų renovaciją remiamas statybos sektorius ir subrangovai, kuriantys darbo vietas remiamose įmonėse.

Komponentas apima subsidijų schemas, skirtas tiek viešojo sektoriaus pastatams, kurių energijos vartojimo efektyvumo etiketės yra prastos, tiek energijos vartojimo efektyvumo priemonėms pramonės sektoriuje, kuriomis, kaip tikimasi, bus remiamas ekonomikos atsigavimas visoje Danijoje. Šiuo komponentu taip pat skatinama gerinti viešuosius pastatus, pavyzdžiui, dienos priežiūros įstaigas ir mokyklas. Papriemonė ypač aktuali, be kita ko, namų ūkiams, turintiems ribotas finansavimo galimybes. Šiomis priemonėmis remiama socialinė darna ir atsparumas, užtikrinant priemones aukštos kokybės viešosioms paslaugoms teikti.

Šiomis investicijomis ir reformomis padedama įgyvendinti praėjusiais metais Danijai skirtas rekomendacijas dėl poreikio „*investicijas sutelkti į žaliąją [...] pertvarką, visų pirma į [...] švartą ir veiksmingą energijos gamybą ir naudojimą*“ (2020 m. šaliai skirta 2 rekomendacija).

C.1. Reformų ir investicijų, susijusių su negražintina finansine parama, aprašymas

LU-C[3A]-I[I1] 1 investicijos Naftos degiklių ir dujų deginimo įrenginių pakeitimas

Šia priemone siekiama laipsniškai pašalinti naftą ir gamtines dujas iš šildymo sistemos ir pakeisti jas elektriniais šilumos siurbliais ir centralizuotu šilumos tiekimu iš atsinaujinančiųjų išteklių. Priemonę sudaro subsidijos, kuriomis siekiama paspartinti laipsnišką mazuto degiklių ir dujinių krosnių atsisakymą ir sumažinti vartotojų perėjimo prie ekologiško šildymo išlaidas. Pagal Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo planą teikiama parama išplečiama esama priemonė. Paramos schema, skirta mazuto degikliams ir dujinėms krosnims pakeisti, paskirstoma į šias tris poschemes: 1) centralizuoto šilumos tiekimo poschemė („Fjernvarmepuljen“): teikia subsidiją centralizuoto šilumos tiekimo tinklams plėsti į naujas vietas; 2) Atsiejimo poschemė („Afkoblingsordningen“): Danijos valstybinė dujų skirstymo bendrovė ima mokestį atsiejimo išlaidoms padengti. Pagal šią subsidijų schemą namų ūkiai gali būti atleisti nuo šio mokesčio. 3) atidavimo į metalo laužą poschemė („Skrotningsordningen“): teikia subsidiją įmonėms, siūlančioms šilumos siurblius užsakius privatų būstą ištisus metus.

2 investicija. Energijos vartojimo efektyvumas pramonėje

Iniciatyva siekiama paspartinti energijos vartojimo efektyvumo priemones ir perėjimą prie žaliosios energijos pramonėje ir tikimasi, kad ji padės sumažinti išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį. Ji išplečia esamą nacionalinę sistemą. Sistema siekiama taupyti energiją visose privačiose

įmonėse, o lėšos pareiškėjams skiriamos po konkursinės atrankos procedūros, grindžiamos didžiausio sutaupytos energijos kiekio kriterijumi vienai gautai subsidijai.

LU-C[4A]-I[I3] 3 investicijos Energinė viešųjų pastatų renovacija

Priemonės tikslas – remti energijos taupymo veiksmus viešuosiuose pastatuose, kurių energinis naudingumas mažiausias. Priemonę sudaro energinė renovacija.

4 investicija. Energijos vartojimo efektyvumas gyvenamuosiuose pastatuose

Priemonės tikslas – prisidėti prie energijos vartojimo efektyvumo gyvenamuosiuose pastatuose. Priemonę sudaro energinės renovacijos projektai.

5 investicija. Anglies dioksido surinkimo ir saugojimo (CCS) potencialas

Šia priemone siekiama plėtoti ir įrodyti technines ir ekonomines galimybes saugoti CO₂ išėikvotuose naftos ir dujų telkiniuose Danijos Šiaurės jūros dalyje. Toliau plėtojamas, bandomas ir demonstruojamas CO₂ saugojimas, siekiant nustatyti technines ir finansines galimybes prieš pradėdant eksploatuoti bet kokius išėikvotus dujų ir naftos telkinius. Parama neskiriama investicijoms, kurių reikia eksploatuojamoms CO₂ saugykloms įrengti, o tik pirmiau aprašytai galimybių studijai atlikti.

C.2. Negražintinos finansinės paramos stebėsenos ir įgyvendinimo tarpinės reikšmės, siektinos reikšmės, rodikliai ir tvarkaraštis

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
19	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimas	Etapas	Buvo priimtas politinis susitarimas dėl lėšų skyrimo mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimo elektriniais šilumos siurbliais ir centralizuotu šilumos tiekimu schemoms.	Sudaromas vyriausybės ir daugumos parlamento politinis susitarimas, kuris skelbiamas atitinkamos ministerijos interneto svetainėje.				2 KETVI RTIS	2021	<p>Tarpinė reikšmė bus pasiekta, kai dauguma Danijos parlamento narių susitars dėl lėšų skyrimo paramos schemoms, skirtoms mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimui elektriniais šilumos siurbliais ir centralizuotu šilumos tiekimu. Atitinkamos procedūros Parlamente yra užbaigtos. Danijos atveju politiniai susitarimai paprastai atspindi pagrindinius politikos formavimo etapus net ir plataus masto priemonių atveju ir paprastai suteikia pakankamą garantiją, kad priemonės bus įgyvendintos. Jais užtikrinamas politikos formavimo nuspėjamumas, stabilumas ir veiksmingumas, o partijos įsipareigoja per kelias Parlamento kadencijas.</p> <p>Politinis susitarimas yra dėl to, kaip 645 000 000 DKK bus paskirstyta paramos schemoms, kuriomis siekiama laipsniškai atsisakyti naftos degiklių ir dujinių krosnių, kurių kilmės šalis yra „Energiaftale 2018“ ir „Klimaaftale for energi og industri mv“. 2020 M.“.</p> <p>Priemone pirminės energijos poreikis pastato lygmeniu sumažinamas bent 30 proc.</p>
20	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir	Etapas	Lėšų, skirtų mazuto degikliams ir dujinėms krosnims pakeisti, gavėjų atranka.	Užbaigta lėšų gavėjų atranka.				1 KETVI RTIS	2025	Tarpinė reikšmė pasiekama, kai baigiama naftos degiklių ir dujinių krosnių pakeitimo paraiškų atranka pagal 19 tarpinės reikšmės tikslus.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
	anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimas									
22	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – Energijos vartojimo efektyvumas pramonėje	Etapas	Įsigaliojo pramonės energijos vartojimo efektyvumo subsidijų schemos teisinis pagrindas.	Parlamentas priėmė, paskelbė ir įsigaliojo teisės aktą, kuriuo nustatoma subsidijų schema.				3 KETVIRČIAI	2021	Orientyras bus pasiektas, kai parlamentas priims, paskelbs ir įsigalios energijos vartojimo efektyvumo pramonės sektoriuje subsidijų schemos teisinę sistemą. Lėšos skiriamos taikant konkursinę atrankos procedūrą.
23	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – Energijos vartojimo efektyvumas pramonėje	Etapas	Užbaigti metiniai paraiškų dėl subsidijų schemos, kuria siekiama taupyti energiją pramonėje, teikimo etapai.	Lėšos skiriamos privačioms gamybos, prekybos ir paslaugų įmonėms, įskaitant žemės ūkį, sodininkystę ir žuvininkystę. Subsidijos paskirstomos projektams, kuriais mažinamas bendras galutinis energijos				4 KETVIRČIAI	2022	Orientyras pasiekiamas, kai užbaigiami visi paraiškų teikimo etapai ir skiriamos lėšos energijos taupymui pramonėje.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
				suvartojimas Danijos pramonėje.						
25	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – Energinė viešųjų pastatų renovacija	Etapas	Vyriausybė priima įstatyminių potvarkį, kuriuo nustatoma viešųjų pastatų energinei renovacijai skirta subsidijų schema.	Teisės aktas paskelbiamas ir į jį įtraukiama viešųjų pastatų energinei renovacijai skirtos subsidijų schemos modelio ir (arba) struktūros teisinė sistema.				4 KETVIRČIO	2021	Tarpinė reikšmė pasiekama, kai vyriausybė paskelbia įstatyminių potvarkį. Šioje teisinėje sistemoje apibrėžiamos finansavimo pagal viešųjų pastatų energinei renovacijai skirtą subsidijų schemą gavimo sąlygos, pavyzdžiui, didžiausias dotacijos dydis arba tikslinė grupė.
26	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – Energinė viešųjų pastatų renovacija	Tikslas	Energinė renovacija 44 pastatuose.		Skaičius	0	44	4 KETVIRČIO	2025	Paremta 44 pastatų renovacija energijos vartojimo efektyvumui didinti.
27	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas ir saugojimas – CCS	Etapas	Sutarčių skyrimas atrinktiems pareiškėjams, atliekantiems CCS galimybių studiją.	Kvietimas teikti paraiškas ir fondo gavėjų atranka baigta.				4 KETVIRČIO	2021	Tarpinė reikšmė pasiekama, kai užbaigus atvirą atrankos procedūrą baigiama pareiškėjų CCS galimybių studijoms atranka.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
	saugojimo potencialas									
28	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas ir saugojimas – CCS saugojimo potencialas	Etapas	CCS saugojimo galimybių studijos užbaigimas. Vyriausybė priima sprendimą dėl tolesnių veiksmų.	Užbaigta galimybių studija.				4 KETVIRČIO	2023	Galimybių studijoje pateikiami rezultatai ir analizės, pagrįsti remiamais bandymų ir parodomaisiais projektais, susijusiais su CO2 saugojimu išekvotuose naftos ir dujų telkiniuose. Vyriausybė priima sprendimą dėl tolesnių veiksmų.
30	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – Energijos vartojimo efektyvumas gyvenamuosiuose pastatuose	Tikslas	Energinės renovacijos projektai		Skaičius	0	10 762	2 KETVIRČIO	2026	Danijos energetikos agentūra išdavė mokėjimo raštus 10762 energinės renovacijos projektų.

D. 4 KOMPONENTAS. ŽALIŲJŲ MOKESČIŲ REFORMA

Paslaugų ir pramonės sektoriuose išmetamos šiltnamio efektą sukeliančios dujos sudaro maždaug penktadalį Danijos išmetamųjų teršalų kiekio. Danijos ekonomikos gaivinimo plane numatomas investicijų schemas, kuria sudaromos palankesnės sąlygos žaliosioms ir skaitmeninėms investicijoms, finansavimas. Tikimasi, kad šia sistema bus sukurtos aiškios paskatos ir sudarytos sąlygos įmonėms paspartinti žaliąją gamybos pajėgumų pertvarką, iš anksto sumažinant jų išmetamą teršalų kiekį ir prisitaikant prie antrojo mokesčių reformos etapo ir būsimo išmetamo anglies dioksido mokesčio. Po to nuo 2023 m. bus didinami energijos mokesčiai, o dabartiniai energijos mokesčiai bus perorientuoti į išmetamą CO₂ kiekį.

Tikimasi, kad žaliaji mokesčių reforma padės Danijai atsigausti po COVID-19 nuosmukio, o įmonėms bus sukurtos paskatos investuoti į žaliąsias ir skaitmenines technologijas. Tikimasi, kad dėl to padidės paklausa ir užimtumas, taip pat sumažės išmetamas šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis ir bus toliau skaitmenizuojama Danijos visuomenė. Tikimasi, kad dėl šio komponento išmetamas šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis iki 2030 m. sumažės 0,5 megatonų. Tai pasiekama didinant pramonės procesų iškastinio kuro energijos mokesčius. Pradinis iškastinio kuro energijos apmokestinimo padidėjimas turi būti tiesiogiai nukreiptas į įvairių rūšių iškastinio kuro CO₂ kiekį prieš pereinant prie antrojo žaliojo mokesčio reformos etapo. Siekiant palengvinti įmonių perėjimą prie švarios energijos, padidinti augimo potencialą ir pasirengti didesniai anglies dioksido mokesčiui, reforma taip pat reiškia, kad įmonėms, investuojančioms į pajėgumų, pavyzdžiui, technologijų, sąnaudas, bus taikoma didesnė mokesčių atskaita. Ši investicijų linija neapima iškastiniu kuru varomų mašinų, siekiant užtikrinti pramonės žaliąją pertvarką ir atitikti reikšmingos žalos nedarymo principui. Investicijų linija didina įmonių augimo potencialą ir darbo vietų kūrimą, kartu skatinant įmones investuoti į naują aparatinę įrangą ir technologijas, kurios ilgai gali sumažinti išmetamųjų teršalų kiekį.

Šiomis investicijomis ir reformomis prisidedama prie 2020 m. Danijai skirtų rekomendacijų dėl poreikio „*skatinti privačias investicijas, kad būtų skatinamas ekonomikos atsigavimas*“ ir „*investicijas sutelkti į žaliąją ir skaitmeninę pertvarką*“ įgyvendinimo (2020 m. šaliai skirta 2 rekomendacija).

D.1. Reformų ir investicijų, susijusių su negražintina finansine parama, aprašymas

LU-C[3A]-I[I1] 1 investicijos Investicijų linija

Tikimasi, kad investicijų linija padidins įmonių augimo potencialą ir darbo vietų kūrimą, kartu skatinant įmones investuoti į naują aparatinę įrangą ir technologijas, kurios ilgai gali sumažinti išmetamųjų teršalų kiekį. Mokesčių reformą sudaro laikinai padidinta mokesčių atskaita įmonėms, investuojančioms į pajėgumų sąnaudas, pavyzdžiui, technologijas ir programinę įrangą, kurios gali padėti plėsti verslo veiklą ir kartu sumažinti išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį. Investicijų linija neapima iškastiniu kuru varomų mašinų, siekiant užtikrinti pramonės žaliąją pertvarką ir reikšmingos žalos nedarymo principo laikymąsi.

2 investicija. Pagreitintas nusidėvėjimas

Šia iniciatyva įgyvendinamos Danijai nacionaliniame energetikos ir klimato srities veiksmų plane pateiktos rekomendacijos paankstinti investicijas į žaliąją ir skaitmeninę pertvarką ir įgyvendinant žaliųjų mokesčių reformą užtikrinti teisingą pertvarką labiausiai paveiktoms įmonėms. Pagal dabartines taisykles bendrovių investicijos į ilgalaikį turtą (pvz., mašinas, įrangą ir kompiuterinę aparatinę įrangą), kurio įsigijimo kaina yra mažesnė nei 14.100 DKK, gali būti nudėvimas nedelsiant. Ši apatinė riba visam laikui padidinama iki 30.000 DKK. Tikimasi, kad ribos padidėjimas veiks kaip trumpalaikė skatinamoji iniciatyva, nes pirmaisiais metais (kai visos mažos investicijos nuvertėja 100 proc.) įmonėms sukuriamas papildomas likvidumas, tačiau laikui bėgant jis mažėja, nes mažėja būsimas nuvertėjimas (jau nuvertėjimas per metus). Po 2025 m. gruodžio 31 d. dėl padidintos ribos Danija gali patirti fiskalinių nuostolių. Šie nuostoliai padengiami sumažinant bendrą fiskalinių išlaidų

biudžetą. Tikimasi, kad ribos padidinimas sustiprins paskatą investuoti į informacines ir ryšių technologijas ir padės padidinti pelną gaunančių įmonių likvidumą.

1 reforma. Ekspertų grupė pasiūlymams dėl CO2e mokesčio parengti

Siekiant pasirengti antrajam žaliosios mokesčių reformos etapui, įsteigiama ekspertų grupė, kurios užduotis – parengti kito CO2e apmokestinimo etapo veiksmų gaires taip, kad būtų apsaugotas Danijos konkurencingumas, socialinė pusiausvyra ir kuo labiau sumažintas nutekėjimas. Tai padės įgyvendinti visapusišką mokesčių reformą, pagal kurią visiems išmetamiesiems teršalams bus taikomas didesnis ir suderintas CO2e mokestis. Tikimasi, kad dėl to reikės dar daug nuveikti, ypač kiek tai susiję su išmetamaisiais teršalais, kurie šiuo metu neapmokestinami.

Žaliųjų mokesčių reforma turi padėti ekonomiškai efektyviai gerokai sumažinti išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį socialiai teisingu ir subalansuotu būdu.

2 reforma. Išmetamųjų teršalų mokesčiai pramonės šakoms

Pramonės energijos mokesčiai iškastiniam kurui yra palyginti maži, todėl juos padidinus galima ekonomiškai efektyviai sumažinti šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį. Įgyvendindama šią priemonę Danijos Vyriausybė padidino išmetamųjų teršalų mokesčio lygį 6 DKK/GJ/APP. 100 DKK/t CO2 pramonės šakoms, kurioms netaikoma ES ATLPS, ir iki 2026 m. padvigubino pramonės šakų, kurioms taikoma ES ATLPS, išmetamųjų teršalų apmokestinimo lygį, palyginti su 2020 m. Taip visoms pramonės šakoms vienodai padidinamas iškastinio kuro energijos apmokestinimas.

D.2. Negražintinos finansinės paramos stebėsenos ir įgyvendinimo tarpinės reikšmės, siektinos reikšmės, rodikliai ir tvarkaraštis

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
31	4 – Žaliojo mokesčio reforma. Investicijų linija	Etapas	Danijos parlamentas priėmė politinį susitarimą dėl investicijų linijos ir Parlamente pradėtos atitinkamos teisėkūros procedūros.	Politinis susitarimas dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant investicijų liniją, pasirašytas ir paskelbtas Mokesčių ministerijos tinklalapyje.				4 KETVIRČIO	2020	Dauguma Danijos parlamento narių susitarė dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant investicijų liniją. Parlamente pradėtos atitinkamos teisėkūros procedūros. Danijos atveju politiniai susitarimai paprastai atspindi pagrindinius politikos formavimo etapus net ir plataus masto priemonių atveju ir paprastai suteikia pakankamą garantiją, kad priemonės bus įgyvendintos. Jais užtikrinamas politikos formavimo nuspėjamumas, stabilumas ir veiksmingumas, o partijos įsipareigoja per kelias Parlamento kadencijas.
32	4 – Žaliojo mokesčio reforma. Investicijų linija	Etapas	Danijos parlamentas priėmė įstatymą dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant investicijų liniją, ir ši iniciatyva įsigalioja.	Priimtas ir įsigalioja įstatymas dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant investicijų liniją.				2 KETVIRČIO	2021	Šį įstatymo projektą priėmė Danijos parlamentas ir jis įsigaliojo 2021 m. balandžio mėn. Investicijų linija galioja nuo 2020 m. lapkričio 23 d.
33	4 – Žaliojo mokesčio reforma. Investicijų linija	Tikslas	1000 įmonių pasinaudojo pagal investicijų liniją suteikta mokesčių atskaita.		Skaičius	0	1 000	2 KETVIRČIO	2024	Tikslas pasiekiamas, kai 1000 įmonių pasinaudojo pagal investicijų liniją suteikta mokesčių atskaita. Iš duomenų išrašo turi būti matyti, kad ne mažiau kaip 1000 įmonių pasinaudojo pagal investicijų liniją suteikta mokesčių atskaita.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
34	4 – Žaliųjų mokesčių reforma. Pagreitintas nusidėvėjimas	Etapas	Danijos parlamentas priėmė politinį susitarimą dėl pagreitinto nusidėvėjimo ir Parlamente pradėtos atitinkamos teisėkūros procedūros.	Politinis susitarimas dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant pagreitintą nusidėvėjimą, yra pasirašytas ir paskelbtas Mokesčių ministerijos tinklalapyje.				4 KETVIRČIO	2020	Dauguma Danijos parlamento narių susitarė dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant pagreitintą nusidėvėjimą. Parlamente pradėtos atitinkamos teisėkūros procedūros. Parlamente pradėtos atitinkamos teisėkūros procedūros. Danijos atveju politiniai susitarimai paprastai atspindi pagrindinius politikos formavimo etapus net ir plataus masto priemonių atveju ir paprastai suteikia pakankamą garantiją, kad priemonės bus įgyvendintos. Jais užtikrinamas politikos formavimo nuspėjamumas, stabilumas ir veiksmingumas, o partijos įsipareigoja per kelias Parlamento kadencijas.
35	4 – Žaliųjų mokesčių reforma. Pagreitintas nusidėvėjimas	Etapas	Danijos parlamentas priėmė įstatymą dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant pagreitintą nusidėvėjimą, ir ši iniciatyva įsigalioja.	Priimtas ir įsigalioja įstatymas dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant pagreitintą nusidėvėjimą.				2 KETVIRČIO	2021	2021 m. balandžio mėn. Danijos parlamentas priima įstatymą dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant pagreitintą nusidėvėjimą. Pagreitintas nusidėvėjimas taikomas turtui, įsigytam 2020 m. lapkričio 23 d. arba vėliau.
36	4 – Žaliųjų mokesčių reforma. Pagreitintas nusidėvėjimas	Tikslas	1000 įmonių pasinaudojo mokesčių atskaita, kurią suteikia pagreitintas nusidėvėjimas.		Skaičius	0	1 000	2 KETVIRČIO	2024	Tikslas pasiekiamas, kai 1000 įmonių pasinaudojo mokesčių atskaita, kurią suteikia pagreitintas nusidėvėjimas. Iš duomenų išrašo turi būti matyti, kad ne mažiau kaip 1000 įmonių pasinaudojo mokesčių atskaita, kurią suteikia pagreitintas nusidėvėjimas.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
37	4 – Ekologinio mokesčio reforma. Ekspertų grupė pasiūlymams dėl CO2e mokesčio parengti	Etapas	Atsižvelgdama į ekspertų grupės vienodo CO2e mokesčio reguliavimo klausimais ataskaitos išvadas, vyriausybė sušaukia žaliajo mokesčio reformos šalis, kad jos susitartų dėl tolesnių veiksmų.	Susitarimą pasirašiusias politines partijas sušaukia vyriausybė.				1 KETVIRČIO	2023	Remiantis ekspertų grupės rekomendacijomis dėl konkrečių vienodų CO2 e. mokesčių modelių, pradedamos politinės diskusijos dėl tolesnių veiksmų.
38	4 – Žaliųjų mokesčių reforma. Išmetamųjų teršalų mokesčiai pramonės šakoms	Etapas	Danijos parlamentas priėmė politinį susitarimą dėl pramonei taikomo išmetamųjų teršalų mokesčio padidinimo.	Pasirašytas ir Mokesčių ministerijos tinklalapyje paskelbtas politinis susitarimas dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant padidintą pramonei taikomą išmetamųjų teršalų mokestį.				4 KETVIRČIO	2021	Dauguma Danijos parlamento narių susitarė dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant didesnę išmetamųjų teršalų mokestį pramonei. Parlamente pradėtos atitinkamos teisėkūros procedūros. Danijos atveju politiniai susitarimai paprastai atspindi pagrindinius politikos formavimo etapus net ir plataus masto priemonių atveju ir paprastai suteikia pakankamą garantiją, kad priemonės bus įgyvendintos. Jais užtikrinamas politikos formavimo nuspėjamumas, stabilumas ir veiksmingumas, o partijos įsipareigoja per kelias Parlamento kadencijas.
39	4 – Žaliųjų mokesčių reforma. Išmetamųjų teršalų	Etapas	Visoms pramonės šakoms, įskaitant žemės ūkį ir mineraloginius procesus, taikomi	Įsigalioja pramonės išmetamiems teršalams taikomų				1 KETVIRČIO	2025	Teisės aktai dėl pramonės išmetamųjų teršalų mokesčių padidinimo įsigalioja 2025 m. sausio 1 d.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
	mokesčiai pramonės šakoms		didesni mokesčiai už pramonės išmetamus teršalus.	mokesčių padidinimas.						

E. 5 KOMPONENTAS. TVARUS KELIŲ TRANSPORTAS

Šio Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano komponento iniciatyvomis, susijusiomis su kelių transporto žaliaja pertvarka, nustatytos priemonės, kuriomis siekiama prisidėti prie to, kad 2030 m. kelių transporto sektoriuje išmetamas šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis būtų sumažintas 2,1 megatonų. Jose nustatytas užmojis iki 2030 m. keliuose turėti 1000000 netaršių arba mažataršių automobilių.

Šį komponentą sudaro keturi pagrindiniai priemonių, kuriomis tikimasi paspartinti sektoriaus priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimą, pogrupiai.

Pirma, į komponentą įtrauktos priemonės, susijusios su mažesniu registracijos mokesčiu mažataršėms transporto priemonėms ir dyzelinių automobilių atidavimo į metalo laužą schemomis, siekiant paskatinti daugiau vartotojų rinktis netaršius ir mažataršius automobilius.

Antra, atliekami įvairūs tyrimai ir bandymai siekiant paspartinti kelių priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimą (bendro automobilių naudojimo skatinimas, sunkiasvorių krovinių vežimo optimizavimas, kelių kainodaros bandymų schema).

Trečia, komponentas apima investicijas, kuriomis siekiama plėsti dviračių naudojimą statant įkrovimo stoteles arba tiesiant dviračių takus.

Galiausiai komponentas turi apimti priemonę, kuria siekiama subsidijuoti netaršių arba mažataršių keltų pirkimą arba esamų keltų modifikavimą.

Šiomis investicijomis ir reformomis prisidedama prie per pastaruosius dvejus metus Danijai skirtų rekomendacijų dėl poreikio „investicijas sutelkti į žaliąją [...] pertvarką, visų pirma į darnųjį transportą“. (konkrečiai šaliai skirtos rekomendacijos Nr. 2, 2020 m.) ir „*Su investicijomis susijusių ekonominę politiką sutelkti į darnųjį transportą, kad būtų sprendžiama spūsčių keliuose problema*“ (konkrečiai šaliai skirtos rekomendacijos Nr. 3, 2019 m.).

E.1. Reformų ir investicijų, susijusių su negražintina finansine parama, aprašymas

1 reforma. Transporto priemonių registracijos mokesčio ir mažo elektros energijos mokesčio elektromobiliams įkrauti prioritetų perskirstymas

Priemonės tikslas – padidinti visai netaršių automobilių naudojimą. Ją sudaro teisės akto, kuriuo siekiama iš naujo nustatyti transporto priemonių registracijos mokesčio prioritetus ir sumažinti elektros energijos mokestį elektrinių transporto priemonių įkrovimui, įsigaliojimas.

LU-C[3A]-I[I1] 1 investicijos Laikinas senų dyzelinių automobilių atidavimo į metalo laužą priemokos padidinimas

Šia iniciatyva siekiama išmetamą KD_{2,5} kiekį sumažinti 17 tonų, o išmetamą CO₂ kiekį – maždaug 7000 tonų. Siekiant remti perėjimą nuo senų įprastinių automobilių prie netaršių arba mažataršių automobilių (kietųjų dalelių, NO_x ir CO₂), senų dyzelinių automobilių atidavimo į metalo laužą priemoka padidinama, taip skatinant namų ūkius atiduoti į metalo laužą savo senus dyzelinius automobilius ir naudoti naujesnius, mažiau taršius automobilius, įskaitant netaršius ir mažataršius automobilius. Subsidijų schema pradedama taikyti siekiant padidinti atidavimo į metalo laužą priemoką, kad dyzelinių automobilių savininkai nuo 2006 m. sausio 1 d. gautų 5 000 DKK atidavimo į metalo laužą priemoką, jei jie atiduoda į metalo laužą savo seną dyzelinį automobilį, o jų paraiška patvirtinama. Administravimo struktūra turi būti skaitmeninė.

2 investicija. Kelių kainodaros plėtros bandymas

Siekiant ištirti veiksmingus grūsčių ir su vairavimu susijusios žalos bei sveikatos priežiūros išlaidų apmokestinimo būdus, pradedamas kelių apmokestinimo plėtojimo bandymas. Projekto valdymas ir rezultatų sklaida turėtų būti pavesta universitetui, turinčiam mokslinių žinių transporto ekonomikos srityje.

LU-C[4A]-I[I3] 3 investicijos Dalijimasis automobiliu ir dalijimasis vienu automobiliu (informuotumas)

Pradedamos informavimo ir elgesio kampanijos, kuriomis siekiama informuoti apie su „transporto atliekomis“ susijusius iššūkius, taip pat pabrėžti naudą piliečiams, įmonėms ir plačiajai visuomenei, susijusią su dalijimusi automobiliu ir bendru automobiliu. Kampanijų tikslinės grupės grindžiamos pirmine analize, kurią 2021 m. atliko Danijos transporto ministerija ir Danijos kelių direkcija. Šiuo metu tikimasi, kad tikslinę grupę sudarys į darbą važinėjantys asmenys ir įmonės.

4 investicija. Bandyimų su dvigubomis priekabomis schemas analizė

Danijos kelių direkcija ir Danijos kelių eismo administracija atlieka analizę, kuri apima kelių projektavimo, planavimo ir bandomųjų važiavimų efektyvumą. Remiantis analize turi būti įmanoma nuspręsti, kurie rekonstrukciniai darbai gali būti ir turi būti atliekami siekiant užtikrinti eismo saugumą ir eismo srautą tam tikrame kelių tinkle.

5 investicija. Reglamento dėl masės ir matmenų analizė siekiant optimizuoti sunkiasvorį krovinį vežimą

Turi būti atlikta mažesnio išmetamųjų teršalų kiekio potencialo toliau koreguojant dabartinį reglamentą dėl masės ir matmenų analizė. Analizėje ne tik įvertinamas galimas išmetamųjų teršalų kiekio sumažėjimas, bet ir įvertinamos finansinės pasekmės transporto sektoriui ir visuomenei, pavyzdžiui, padidėjęs kelių nusidėvėjimas.

6 investicija. Elektrinių dviračių infrastruktūros schema

Šia priemone siekiama padidinti viešai prieinamų elektrinių dviračių įkrovimo stotelių skaičių. Investicijomis į dviračių infrastruktūrą siekiama skatinti Europos Komisijos tvarų ir išmanų judumą vykdant miestų planavimą, įskaitant susisiekimą su kaimo ir priemiesčių vietovėmis, kad į darbą važinėjantiems asmenims būtų suteiktos tvaraus judumo galimybės su viešai prieinamomis elektrinių dviračių įkrovimo stotelėmis.

7 investicija. Investicijos į dviračių takus valstybiniuose keliuose ir savivaldybėms skirta subsidijų dviračiams schema

Priemonės tikslas – remti dviračių infrastruktūros statybą ir gerinti piliečių prieigą prie dviračių kelių tinklo. Priemonę sudaro dviračių takų projektai, taip pat žinių ir inovacijų projektai.

8 investicija. Žaliųjų keltų subsidijavimo schema

Šia priemone siekiama subsidijuoti netaršių arba mažataršių keltų pirkimą arba esamų keltų modifikavimą.

E.2. Nėgražintinos finansinės paramos stebėsenos ir įgyvendinimo tarpinės reikšmės, siektinos reikšmės, rodikliai ir tvarkaraštis

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Orientacinis tvarkaraštis užbaigimui		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
41	5 – Darnusis kelių transportas. Transporto priemonių registracijos mokesčio ir mažo elektros energijos mokesčio už elektrinių transporto priemonių įkrovimą prioritetų perskirstymas	Etapas	Teisės akto, kuriuo siekiama iš naujo nustatyti transporto priemonių registracijos mokesčio ir mažo elektros energijos mokesčio elektromobiliams įkrauti prioritetus, įsigaliojimas.	Teisės aktas įsigalioja.				1 KETVI RTIS	2021	Tarpinė reikšmė turi būti pasiekta, kai įsigalios teisės aktas, kuriuo siekiama sumažinti mažataršių ir netaršių automobilių registracijos mokesčių, supaprastinti registracijos mokesčių, kad jis priklausytų tik nuo automobilio vertės ir išmetamo CO2 kiekio, ir išplėsti specialią schemą, pagal kurią elektromobiliams taikomas mažas elektros energijos mokesstis.
42	5 – Tvarus kelių transportas – Laikinas senų dyzelinių automobilių atidavimo į metalo laužą priemokos padidinimas	Tikslas	Dėl padidintos atidavimo į metalo laužą priemokos į metalo laužą atiduodama 36000 senų dyzelinių automobilių.		Skaičius	17 000	36 000	1 KETVI RTIS	2022	Tikslas pasiekiamas, kai dėl padidintos atidavimo į metalo laužą priemokos į metalo laužą atiduotų senų dyzelinių automobilių skaičius padidėja iki 36000. Jei iki 2021 m. pabaigos bus panaudotas visas fondas, iš viso bus atiduota į metalo laužą 36000 senų dyzelinių automobilių. Bazinio lygio duomenys yra neaiškūs, tačiau apskaičiuota, kad 2021 m. bus 17000 dyzelinių automobilių. Todėl tikimasi, kad pagal šią schemą 2021 m. į metalo laužą bus atiduota bent 19000 papildomų senų dyzelinių automobilių. Tikslas susijęs su senų dyzelinių automobilių, kurie atiduodami į metalo laužą dėl padidėjusios atidavimo į metalo laužą priemokos, skaičiumi. Iniciatyvos teisinis pagrindas – 2021 m. kovo 24 d. vykdomasis potvarkis Nr. 516 (https://www.retsinformation.dk/eli/lta/2021/516).

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Orientacinis tvarkaraštis užbaigimui		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
43	5 – Darnusis kelių transportas. Transporto priemonių registracijos mokesčio ir mažo elektros energijos mokesčio už elektrinių transporto priemonių įkrovimą prioritetų perskirstymas	Tikslas	Danijos automobilių parke registruoti visai netaisūs automobiliai.		Skaičius	0	264 275	4 KETVIRTI	2025	Nuo 2021 m. sausio 1 d. iki 2025 m. gruodžio 31 d. Danijos automobilių parke užregistruota ne mažiau kaip 264275 netaisusių automobilių.
44	5 – Darnusis kelių transportas. Kelių kainų nustatymo plėtros bandymas	Etapas	Vyriausybė ir dauguma parlamento narių priėmė politinį susitarimą dėl testavimo schemos vykdymo.	Vyriausybės ir parlamento daugumos pasiektas susitarimas dėl testavimo schemos vykdymo.				4 KETVIRTI	2021	Pasiekiamas politinis susitarimas dėl testavimo schemos aprašymo ir testo organizavimo. Šiuo atžvilgiu susitarimo tikslas – inicijuoti kelių apmokestinimo plėtojimo bandymus, siekiant išnagrinėti veiksmingus spūsių ir su vairavimu susijusios žalos bei sveikatos priežiūros išlaidų apmokestinimo būdus. Tyrimo schemai inicijuoti nereikalingas joks kitas teisinis pagrindas.
45	5 – Darnusis kelių transportas. Kelių kainų nustatymo plėtros bandymas	Etapas	Kelių kainų nustatymo bandymų schemos rezultatų dokumentavimas.	Tyrimų schemos rezultatų ataskaita.				1 KETVIRTI	2024	Kelių kainų nustatymo bandymų schemos rezultatai dokumentuojami ataskaitoje.
46	5 – Tvarus kelių transportas. Svorio ir matmenų reglamento analizė siekiant optimizuoti sunkiasvorį krovinų vežimą	Etapas	Nacionalinės teisės aktų dėl svorio ir matmenų analizės ataskaitos paskelbimas.	Paskelbta ataskaita dėl nacionalinio reglamentavimo analizės ir svorio bei matmenų, kuri, kaip tikimasi, padės kiekybiškai				4 KETVIRTI	2021	Paskelbta galiojančių nacionalinių taisyklių dėl svorio ir matmenų analizė. Analizė grindžiama turimais duomenimis, įskaitant galimo išmetamųjų teršalų kiekio mažinimo ir galimų finansinių pasekmių, pvz., nusidėvėjimo keliuose, sąnaudų ir naudos analizę. Atlikus nacionalinio svorio ir matmenų reglamentavimo analizę parengiama galutinė ataskaita su rekomendacijomis, įskaitant pasiūlymus dėl nacionalinio reglamentavimo pakeitimų, kuriuose nurodomas numatomas poveikis klimatui, eismo

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Orientacinis tvarkaraštis užbaigimui		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
				įvertinti galimą išmetamųjų teršalų kiekio sumažinimą.						saugos sąlygų ir išlaidų aprašymas. Ataskaitoje siūlomi veiksmai, atitinkantys reikšmingos žalos nedarymo reikalavimą.
47	5 – Tvarus kelių transportas. Dalijimasis automobiliu ir dalijimasis vienu automobiliu (informuotumas)	Tikslas	Informavimo kampanijos, susijusios su transporto spūstimis ir dalijimusi automobiliu, buvo atskleistos bent 30000000 kartų.		Skaičius	0	30 000 000	4 KETVIR RTIS	2022	<p>Tikslas pasiekiamas, kai kampanijos metu 30000000 kartų realus žmogus patyrė poveikį. Tas pats asmuo realiame gyvenime gali patirti daugkartinį poveikį. Kampaniją sudaro šie elementai:</p> <ol style="list-style-type: none"> Siekiant informuoti apie problemas, susijusias su transporto atliekomis, kampanijoje pateikiami statistiniai duomenys apie: laikas, praleistas eilėse keliuose, vidutinis asmenų skaičius vienam automobiliui keliuose ir su CO2 išmetimu susijusios problemos. Siekiant informuoti ir didinti informuotumą apie dalijimosi automobiliu ir pavėžėjimo naudą, kampanijoje turi būti pristatoma geriausia patirtis ir teigiamas dalijimosi automobiliu ir bendro naudojimosi vienu automobiliu poveikis (ekonomiškai, klimatui ir teigiamam socialiniam aspektui).“
48	5 – Tvarus kelių transportas. Dvigubų priekabų bandymų schemos analizė	Etapas	Paskelbta dvigubų priekabų analizė, kurioje analizuojamas kelių eismo saugumas, transporto priemonių inžinerija, kelių inžinerija ir aplinkos sąlygos.	Bandymų su dvigubomis priekabomis schemos analizės išvadų ataskaitos paskelbimas.				4 KETVIR RTIS	2021	<p>Atlikus dvigubos priekabos analizę, paskelbiama ataskaita su galutinėmis rekomendacijomis, įskaitant pasiūlymus dėl bandomojo kelių tinklo ir poveikio klimatui, kelių eismo saugumo sąlygų ir finansų, įskaitant investicijas į kelių tinklo atkūrimą, įvertinimą.</p> <p>Ataskaitoje siūlomi veiksmai, atitinkantys reikšmingos žalos nedarymo reikalavimą.</p>

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Orientacinis tvarkaraštis užbaigimui		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
49	5 – Tvarus kelių transportas – Subsidijų žalesiems keltams schema	Etapas	Danijos parlamente dauguma partijų priėmė politinį susitarimą dėl keltų žaliosios pertvarkos.	Vyriausybė ir parlamentas pasiekia politinį susitarimą dėl konkretaus ekologiško jūrų sektoriaus, kuris pasirašomas ir skelbiamas atitinkamos ministerijos interneto svetainėje.				2 KETVI RTIS	2021	<p>Vyriausybė ir parlamentas pasiekė politinį susitarimą dėl subsidijų schemos, skirtos keltų žaliajai pertvarkai. Pagal subsidijų schemą bendrai finansuojamas naujų žaliųjų keltų įsigijimas, esamų keltų arba įkrovimo infrastruktūros modifikavimas. Paramos gavėjai yra savivaldybės. Subsidijos procentinis dydis yra 15–25 %. Skiriant subsidiją taikomi šie kriterijai: CO2 poveikį ir poveikį aplinkai, tenkantį vienai investuotai DKK. Lėšos naudojamos tik investicijoms į, pvz., naujus žaliuosius keltus, modifikavimą ar kitą būtiną infrastruktūrą, pvz., keltų įkrovimo stoteles.</p> <p>Jokių kitų teisės aktų nereikia, nes atitinkamas teisinis pagrindas yra politinis susitarimas ir 2021 m. finansų įstatymas.</p> <p>Danijos atveju politiniai susitarimai paprastai atspindi pagrindinius politikos formavimo etapus net ir plataus masto priemonių atveju ir paprastai suteikia pakankamą garantiją, kad priemonės bus įgyvendintos. Jais užtikrinamas politikos formavimo nuspėjamumas, stabilumas ir veiksmingumas, o partijos įsipareigoja per kelias Parlamento kadencijas.</p>
51	5 – Tvarus kelių transportas – Investicijos į dviračių takus valstybiniuose keliuose ir savivaldybėms skirta subsidijų dviračiams schema	Tikslas	Pradėta tiesti bent 45 km naujų dviračių takų.		Km skaičius	0	45	4 KETVI RTIS	2024	<p>Danijos kelių direkcija skiria lėšų ne mažiau kaip 45 km naujų dviračių takų tiesimui. Dviračių takų tiesimas pradedamas vykdant projektus valstybiniuose keliuose. Savivaldybių paramos gavėjams turi būti pateiktos dviračių takų tiesimo užbaigimo ataskaitos.</p>

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Orientacinis tvarkaraštis užbaigimui		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
52	5 – Tvarus kelių transportas – Investicijos į dviračių takus valstybiniuose keliuose ir savivaldybėms skirta subsidijų dviračiams schema	Tikslas	20 dviračių projektų galutinės projekto ataskaitos arba kapitalo išlaidų sąskaitos ataskaitos.		Skaičius	0	20	4 KETVIRTIS	2025	Galutinės projektų ataskaitos arba kapitalo išlaidų sąskaitos ataskaitos (Anlęgsregnskab), apimančios 20 dviračių projektų.
53	5 – Tvarus kelių transportas – Elektrinių dviračių infrastruktūros schema	Tikslas	Pastatytos bent 75 dviračių įkrovimo stotelės.		Skaičius	0	75	4 KETVIRTIS	2024	Projekto paramos gavėjai pateikia ne mažiau kaip 75 dviračių įkrovimo stotelių, pastatytų finansuojant elektrinių dviračių infrastruktūrai pagal schemą, galutinės ataskaitas.

F. 6 KOMPONENTAS. SKAITMENINĖ PERTVARKA

Šio Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano komponento tikslas – skatinti skaitmeninę transformaciją visuose visuomenės sektoriuose, skatinant gerovę ir lygybę, ekonomikos augimą ir užimtumą, žaliąją pertvarką ir rengiant viešąjį administravimą naujiems iššūkiams šioje srityje.

Pagal šį komponentą planuojamomis skaitmeninimo reformomis ir investicijomis prisidedama prie ekonomikos ir visuomenės skaitmeninės pertvarkos ir daromas teigiamas šalutinis poveikis kelioms sritims. Modernizavus šalies skaitmeninę infrastruktūrą, žmonės ir įmonės turės geresnę prieigą prie viešojo sektoriaus. Be to, šiomis priemonėmis, diegiant skaitmenines technologijas, stiprinami viešojo administravimo instituciniai gebėjimai ir atsparumas. Skaitmeninimo pastangos padeda skatinti pažangų, tvarų ir integracinį augimą ir didinti našumą, o tai yra pagrindinis šalies uždavinys. Išplėtus labai spartaus plačiajuosčio ryšio aprėptį kaimo vietovėse būtų galima naujas MVĮ susieti su ekonomika ir taip padidinti socialinę ir teritorinę sanglaudą. Naujosios skaitmeninės strategijos tikslas – skatinti teisingą ir įtraukią skaitmeninę pertvarką, kuria būtų remiamos geresnės gerovės paslaugos ir socialinė sanglauda pasitelkiant švietimą ir stiprinant skaitmeninius įgūdžius bei kompetencijas.

Šiomis investicijomis ir reformomis prisidedama prie praėjusiais metais Danijai skirtų rekomendacijų dėl poreikio „*investicijas sutelkti į [...] skaitmeninę pertvarką*“ (2 ŠSR, 2020 m.) ir galbūt dėl poreikio „*su investicijomis susijusią ekonominę politiką sutelkti į švietimą ir įgūdžius*“ (1 šaliai skirta rekomendacija, 2019 m.).

F.1. Reformų ir investicijų, susijusių su negražintina finansine parama, aprašymas

1 reforma. Skaitmeninė strategija

Šios priemonės tikslas – spręsti pagrindinius Danijos skaitmeninius uždavinius. Priemonę sudaro naujos skaitmeninės strategijos priėmimas 2022 m. Finansų akte ir nauja nacionalinė kibernetinio saugumo strategija, taip pat projektų finansavimas.

LU-C[3A]-I[I1] 1 investicijos MVĮ skaitmeninė pertvarka ir prekyba

Šiomis investicijomis pratęsiamas esamos schemos „*SME:Digital*“, pagal kurią teikiamos subsidijos mažosioms ir vidutinėms įmonėms jų verslui skaitmeninti, galiojimas. Sistemos išplėtimas yra ypač svarbus ekonomikos atsigavimo kontekste, nes ypač svarbu remti labiausiai nuo krizės nukentėjusias mažąsias ir vidutines įmones.

Mažosios ir vidutinės įmonės gali teikti paraiškas dėl dotacijų su sąlyga, kad jų projektai padidins technologijų naudojimą ir prisidės prie įmonės augimo. Paraiškas pagal dotacijų schemą galima teikti kelis kartus per metus, paraiškas vertinant pagal principą „kas atėjo pirmas, tas aptarnaujamas pirmas“. Vienai įmonei numatoma skirti ne daugiau kaip 100 000 DKK.

2 investicija. Plačiajuosčio ryšio tinklas

Šiomis investicijomis pratęsiama esama schema „*Bredbåndspuljen*“, pagal kurią Danijos kaimo vietovėse, kuriose esama aprėptis yra menka dėl nepakankamų rinkos paskatų, diegiama labai spartaus interneto prieiga (bent 100 Mbps). Sistema yra prašymą teikiantiems asmenims skirta namų ūkių ir įmonių finansavimo sistema.

F.2. Negražintinos finansinės paramos stebėsenos ir įgyvendinimo tarpinės reikšmės, siektinos reikšmės, rodikliai ir tvarkaraštis

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
54	Skaitmeninimas. Skaitmeninė strategija	Etapas	Naujos skaitmeninės strategijos ir įgyvendinimo plano priėmimas 2022 m. Finansų akte.	Danijos vyriausybė užbaigia derybas su politinėmis partijomis, kad būtų priimtas galutinis susitarimas, kuris turi būti įgyvendintas 2022 m. Finansų įstatymu, ir atitinkamas įgyvendinimo planas.				1 KETVIRČIO	2022	1) Remiantis skaitmeninės partnerystės rekomendacijomis ir po derybų su politinėmis partijomis siekiant priimti galutinę strategiją, į 2022 m. Finansų įstatymą įtrauktos iniciatyvos, dėl kurių patiriama išlaidų. 2) Strategijoje sprendžiami pagrindiniai skaitmeninėje partnerystėje nustatyti uždaviniai. Skaitmeninės strategijos tikslai yra šie: 1. Kurti ateities skaitmeninį viešąjį sektorių nuolat modernizuojant skaitmeninę infrastruktūrą, kad ji atitiktų visų piliečių ir įmonių poreikius, ir stiprinant junglumą. 2. Užtikrinti skaitmenines profesijas ir darbo vietas ateityje stiprinant skaitmeninimą versle ir pramonėje, remiant augimą ir prekybą prekėmis bei paslaugomis. 3. Sudaryti geresnes galimybes bendrai kūrybai ir inovacijoms naudojant naujas technologijas ir viešojo ir privačiojo sektorių partnerystes, kad būtų racionalizuotos ir patobulintos viešosios skaitmeninės paslaugos, paspartinta įmonių skaitmeninė pertvarka ir remiamas klimato kaitos švelninimas. 4. Kurti duomenimis grindžiamą visuomenę skatinant geresnę prieigą prie duomenų, saugią ir sąveikią duomenų infrastruktūrą ir skaitmeniniam amžiui parengtą reglamentavimo sistemą, kad būtų pagerintas MVĮ, sveikatos sistemų ir skaitmeninių paslaugų skaitmeninimas. 5. Sukurti prie skaitmeninės ateities prisitaikiusiai Danijai skirtą sistemą, kartu išsaugant geriausias visuomenės savybes didinant kibernetinį ir informacijos saugumą, skaitmeninius įgūdžius ir kompetencijas, kurie būtų naudingi visiems piliečiams, įmonėms ir darbuotojams 3) Finansų ministerija pateikia įgyvendinimo planą. Tai apima priemonių, dėl kurių susitarta pagal naująją skaitmeninę strategiją penkiems tikslams pasiekti, sąrašą, įskaitant išsamius konkrečių iniciatyvų, tikslinių grupių, finansavimo ir išlaidų aprašymus pagal ES reglamentą 241/2021. Įgyvendinimo plane taip pat nurodomas biudžeto paskirstymas įvairiems tikslams, atsakingos ministerijos ir (arba) agentūros ir atitinkamų

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
										norminių ir teisėkūros procedūra priimamų aktų, kuriuos reikia pakeisti, sąrašas.
57	6 – Skaitmeninimas. Skaitmeninio viešojo sektoriaus ir ateities paslaugų strategija	Tikslas	Bent 7 valdžios institucijos gavo finansavimą DI projektams.		Skaičius	0	7	4 KETVIRČIO	2025	Bent septynios valdžios institucijos gavo finansavimą DI projektams.
58	6 – Skaitmeninimas. Ateities skaitmeninių profesijų ir darbo vietų strategija	Tikslas	Ne mažiau kaip 500 įmonių gavo finansavimą skaitmeniniams projektams.		Skaičius	0	500	4 KETVIRČIO	2025	Ne mažiau kaip 500 įmonių gavo finansavimą skaitmeniniams projektams.
59	6 – Skaitmeninimas – inovacijų, viešojo ir privačiojo sektorių partnerystės ir naujų technologijų naudojimo sistema	Tikslas	Ne mažiau kaip 15 valdžios institucijų gavo finansavimą naujų technologijų projektams, vykdomiems bendradarbiaujant su privačiuoju subjektu.		Skaičius	0	15	4 KETVIRČIO	2025	Ne mažiau kaip 15 valdžios institucijų gavo finansavimą naujų technologijų (nė technologier) projektams, vykdomiems bendradarbiaujant su privačiu subjektu.
60	6 – Skaitmeninimas – duomenimis grindžiamos visuomenės sistema	Tikslas	Bent 4 viešosios institucijos gavo finansavimą pakartotiniam duomenų naudojimui remti.		Skaičius	0	4	4 KETVIRČIO	2025	Bent 4 viešosios institucijos gavo finansavimą pakartotiniam duomenų naudojimui remti.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
61	6 – Skaitmenizacija. Danijai skirta prie skaitmeninės ateities pritaikyta sistema (5 reformos dalis)	Etapas	Priimta nauja nacionalinė kibernetinio saugumo strategija.	Vyriausybė priėmė naują nacionalinę kibernetinio saugumo strategiją.				4 KETVIRČIAI	2022	Būtina Danijos skaitmeninės plėtros sąlyga – nuolatinis didelis dėmesys kibernetiniam saugumui. Tikslas bus pasiektas, kai Danija priims naują kibernetinio ir informacijos saugumo strategiją, kurios bendras tikslas – stiprinti ir apsaugoti viešąjį ir privatųjį sektorių nuo naujų atakų sričių ir galimo pažeidžiamumo ir taip padėti apsaugoti Danijos visuomenę ir ateityje.
62	6 – Skaitmeninimas – Plačiajuosčio ryšio fondas	Tikslas	Ne mažiau kaip 3500 namų ūkių ir (arba) įmonių, kuriuose įdiegtas labai spartus internetas (bent 100 Mbps ryšys).		Skaičius	0	3 500	1 KETVIRČIAI	2022	Tikslas turi būti pasiektas, kai bent 3500 namų ūkių ir (arba) įmonių naudojami labai sparčiu internetu (bent 100 Mbps ryšiu), kuris anksčiau neturėjo tokio ryšio.
63	6 – Skaitmeninimas – MVĮ skaitmeninė pertvarka ir prekyba	Tikslas	Bent 550 MVĮ gavo finansavimą skaitmeniniams projektams.		Skaičius	0	550	4 KETVIRČIAI	2023	Tikslas pasiekiamas, kai bent 550 MVĮ yra gavusios finansavimą skaitmeniniams projektams pagal schemos tinkamumo kriterijus.

G. 7 KOMPONENTAS. INVESTAVIMAS Į ŽALIUSIUS MOKSLINIUS TYRIMUS IR TECHNOLOGINĘ PLĖTRĄ

Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano komponento „Investavimas į žaliuosius mokslinius tyrimus ir plėtrą“ visa apimantis tikslas – spręsti problemas, susijusias su Danijos tikslų iki 2030 m. 70 proc. sumažinti išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį ir iki 2050 m. pasiekti poveikio klimatui neutralumą įgyvendinimu. Kad šie tikslai būtų pasiekti, į Danijos planą įtraukiamos investicijos, kurių reikia moksliniams tyrimams ir technologinei plėtrai, siekiant papildyti esamą klimato politiką.

Komponento priemonėmis siekiama suteikti paskatų viešajam ir privačiajam sektoriams skatinti mokslinius tyrimus ir technologinę plėtrą, visų pirma novatoriškų žaliųjų technologijų srityje. Komponento tikslai – sukurti ilgalaikio augimo potencialą, paspartinti žaliąją pertvarką investuojant į naujas žaliąsias technologijas ir įvairinti mokslinius tyrimus skatinant privačiuosius ir viešuosius subjektus bendradarbiauti.

Komponentą sudaro mokslinių tyrimų programa, suskirstyta į keturias investicijas, ir viena reforma, kuria siekiama 2022 m. nustatyti privačių mokslinių tyrimų ir plėtros išlaidų mokesčius.

Mokslinių tyrimų programa turi būti grindžiama bent keturiomis viešojo ir privatačiojo sektorių partnerystėmis, vadinamomis žaliosiomis partnerystėmis, kad būtų parengti keturių misijomis grindžiamų uždavinių, susijusių su išmetamųjų teršalų kiekio mažinimu transporto, žemės ūkio, maisto ir atliekų sektoriuose, sprendimai.

Paramos gavėjai gali teikti paraiškas dėl finansavimo projektams visoje vertės grandinėje, taip pat demonstraciniams ir plėtros projektams. Finansavimas skirtas pirmųjų penkerių metų mokslinių tyrimų išlaidoms padengti ir vėliau bus papildytas kitais finansavimo šaltiniais, nepriklausančiais Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonei.

Mokslinių tyrimų programą valdo *Danijos inovacijų fondas*, kuris yra nepriklausoma viešojo administravimo įstaiga. Paramos gavėjai atrenkami dviem etapais. Pirma, suinteresuotieji subjektai parengia veiksmų gaires, kuriose siūlomos idėjos dėl darbo kryptių ir veiklos siekiant įveikti iššūkius, su kuriais Danija susiduria mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros srityje. Ekspertų grupė padeda Danijos inovacijų fondui iki 2021 m. birželio 30 d. pasirinkti kiekvienos misijos veiksmų gaires.

Atrinkęs veiksmų gaires, Danijos inovacijų fondas paskelbia kvietimą teikti paraiškas dėl partnerystės. Partnerystę atranka grindžiama Danijos inovacijų fondo valdomu vertinimo procesu. Kiekvienoje misijoje gali būti daugiau nei viena partnerystė. Danijos inovacijų fondas partnerystes atranka iki 2021 m. gruodžio 31 d. Lėšos žaliajai partnerystei išmokamos ne vėliau kaip 2022 m. gruodžio 31 d.

Siekiant toliau skatinti žaliąją pertvarką ir skatinti įmones investuoti į novatoriškus mokslinių tyrimų ir plėtros sprendimus, į komponentą taip pat įtraukta priemonė, kuria išplečiamas privačių įmonių mokslinių tyrimų ir plėtros išlaidų nuvertėjimo ir atskaitymo pagrindas. Šios priemonės tikslas – skatinti įmones didinti bendras išlaidas moksliniams tyrimams ir technologinei plėtrai, be kita ko, skatinti mažesnes įmones dalyvauti moksliniuose tyrimuose technologinės plėtros srityje. Remdamasi istoriniais duomenimis, Danijos vyriausybė tikisi, kad 40 proc. investicijų į mokslinius tyrimus ir technologinę plėtrą bus skiriama aiškiai skaitmeninėms priemonėms.

Šiomis investicijomis ir reformomis prisidedama prie 2020 ir 2019 m. Danijai skirtų rekomendacijų, t. y. „*remti integruotą inovacijų strategiją su platesne investicijų baze*“ (2019 m. šaliai skirtos 1.2 rekomendacijos ir 2020 m. šaliai skirta 2.6 rekomendacija), „*tikslinės investicijos į žaliąją pertvarką*“ (2020 m. šaliai skirtos 2.3 rekomendacijos) ir „*tikslinės investicijos į mokslinius tyrimus ir inovacijas*“ (2020 m. šaliai skirtos 2.5 rekomendacijos).

G.1. Reformų ir investicijų, susijusių su negražintina finansine parama, aprašymas

LU-C[3A]-I[I1] 1 investicijos Anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas

Investicijos „anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO₂ naudojimas“ yra pirmoji iš keturių mokslinių tyrimų programos misijų, kuriomis siekiama paspartinti klimatui nekenkiančių technologinių sprendimų kūrimą.

Šios misijos partnerysčių tikslai – sukurti ekonomiškai efektyvius CO₂ surinkimo iš didžiausių teršėjų arba iš atmosferos sprendimus ir saugoti anglies dioksidą arba naudoti jį naujuose neutralaus poveikio klimatui energijos šaltiniuose. Kad šie tikslai būtų pasiekti, partnerystėmis kuriamos ekonominės paskatos naudoti anglies dioksido surinkimą ir saugojimą arba naudoti CO₂ ir stiprinami moksliniai tyrimai, susiję su išankstinėmis geologinėmis CO₂ saugojimo Danijoje sąlygomis, anglies dioksido surinkimo medžiagų kūrimu ir analizės metodų, kuriais galima stebėti nuotėkį ir užkirsti jam kelią, kūrimu.

Tikimasi, kad peržiūrėdamas šios misijos paraiškas Danijos inovacijų fondas atsižvelgs į ryšį su CO₂ saugyklų išiekvotuose naftos ir dujų telkiniuose Danijos Šiaurės jūros sektoriuje plėtros ir demonstravimo projektu, inicijuotu pagal 2.3 komponentą „Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas ir saugojimas“, kad būtų išvengta bet kokio dubliavimosi.

2 investicija. Ekologiški transporto ir pramonės degalai

Investicijos į „ekologišką kurą transportui ir pramonei“ yra antroji iš keturių mokslinių tyrimų programos užduočių, kuriomis siekiama paspartinti klimatui nekenkiančių technologinių sprendimų kūrimą.

Šios misijos tikslas – parengti naujus sprendimus, kaip kurti naujus žaliuosius degalus, įskaitant žaliąjį vandenilį, ir parodyti, kaip elektros energijos konversijos į kitą energiją sistemos gali būti integruotos į bendrą energetikos sistemą. Tikimasi, kad investicijos į tikslinius mokslinius tyrimus, technologinę plėtrą ir demonstracinę veiklą, kad šiuo metu brangus žaliasis kuras pasiektų technologinės brandos lygį, palengvins komercinį tokių technologijų naudojimą ir diegimą platesniu mastu.

LU-C[4A]-I[I3] 3 investicijos Klimatui ir aplinkai nekenkiantis žemės ūkis ir maisto gamyba

Investicijos į klimatui ir aplinkai nekenkiantį žemės ūkį ir maisto gamybą yra trečioji iš keturių mokslinių tyrimų programos misijų, kuriomis siekiama paspartinti klimatui nekenkiančių technologinių sprendimų kūrimą.

Šios misijos tikslas – didinti investicijas į naujas technologijas, kad būtų toliau plečiamos išmetamųjų teršalų kiekio mažinimo žemės ūkio ir maisto sektoriuose ribos, kartu išlaikant tvarią gamybą ir pajamas. Finansuojama veikla apima naujų selekcijos metodų mokslinius tyrimus ir inovacijas, tikslijo ūkininkavimo plėtrą ir veiksmingesnių naujų auginimo ir tręšimo sistemų kūrimą.

4 investicija. Žiedinė ekonomika, kurioje daugiausia dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui

Investicijos į žiedinę ekonomiką, daugiausia dėmesio skiriant plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui, yra ketvirtoji iš keturių mokslinių tyrimų programos misijų, kuriomis siekiama paspartinti klimatui nekenkiančių technologinių sprendimų kūrimą.

Šios misijos tikslas – parengti sprendimus, kaip padidinti išteklių našumą, sumažinti plastiko ir tekstilės atliekų kiekį ir padidinti daugkartinio naudojimo medžiagų naudojimą. Pagal šią misiją finansuojami mokslinių tyrimų projektai, skirti visiems vertės grandinės etapams, siekiant sumažinti atliekų kiekį, pradant produktų projektavimu ir baigiant vartotojų elgsena.

5 investicija. Paskatos skatinti mokslinius tyrimus ir technologinę plėtrą įmonėse

Priemonę sudaro nusidėvėjimo bazės ir visų privačiojo sektoriaus mokslinių tyrimų ir plėtros išlaidų atskaitymo bazės pratęsimas 130 % 2022 finansiniais metais. Įstatymas, kuriuo nustatomas atskaitymas, priimamas ir įsigalioja 2022 finansiniais metais.

Šios priemonės tikslas – paankstinti investicijas į mokslinius tyrimus ir technologinę plėtrą tiek ekonomikos atsigavimo kontekste, tiek ateinančiais metais, skatinant įmones didinti savo bendras išlaidas moksliniams tyrimams ir technologinei plėtrai.

Taip pat tikimasi, kad atskaitymas paskatins mažesnes įmones vis aktyviau dalyvauti moksliniuose tyrimuose ir taikomojoje veikloje, nes jos taip pat turi teisę į atskaitymą.

Mokesčių atskaita netaikoma moksliniams tyrimams ir technologinei plėtrai, susijusiems su iškastinio kuro ir žaliavų žvalgymu ir gavyba.

G.2. Negražintinos finansinės paramos stebėsenos ir įgyvendinimo tarpinės reikšmės, siektinos reikšmės, rodikliai ir tvarkaraštis

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
64	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas	Etapas	Misijos veiksmų planų „anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas“ atranka.	Danijos inovacijų fondas atrinko misijos „Anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas“ veiksmų gaires.				3 KETVIRTIS	2021	Danijos inovacijų fondas, remdamasis atviru kvietimu teikti pasiūlymus, atrinko veiksmų gaires, kuriose siūlomos idėjos dėl darbo kryptių ir veiklos siekiant įveikti iššūkius, su kuriais Danija susiduria mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros srityje, susijusius su anglies dioksido surinkimo ir saugojimo arba CO2 naudojimo misija.
65	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas	Tikslas	Partnerysčių „anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas“ atranka.		Skaičius	0	1	1 KETVIRTIS	2022	Danijos inovacijų fondas, atrinkęs 64 tarpinėje reikšmėje nurodytus veiksmų planus, atviro konkurso būdu atrinko vieną ar daugiau viešojo ir privačiojo sektorių partnerysčių, skirtų anglies dioksido surinkimo ir saugojimo arba CO2 naudojimo misijai. Į atviro kvietimo teikti pasiūlymus techninę užduotį įtraukiami tinkamumo kriterijai, kuriais užtikrinama, kad atrinkti projektai atitiktų reikšmingos žalos nedarymo technines gaires (2021/C58/01), naudojant pašalinimo sąrašą ir reikalavimą laikytis atitinkamų ES ir nacionalinių aplinkos teisės aktų.
66	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas	Tikslas	Bent viena mokslinių tyrimų ir inovacijų partnerystė (-ės) gavo finansavimą anglies dioksido surinkimui ir saugojimui arba CO2 naudojimui.		Skaičius	0	1	4 KETVIRTIS	2022	Įsteigta bent viena viešojo ir privačiojo sektorių partnerystė anglies dioksido surinkimo ir saugojimo arba CO2 naudojimo srityje, kurioje dalyvauja atitinkami viešojo ir privačiojo sektorių partneriai ir kuri gavo finansavimą iš Danijos inovacijų fondo.
67	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Ekologiški transporto ir pramonės degalai	Etapas	„Ekologiškų degalų transportui ir pramonei“ misijų planų atranka.	Danijos inovacijų fondas atrinko misijos „Transportui ir pramonei skirti				3 KETVIRTIS	2021	Danijos inovacijų fondas, remdamasis atviru kvietimu teikti pasiūlymus, atrinko veiksmų gaires, kuriose siūlomos idėjos dėl darbo kryptių ir veiklos siekiant įveikti iššūkius, su kuriais Danija susiduria mokslinių tyrimų ir

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
				ekologiški degalai“ veiksmų gaires.						technologinės plėtros srityje, susijusius su ekologiškų transporto ir pramonės degalų misija.
68	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Ekologiški transporto ir pramonės degalai	Tikslas	Partnersyčių „ekologiški degalai transportui ir pramonei“ atranka.		Skaičius	0	1	1 KETVIRTIS	2022	<p>Danijos inovacijų fondas, atrinkęs 67 tarpinėje reikšmėje nurodytus veiksmų planus, atviro konkurso būdu atrinko vieną ar daugiau viešojo ir privačiojo sektorių partnersyčių, skirtų anglies dioksido surinkimo ir saugojimo arba CO2 naudojimo misijai.</p> <p>Į atviro kvietimo teikti pasiūlymus techninę užduotį įtraukiami tinkamumo kriterijai, kuriais užtikrinama, kad atrinkti projektai atitiktų reikšmingos žalos nedarymo technines gaires (2021/C58/01), naudojant pašalinimo sąrašą ir reikalavimą laikytis atitinkamų ES ir nacionalinių aplinkos teisės aktų.</p>
69	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Ekologiški transporto ir pramonės degalai	Tikslas	Bent viena mokslinių tyrimų ir inovacijų partnerystė (-ės) gavo finansavimą transportui ir pramonei skirtiems ekologiškiems degalams.		Skaičius	0	1	4 KETVIRTIS	2022	Įsteigta bent viena viešojo ir privačiojo sektorių partnerystė anglies dioksido surinkimo ir saugojimo arba CO2 naudojimo srityje, kurioje dalyvauja atitinkami viešojo ir privačiojo sektorių partneriai ir kuri gavo finansavimą iš Danijos inovacijų fondo.
70	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Klimatui ir aplinkai nekenkiantis žemės ūkis ir maisto gamyba	Etapas	„Klimatui ir aplinkai palankaus žemės ūkio ir maisto gamybos“ misijų planų atranka.	Danijos inovacijų fondas atrinko klimatui ir aplinkai palankaus žemės ūkio ir maisto gamybos misijos veiksmų gaires.				3 KETVIRTIS	2021	Danijos inovacijų fondas, remdamasis atviro kvietimu teikti pasiūlymus, atrinko veiksmų gaires, kuriose siūlomos idėjos dėl darbo krypčių ir veiklos siekiant įveikti iššūkius, su kuriais Danija susiduria mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros srityje vykdydama misiją „klimatui ir aplinkai nekenkiantis žemės ūkis ir maisto gamyba“.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
71	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Klimatui ir aplinkai nekenkiantis žemės ūkis ir maisto gamyba	Tikslas	„Klimatui ir aplinkai palankaus žemės ūkio ir maisto gamybos“ partnerysčių atranka.		Skaičius	0	1	1 KETVIRTIS	2022	Danijos inovacijų fondas, atrinkęs 70 tarpinėje reikšmėje nurodytus veiksmų planus, atviro konkurso būdu atrinko vieną ar daugiau viešojo ir privačiojo sektorių partnerysčių, skirtų klimatui ir aplinkai nekenkiančio žemės ūkio ir maisto gamybos misijai. Į atviro kvietimo teikti pasiūlymus techninę užduotį įtraukiami tinkamumo kriterijai, kuriais užtikrinama, kad atrinkti projektai atitiktų reikšmingos žalos nedarymo technines gaires (2021/C58/01), naudojant pašalinimo sąrašą ir reikalavimą laikytis atitinkamų ES ir nacionalinių aplinkos teisės aktų.
72	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Klimatui ir aplinkai nekenkiantis žemės ūkis ir maisto gamyba.	Tikslas	Bent viena mokslinių tyrimų ir inovacijų partnerystė (-ės) gavo finansavimą klimatui ir aplinkai nekenkiančiam žemės ūkiui ir maisto gamybai.		Skaičius	0	1	4 KETVIRTIS	2022	Įsteigta bent viena viešojo ir privačiojo sektorių partnerystė klimatui ir aplinkai palankaus žemės ūkio ir maisto gamybos srityje, kurioje dalyvauja atitinkami viešojo ir privačiojo sektorių partneriai ir kuri gavo finansavimą iš Danijos inovacijų fondo.
73	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Žiedinė ekonomika, kurioje daugiausia dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui.	Etapas	Žiedinės ekonomikos misijų veiksmų planų, kuriuose daugiausia dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui, atranka.	Danijos inovacijų fondas atrinko misijos „Anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas“ veiksmų gaires.				3 KETVIRTIS	2021	Danijos inovacijų fondas, remdamasis atviro kvietimu teikti pasiūlymus, atrinko veiksmų gaires, kuriose siūlomos darbo kryptų ir veiklos idėjos, kaip įveikti Danijai kylančius iššūkius, susijusius su žiedinės ekonomikos misijos moksliniais tyrimais ir technologine plėtra, daugiausia dėmesio skiriant plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui.
74	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Žiedinė ekonomika, kurioje daugiausia	Tikslas	Partnerysčių atranka žiedinės ekonomikos srityje, daugiausia dėmesio skiriant		Skaičius	0	1	1 KETVIRTIS	2022	Danijos inovacijų fondas atrinko vieną ar daugiau viešojo ir privačiojo sektorių partnerysčių žiedinės ekonomikos misijai, daugiausia dėmesio skiriant plastiko ir tekstilės

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
	dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui		plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui.							atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui, remdamasis atviru kvietimu, paskelbtu atrinkus 73 tarpinėje reikšmėje nurodytus veiksmų planus. Į atviro kvietimo teikti pasiūlymus techninę užduotį įtraukiami tinkamumo kriterijai, kuriais užtikrinama, kad atrinkti projektai atitiktų reikšmingos žalos nedarymo technines gaires (2021/C58/01), naudojant pašalinimo sąrašą ir reikalavimą laikytis atitinkamų ES ir nacionalinių aplinkos teisės aktų.
75	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Žiedinė ekonomika, kurioje daugiausia dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui	Tikslas	Bent viena mokslinių tyrimų ir inovacijų partnerystė (-ės) gavo finansavimą „žiedinei ekonomikai, kurioje daugiausia dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui“.		Skaičius	0	1	4 KETVIRTIS	2022	Buvo sukurta bent viena viešojo ir privačiojo sektorių partnerystė žiedinės ekonomikos srityje, kurioje daugiausia dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui, dalyvaujant atitinkamiems viešojo ir privačiojo sektorių partneriams, ir ji gavo finansavimą iš Danijos inovacijų fondo.
76	7 – Žalieji moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra. Skatinamosios priemonės moksliniams tyrimams ir technologinei plėtrai įmonėse skatinti	Etapas	Įsigalioja įstatymas dėl atskaitymų už mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros darbą.	Danijos parlamentas priėmė įstatymą dėl atskaitymų už mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros darbą, kuris įsigalioja.				2 KETVIRTIS	2021	Danijos parlamentas priėmė įstatymą dėl atskaitymų už mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros darbą ir jis įsigaliojo. Šia priemone visų privačiojo sektoriaus mokslinių tyrimų ir plėtros išlaidų nuvertėjimo ir atskaitymo bazė išplečiama 130 % 2022 finansiniais metais. Atskaitymai už mokslinius tyrimus ir taikomąją veiklą įsigalioja nuo įstatyme nustatytos datos.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/ Tikslas	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
77	7 – Žalieji moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra. Skatinamosios priemonės moksliniams tyrimams ir technologinei plėtrai įmonėse skatinti	Tikslas	500 įmonių pasinaudojo mokesčių atskaita, numatyta atskaitymuose už mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros darbus.		Skaičius	0	500	3 KETVIRTIS	2023	Duomenų ištrauka, iš kurios matyti, kad 500 įmonių atskaitymus naudojo mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros darbams.

H. 8 KOMPONENTAS. PLANAS „REPOWEREU“

Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano skyrių „REPowerEU“ sudaro penkios pagrindinės priemonės ir juo siekiama stiprinti Danijos energetikos sektorių ir mažinti priklausomybę nuo iškastinio kuro.

Tikimasi, kad šis Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano skyrius padės siekti plataus užmojo ES žaliojo kurso tikslų, taip pat nacionalinio tikslo iki 2030 m. 70 % sumažinti Danijos išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį (palyginti su 1990 m. lygiu). Šiuo skyriumi prisidedama prie Danijos plano iki 2045 m. pasiekti poveikio klimatui neutralumą įgyvendinimo. Šiame skyriuje numatytomis iniciatyvomis papildomos ir sustiprinamos kai kurios į pradinį Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo planą įtrauktos priemonės.

Skyriaus „REPowerEU“ tikslai:

- Didinti energijos vartojimo efektyvumą i) supaprastinant ir paspartinant administracines ir leidimų išdavimo procedūras, susijusias su centralizuoto šilumos tiekimo projektų įgyvendinimu, ir ii) subsidijuojant mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimą ekologiško šildymo sprendimais iš atsinaujinančiųjų išteklių;
- Padidinti atsinaujinančiųjų išteklių energijos dalį ir paspartinti jos diegimą i) supaprastinant ir paspartinant leidimų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektams išdavimą, ii) skatinant jūros vėjo energijos pajėgumų plėtrą;
- Spręsti energijos nepritekliaus problemą subsidijuojant ekologiško šildymo sprendimų įrengimą ir supaprastinant tokiems įrenginiams taikomas procedūras; ir
- Remti žaliųjų įgūdžių tobulinimo iniciatyvas ir taip suteikti darbo jėgai įgūdžių ir kompetencijų, kurių reikia energetikos ir klimato tikslams pasiekti.

Trims iš penkių šio skyriaus priemonių būdingas tarpvalstybinis ir daugiašalis aspektas arba poveikis. Tikimasi, kad atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir mazuto degiklių bei dujinių krosnių pakeitimo priemonės padės sumažinti Sąjungos priklausomybę nuo iškastinio kuro, užtikrinti energijos tiekimą Sąjungoje ir teigiamai pagerinti paklausos ir pasiūlos pusiausvyrą, o tai gali turėti tarpvalstybinį poveikį;

Skyrius „REPowerEU“ visų pirma padeda įgyvendinti konkrečioms šalims skirtas rekomendacijas (KŠSR) Nr. 2022.1, 2022.4 ir 2023.4:

- 2022 M. KŠSR.1.2. Rekomendacija didinti viešąsias investicijas į žaliąją ir skaitmeninę pertvarką, taip pat į energetinį saugumą atsižvelgiant į iniciatyvą „REPowerEU“, be kita ko, naudojantis Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonės ir kitų Sąjungos fondų lėšomis;
- KŠSR 2022.4.1 ir KŠSR 2023.4.1 ir 2: Rekomendacija mažinti bendrą priklausomybę nuo iškastinio kuro ir toliau įvairinti energijos tiekimą;
- KŠSR 2022.4.2 ir KŠSR 2023.4.4: Rekomendacija padėti mažinti ekonomikos priklausomybę nuo iškastinio kuro spartinant atsinaujinančiųjų energijos išteklių diegimą, be kita ko, vykdant reformas, kuriomis siekiama supaprastinti ir paspartinti administracines ir leidimų išdavimo procedūras, atnaujinant energijos perdavimo tinklus, didinant jungtis su kaimyninėmis šalimis ir didinant energijos vartojimo efektyvumą;
- KŠSR 2022.4.4. Rekomendacija didinti energijos vartojimo efektyvumą; ir
- KŠSR 2023.4.6 ir 7: Rekomendacija dėl geresnio nuo iškastinio kuro nepriklausomų šildymo šaltinių diegimo užtikrinimo ir politikos pastangų, kuriomis siekiama suteikti ir įgyti žaliajai pertvarkai reikalingų įgūdžių, intensyvinimo.

Tikimasi, kad nė viena šio komponento priemonė nedaro didelės žalos aplinkos tikslams, kaip apibrėžta Reglamento (ES) 2020/852 17 straipsnyje, atsižvelgiant į ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plane pagal DNSH technines gaires (2021/C58/01) nustatytų priemonių ir poveikio mažinimo veiksmų aprašymą.

H.1. Reformų ir investicijų, susijusių su negražintina finansine parama, aprašymas

1 reforma. Nacionalinis energetikos krizės personalas (NEKST)

Priemonės tikslas – padėti diegti žaliojo šildymo sprendimus ir sausumos atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektus. Priemonę sudaro NEKST sukūrimas, jos rekomendacijų paskelbimas ir tolesni veiksmai.

LU-C[3A]-I[I1] 1 investicijos Vėjo energijos naudojimo rėmimas

Priemonės tikslas – prisidėti prie vėjo energijos plėtros. Šią priemonę sudaro dvi papriemonės.

- I. **1 pagalbinė priemonė.** Bent vieno konkurso dėl 4 GW jūros vėjo energijos parengimą ir paskelbimą.
- II. **2 pagalbinė priemonė.** Paskelbta skaitmeninė ataskaita dėl jūros vėjo energijos teritorijų tikrinimo Danijoje.

2 investicija. Žaliasis kvalifikacijos kėlimas

Priemonės tikslas – remti žaliąjį darbo jėgos kvalifikacijos kėlimą. Pagal šią priemonę skiriamos dotacijos žaliajai kvalifikacijos kėlimo veiklai.

LU-C[4A]-I[I3] 3 investicijos Didesnės apimties priemonė: Mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimas

Šios priemonės tikslas – padidinti 1 investiciją: 3 komponento mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimas. Pagal šią priemonę dujinės krosnys arba mazuto degikliai pakeičiami šilumos siurbliais arba centralizuotu šilumos tiekimu.

4 investicija. Didesnės apimties priemonė: Energijos vartojimo efektyvumas pramonėje

Šios priemonės tikslas – padidinti 2 investiciją: Energijos vartojimo efektyvumas pramonėje pagal 3 komponentą. Pagal šią priemonę remiami energijos vartojimo efektyvumo projektai pramonėje.

H.2. Negražintinos finansinės paramos stebėsenos ir įgyvendinimo tarpinės reikšmės, siektinos reikšmės, rodikliai ir tvarkaraštis

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
78	8 – „REPowerEU“ – Nacionalinis energetikos krizės personalas (NEKST)	Etapas	„NEKST“ įtraukimas į 2023 ir 2024 m. finansų įstatymus ir pažangos ataskaitos paskelbimas.	NEKST įtrauktas į 2023 ir 2024 m. finansų įstatymus. NEKST rekomendacijos paskelbtos Klimato, energetikos ir komunalinių paslaugų ministerijos interneto svetainėje.				2 KETVIR RTIS	2024	Remiantis 2022 m. gruodžio 14 d. Vyriausybės koalicijos susitarimu įsteigti NEKST, iniciatyvos įsteigti NEKST įtraukiamos į atitinkamai 2023 m. ir 2024 m. finansų įstatymus. NEKST 1 ir 2 darbo grupių rekomendacijos skelbiamos Klimato, energetikos ir komunalinių paslaugų ministerijos interneto svetainėje. Šiose rekomendacijose aprašomos konkrečios rekomenduojamos iniciatyvos ir administraciniai veiksmai, įskaitant nustatytus reguliavimo ar teisėkūros veiksmų poreikius. Apie paskelbimą informuojamas Danijos parlamentas.
79	8 – „REPowerEU“ – Nacionalinis energetikos krizės personalas (NEKST)	Etapas	Šildymo tinklo priemonių įgyvendinimas.	Įgyvendintos šildymo tinklo priemonės.				2 KETVIR RTIS	2026	– Gairės centralizuoto šilumos tiekimo įmonėms ir (arba) savivaldybėms dėl centralizuoto šilumos tiekimo projektų proceso optimizavimo ir centralizuoto šilumos tiekimo tinklo išlaidų padengimo paskelbtos atitinkamai Klimato, energetikos ir komunalinių paslaugų ministerijos ir Danijos energetikos agentūros interneto svetainėse. – Įsigaliojo teisės aktai, kuriais nustatomas ilgiausias 45 metų nuvertėjimo laikotarpis vamzdynams ir susijusiems vožtuvams, skirtiems šildomam vandeniui, garui arba dujoms (išskyrus gamtines dujas) perduoti ir paskirstyti, ir kuriais panaikinama viršutinė kainos riba įmonėms, tiekiančioms perteklinę šilumą.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
										– Ne mažiau kaip 50 savivaldybių, tiekiančių dujas šildymui, patvirtino bent vieną centralizuoto šilumos tiekimo projekto pasiūlymą.
81	8 – „REPowerEU“ – Nacionalinis energetikos krizės personalas (NEKST)	Etapas	Teisės aktai dėl atsinaujinančiųjų išteklių energijos naudojimo.	Įsigaliojo teisės aktai.				2 KETVIR RTIS	2026	<p>Įsigaliojo teisės aktai:</p> <ul style="list-style-type: none"> – padidinti atsinaujinančiųjų išteklių energijos premijų sistemos (<i>VE-bonusordningen</i>) ir Žaliojo fondo (<i>Grøn pulje</i>) normas; – nustatyti teisinį pagrindą, kuriuo remiantis būtų galima taikyti gamtos apsaugos ir kitų taisyklių išimtis vietovėse, kurios paskelbtos energetikos parkais, siekiant įrengti atsinaujinančiųjų išteklių energijos įrenginius; – 2026 m. Finansų įstatyme skirti bent 200 mln. DKK savivaldybių atsinaujinančiųjų išteklių energijos subsidijoms; – iš dalies pakeisti bylų nagrinėjimo apeliacinėse tarybose taisykles, taikomas projektams, susijusiems su vėjo ar saulės elektrinių įrengimu; – sutrumpinti minimalų viešų konsultacijų dėl poveikio aplinkai ataskaitų laikotarpį nuo aštuonių savaičių iki 30 dienų; – požeminiams kabeliams, skirtiems aukštesnei nei 100 kV įtampai, ir susijusiems pastočių įrenginiams netaikyti patikrinimo sprendimo pagal Poveikio aplinkai vertinimo įstatymą (<i>Miljøvurderingsloven</i>);

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
										– nustatyti apeliacinių skundų, susijusių su sprendimais dėl atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos, nagrinėjimo trukmės viršutinę ribą.
82	8 – „REPowerEU“ – Pasirengimas 4 gigavatų (GW) jūros vėjo energijai	Etapas	Kvietimo dalyvauti konkurse dėl 4 GW jūros vėjo energijos parengimas ir paskelbimas.	Parengtas ir paskelbtas bent vienas kvietimas dalyvauti konkurse dėl 4 GW jūros vėjo energijos.				1 KETVI RTIS	2026	Bent vieno konkurso dėl 4 GW jūros vėjo energijos parengimas ir paskelbimas. Parengiamasis darbas apima analitinį, techninį ir teisinį darbą, susijusį su pasirengimu konkursui, rinkos dialogu ir konkurso procedūra.
83	8 – „REPowerEU“. Danijos jūros vėjo elektrinių teritorijų tikrinimas	Etapas	Paskelbta skaitmeninė ataskaita dėl jūros vėjo energijos teritorijų tikrinimo Danijoje.	Danijos energetikos agentūros paskelbta Danijos jūros vėjo elektrinių teritorijų tikrinimo skaitmeninė ataskaita.				2 KETVI RTIS	2026	Danijos energetikos agentūra paskelbia skaitmeninę Danijos jūros vėjo elektrinių teritorijų tikrinimo ataskaitą. Ataskaitoje pateikiama bent ši informacija: – jautrumo kartografavimas; – didelio masto jūros vėjo energijos diegimo kaupiamąjį poveikio vertinimas; ir – jūros vėjo energijos ir kitos jūroje vykdomos veiklos sambūvio galimybių vertinimas.
86	8 – „REPowerEU“. Ekologiškas kvalifikacijos kėlimas	Etapas	Praktinis žaliųjų kvalifikacijos kėlimo fondų įgyvendinimas	2022 m. birželio 24 d. Vyriausybės ir politinio susitarimo dėl žaliųjų mokesčių reformos šalių susitarimo dėl praktinio žaliųjų kvalifikacijos kėlimo fondų				4 KETVI RTIS	2024	Tarpinė reikšmė turi būti pasiekta sudarant vyriausybės ir politinio susitarimo dėl pramonei skirtos žaliųjų mokesčių reformos šalių susitarimą dėl praktinio žaliųjų įgūdžių tobulinimui skirtų lėšų įgyvendinimo nuo 2022 m. birželio 24 d. Į susitarimą dėl praktinio lėšų panaudojimo įtraukiamas ne mažesnis kaip 207 800 000 DKK biudžetinis išpareigojimas ir nustatoma, kad lėšos bus naudojamos: 1. investicijos į įrangą, įskaitant aprašymą, kaip investicijomis į įrangą tikimasi prisidėti prie įgūdžių ir

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
				įgyvendinimo sudarymas						žinių, susijusių su žaliosiomis technologijomis ir tvarumu, ugdymo; 2. mokytojų įgūdžių ugdymas, įskaitant aprašymą, kaip mokytojų rengimas susijęs su kursais, skirtais žaliosioms technologijoms ir tvarumui; 3. mokymo kursų rengimas ir testavimas, įskaitant aprašymą, kaip šiais kursais prisidedama prie žaliojo kvalifikacijos kėlimo ir kaip atitinkamo dalyko mokytojai ar instruktoriai mokykloje (-ose) ar įstaigoje (-ose) turi dalyvauti rengimo ir testavimo procese.
88	8 – „REPowerEU“. Ekologiškas kvalifikacijos kėlimas	Tikslas	Dotacijos išmokėjimas		Mln. DKK		187.02	3 KETVI RTIS	2026	Paramos gavėjams išmokėtos 187 020 000 DKK dotacijos žaliojo kvalifikacijos kėlimo veiklai, įskaitant mokymo kursų rengimą arba investicijas į įrangą, arba mokytojų kvalifikacijos kėlimui.
89	8 – „REPowerEU“ – mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimas	Tikslas	Ne mažiau kaip 27583 mazuto degiklių arba dujinių krosnių pakeista centralizuoto šilumos tiekimo arba šilumos siurbliais		Skaičius	0	27 583	2 KETVI RTIS	2026	Ne mažiau kaip 27583 mazuto degiklių arba dujinių krosnių pakeista šilumos siurbliais arba centralizuotu šilumos tiekimu.
94	8 – „REPowerEU“ didesnio masto priemonė: Energijos vartojimo	Tikslas	Apskaičiuota, kad per metus būtų sutaupoma bent 430 318 MWh energijos.		MWh per metus	0	430 318	2 KETVI RTIS	2026	Paramos gavėjams išsiųstas mokėjimo raštas dėl energijos vartojimo efektyvumo projektų. Bendras apskaičiuotas sutaupyto energijos kiekis yra bent 430 318 MWh per metus.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas	Kokybiniai rodikliai (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybiniai rodikliai (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
	efektyvumas pramonėje									

I. 9 KOMPONENTAS. AUDITAS IR KONTROLĖ

I.1. Reformos aprašymas

1 reforma. Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano kontrolės sistemos tvarka

Bendras priemonių tikslas – pagerinti Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano kontrolės sistemą. Siekdama užtikrinti, kad saugyklų sistema veiktų visu pajėgumu, Danija pateikia išsamų ir patikimą duomenų, surinktų ir saugomų pagal EGADP reglamento 22 straipsnio 2 dalies d punktą, rinkinį. Be to, Danijos finansų ministerija taip pat priima veiksmų planą, susijusį su kovos su sukčiavimu ir korupcija strategija, kad būtų užtikrintas veiksmingas šioje strategijoje nustatytų tikslų įgyvendinimas.

I.2. Stebėsenos ir įgyvendinimo tarpinės reikšmės, siektinos reikšmės, rodikliai ir tvarkaraštis

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Priemonės pavadinimas	Kokybinis rodiklis (jei tai tarpinės reikšmės)	Kiekybinis rodiklis (tikslai)			Preliminarus užbaigimo tvarkaraštis		Kiekvienos tarpinės ir siektinos reikšmės aprašymas ir aiški apibrėžtis
					Matavimo vienetas	Atskaitos scenarijus	Tikslas	Ketvirčio	Metų	
92	Auditas ir kontrolė	Etapas	Saugyklos sistema	Išsamus ir patikimas duomenų rinkinys pagal EGADP reglamento 22 straipsnio 2 dalies d punktą.				4 KETVIRTI	2023	<p>Plano įgyvendinimo stebėsenos saugyklos sistema turi būti funkcionali ir veikianti.</p> <p>Sistema turi turėti bent šias funkcijas:</p> <p>a) duomenų rinkimas ir tarpinių bei siektinų reikšmių pasiekimo stebėseną;</p> <p>b) rinkti, saugoti duomenis, kurių reikalaujama pagal EGADP reglamento 22 straipsnio 2 dalies d punkto i-iii papunkčius, ir užtikrinti prieigą prie jų.</p> <p>Finansų ministerija pateikia išsamų ir patikimą duomenų rinkinį, surinktą ir saugomą pagal EGADP reglamento 22 straipsnio 2 dalies d punkto i-iii papunkčius.</p>
93	Auditas ir kontrolė	Etapas	Veiksmų plano, susijusio su kovos su sukčiavimu ir korupcija strategija, priėmimas.	Veiksmų plano, susijusio su kovos su sukčiavimu ir korupcija strategija, priėmimas.				4 KETVIRTI	2023	Finansų ministerija priima EGADP kovos su sukčiavimu ir korupcija strategiją, o įgyvendinančiosios institucijos priima veiksmų planą, kuriame nustatomas išsamus strategijos veiksmingo įgyvendinimo jų vidaus kontrolės sistemose tvarkaraštis.

2. Numatomos bendros ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano išlaidos

Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano visos numatytos išlaidos yra 13 477 000 000 DKK, t. y. 1 781 489 765 EUR, remiantis pradiniam plane nurodytu 2021 m. balandžio 30 d. ECB pagrindiniu EUR DKK kursu, skyriaus „REPowerEU“ 2023 m. gegužės 31 d. ECB pagrindiniu EUR DKK kursu ir 2026 m. kovo 2 d. ECB pagrindiniu EUR DKK kursu.

Numatomos bendros skyriaus „REPowerEU“ išlaidos yra 2 251 999 996 DKK, t. y. 271 941 620 EUR, remiantis 2023 m. gegužės 31 d. ECB pagrindiniu EUR ir DKK keitimo kursu. Visų pirma, bendros numatytos Reglamento (ES) 2023/435 21c straipsnio 3 dalies a punkte nurodytų priemonių išlaidos yra 0 EUR, o kitų skyriaus „REPowerEU“ priemonių išlaidos – 271 941 620 EUR.

2 SKIRSNIS. FINANSINĖ PARAMA

1. Į ES biudžetą

2 straipsnio 2 dalyje nurodytos dalinės įmokos organizuojamos taip:

1.1. Pirmoji įmoka (negražinama parama):

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas
31	4 – Žaliojo mokesčio reforma. Investicijų linija	Etapas	Danijos parlamentas priėmė politinį susitarimą dėl investicijų linijos ir Parlamente pradėtos atitinkamos teisėkūros procedūros.
34	4 – Žaliųjų mokesčių reforma. Pagreitintas nusidėvėjimas	Etapas	Danijos parlamentas priėmė politinį susitarimą dėl pagreitinto nusidėvėjimo ir Parlamente pradėtos atitinkamos teisėkūros procedūros.
41	5 – Darnusis kelių transportas. Transporto priemonių registracijos mokesčio ir mažo elektros energijos mokesčio už elektrinių transporto priemonių įkrovimą prioritetų perskirstymas	Etapas	Teisės akto, kuriuo siekiama iš naujo nustatyti transporto priemonių registracijos mokesčio ir mažo elektros energijos mokesčio elektromobiliams įkrauti prioritetus, įsigaliojimas.
19	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimas	Etapas	Buvo priimtas politinis susitarimas dėl lėšų skyrimo mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimo elektriniais šilumos siurbliais ir centralizuotu šilumos tiekimu schemoms.
49	5 – Tvarus kelių transportas – Subsidijų žalesiems keltams schema	Etapas	Danijos parlamente dauguma partijų priėmė politinį susitarimą dėl keltų žaliosios pertvarkos.
32	4 – Žaliojo mokesčio reforma. Investicijų linija	Etapas	Danijos parlamentas priėmė įstatymą dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant investicijų liniją, ir ši iniciatyva įsigalioja.
35	4 – Žaliųjų mokesčių reforma. Pagreitintas nusidėvėjimas	Etapas	Danijos parlamentas priėmė įstatymą dėl žaliųjų mokesčių reformos, įskaitant pagreitintą nusidėvėjimą, ir ši iniciatyva įsigalioja.
76	7 – Žalieji moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra. Skatinamosios priemonės moksliniams tyrimams ir technologinei plėtrai įmonėse skatinti	Etapas	Įsigalioja įstatymas dėl atskaitymų už mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros darbą.
64	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas	Etapas	Misijos veiksmų planų „anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas“ atranka.
67	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai:	Etapas	„Ekologiškų degalų transportui ir pramonei“ misijų planų atranka.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas
	Ekologiški transporto ir pramonės degalai		
70	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Klimatui ir aplinkai nekenkiantis žemės ūkis ir maisto gamyba	Etapas	„Klimatui ir aplinkai palankaus žemės ūkio ir maisto gamybos“ misijų planų atranka.
73	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Žiedinė ekonomika, kurioje daugiausia dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui	Etapas	Žiedinės ekonomikos misijų veiksmų planų, kuriuose daugiausia dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui, atranka.
6	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Ypatingos svarbos medicinos reikmenų ekstremaliųjų situacijų valdymas ir stebėseną	Tikslas	Įdiegti neprivalomą IT sistemą, skirtą pranešti apie COVID-19 vakcinų šalutinį poveikį 1250 bendrosios praktikos gydytojų vietos skaitmeninėse platformose.
22	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – Energijos vartojimo efektyvumas pramonėje	Etapas	Įsigaliojo pramonės energijos vartojimo efektyvumo subsidijų schemos teisinis pagrindas.
38	4 – Žaliųjų mokesčių reforma. Išmetamųjų teršalų mokesčiai pramonės šakoms	Etapas	Danijos parlamentas priėmė politinį susitarimą dėl pramonei taikomo išmetamųjų teršalų mokesčio padidinimo.
11	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliąjį pertvarką. Klimato technologijos žemės ūkyje	Etapas	Užbaigtas kvietimas teikti paraiškas dėl klimato technologijų subsidijavimo schemų žemės ūkyje (ruduosiuose biologinio perdirbimo įrenginiuose).
1	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Priemonės ypatingos svarbos vaistų atsargoms užtikrinti	Etapas	Danijos vaistų agentūros ypatingos svarbos vaistų atsargų vertinimo ataskaita, kuri turi būti pateikta siekiant išvengti situacijų, kai Danijoje trūksta svarbių vaistų.
2	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Skaitmeniniai sprendimai sveikatos priežiūros sektoriuje	Etapas	Danijos sveikatos apsaugos ministerija, glaudžiai bendradarbiaudama su Danijos regionais, parengs pacientų dalyvavimo ir plataus nuotolinės medicinos naudojimo vertinimą.
3	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Skaitmeniniai sprendimai sveikatos priežiūros sektoriuje	Tikslas	Sukurti ir sudaryti sąlygas įvairioms platformoms naudotis nuotolinės medicinos konsultacijų (KontaktLęge) priemonėmis.
13	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliąjį pertvarką. Daug anglies turintys dirvožemiai	Etapas	Užbaigtas kvietimas teikti paraiškas dėl subsidijų schemos, skirtos drėgnumo atkūrimui ir daug anglies turinčių dirvožemių pašalinimui iš gamybos.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas
25	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – Energinė viešųjų pastatų renovacija	Etapas	Vyriausybė priima įstatyminį potvarkį, kuriuo nustatoma viešųjų pastatų energinei renovacijai skirta subsidijų schema.
27	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas ir saugojimas – CCS saugojimo potencialas	Etapas	Sutarčių skyrimas atrinktiems pareiškėjams, atliekantiems CCS galimybių studiją.
44	5 – Darnusis kelių transportas. Kelių kainų nustatymo plėtros bandymas	Etapas	Vyriausybės ir parlamento daugumos politinis susitarimas dėl testavimo schemos vykdymo.
46	5 – Tvarus kelių transportas. Svorio ir matmenų reglamento analizė siekiant optimizuoti sunkiasvorį krovinį vežimą	Etapas	Nacionalinės teisės aktų dėl svorio ir matmenų analizės ataskaitos paskelbimas.
48	5 – Tvarus kelių transportas. Dvigubų priekabų bandymų schemos analizė	Etapas	Paskelbta dvigubų priekabų analizė, kurioje analizuojamas kelių eismo saugumas, transporto priemonių inžinerija, kelių inžinerija ir aplinkos sąlygos.
		Dalinė dalis Suma	346503784 EURŲ

1.2. Antroji įmoka (negražinama parama):

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas
16	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žalingi pertvarka. Pramoninių vietovių ir užterštos žemės atkūrimas	Tikslas	Buvo patvirtintos ne mažiau kaip 4 projekto paraiškos pramoniniam plotui ar užterštai žemei atkurti.
65	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba „CO2Green“ naudojimas	Tikslas	Partnersyčių „anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas“ atranka.
68	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Ekologiški transporto ir pramonės degalai	Tikslas	Partnersyčių „ekologiški degalai transportui ir pramonei“ atranka.
71	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Klimatui ir aplinkai nekenkiantis	Tikslas	„Klimatui ir aplinkai palankaus žemės ūkio ir maisto gamybos“ partnersyčių atranka.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas
	žemės ūkis ir maisto gamyba		
74	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Žiedinė ekonomika, kurioje daugiausia dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui	Tikslas	Partnersyčių atranka žiedinės ekonomikos srityje, daugiausia dėmesio skiriant plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui.
4	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Skaitmeniniai sprendimai sveikatos priežiūros sektoriuje	Etapas	Skaitmeninio klausimyno įdiegimas programėlėje „MinLėge“ („Mano gydytojas“).
42	5 – Tvarus kelių transportas – Laikinas senų dyzelinių automobilių atidavimo į metalo laužą priemokos padidinimas	Tikslas	Dėl padidintos atidavimo į metalo laužą priemokos į metalo laužą atiduodama 36000 senų dyzelinių automobilių.
54	Skaitmeninimas. Skaitmeninė strategija	Etapas	Naujos skaitmeninės strategijos ir įgyvendinimo plano priėmimas 2022 m. Finansų akte.
62	6 – Skaitmeninimas – Plačiajuosčio ryšio fondas	Tikslas	Ne mažiau kaip 3500 namų ūkių ir (arba) įmonių, kuriuose įdiegtas labai spartus internetas (bent 100 Mbps ryšys).
23	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – Energijos vartojimo efektyvumas pramonėje	Etapas	Užbaigti metiniai paraiškų dėl energijos vartojimo efektyvumo pramonėje subsidijavimo schemos teikimo etapai.
47	5 – Tvarus kelių transportas. Dalijimasis automobiliu ir dalijimasis vienu automobiliu (informuotumas)	Tikslas	Informavimo kampanijos spūstys ir dalijimasis automobiliu buvo atskleisti bent 30000000 kartų.
61	6 – Skaitmeninimas – prie skaitmeninės ateities prisitaikiusi Danijos sistema	Etapas	Priimta nauja nacionalinė kibernetinio saugumo strategija.
66	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Anglies dioksido surinkimas ir saugojimas arba CO2 naudojimas	Tikslas	Bent viena mokslinių tyrimų ir inovacijų partnerystė (-ės) gavo finansavimą anglies dioksido surinkimui ir saugojimui arba CO2 naudojimui.
69	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Ekologiški transporto ir pramonės degalai	Tikslas	Bent viena mokslinių tyrimų ir inovacijų partnerystė (-ės) gavo finansavimą transportui ir pramonei skirtiems ekologiškiems degalams.
72	7 – Ekologiškų sprendimų moksliniai tyrimai: Klimatui ir aplinkai nekenkiantis	Tikslas	Bent viena mokslinių tyrimų ir inovacijų partnerystė (-ės) gavo finansavimą klimatui ir

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas
	žemės ūkis ir maisto gamyba		aplinkai nekenkiančiam žemės ūkiui ir maisto gamybai.
75	7 – Žalieji moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra – Žaliųjų sprendimų moksliniai tyrimai	Tikslas	Bent viena mokslinių tyrimų ir inovacijų partnerystė (-ės) gavo finansavimą „žiedinei ekonomikai, kurioje daugiausia dėmesio skiriama plastiko ir tekstilės atliekų pakartotiniam naudojimui ir mažinimui“.
92	Auditas ir kontrolė	Etapas	Saugyklų sistema.
93	Auditas ir kontrolė	Etapas	Veiksmų plano, susijusio su kovos su sukčiavimu ir korupcija strategija, priėmimas ir įgyvendinimas.
		Dalinė dalis Suma	509574078 EURŲ

1.3. Trečioji įmoka (negražinama parama):

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas
5	1 – Sveikatos priežiūros sistemos atsparumo didinimas. Klinikinis vakcinų nuo COVID-19 poveikio tyrimas	Etapas	Ataskaita dėl Orhuso universitetinės ligoninės atlikto COVID-19 vakcinų poveikio ir šalutinio poveikio tyrimo, kuri turi būti pateikta Danijos sveikatos ministerijai.
17	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Pramoninių vietovių ir užterštos žemės atkūrimas	Etapas	Ataskaita apie su patvirtintais projektais susijusio darbo ir taisyklių veiksmų, kurių prireikus imtasi, laikotarpio vidurio būklę.
28	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas ir saugojimas – CCS saugojimo potencialas	Etapas	CCS saugojimo galimybių studijos užbaigimas. Vyriausybė priima sprendimą dėl tolesnių veiksmų.
37	4 – Ekologinio mokesčio reforma. Ekspertų grupė pasiūlymams dėl CO ₂ e mokesčio parengti	Etapas	Atsižvelgdama į ekspertų grupės vienodo CO ₂ e mokesčio reguliavimo klausimais ataskaitos išvadas, vyriausybė sušaukia žaliajo mokesčio reformos šalis, kad jos susitartų dėl tolesnių veiksmų.
39	4 – Žaliųjų mokesčių reforma. Išmetamųjų teršalų mokesčiai pramonės šakoms	Etapas	Visoms pramonės šakoms, įskaitant žemės ūkį ir mineraloginius procesus, taikomi didesni mokesčiai už pramonės išmetamus teršalus.
63	6 – Skaitmeninimas – MVĮ skaitmeninė pertvarka ir prekyba	Tikslas	Bent 550 MVĮ gavo finansavimą skaitmeniniams projektams.
77	7 – Žalieji moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra. Skatinamosios priemonės moksliniams tyrimams ir technologinei plėtrai įmonėse skatinti	Tikslas	500 įmonių pasinaudojo mokesčių atskaita, numatyta atskaitymuose už mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros darbus.
		Dalinė dalis Suma	148475926 EURŲ

1.4. Ketvirtoji įmoka (negražinama parama):

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas
7	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Ekologinis ūkininkavimas	Tikslas	Pateikta ne mažiau kaip 40 ekologiniam ūkininkavimui skirtu fondo projektų ataskaitų.
8	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Ekologinis ūkininkavimas	Tikslas	Pateiktos projektų ataskaitos dėl kompetencijos ugdymo remiant perėjimą prie ekologinės gamybos ne mažiau kaip 160 viešųjų virtuvių.
9	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Ekologinis ūkininkavimas	Tikslas	Pateiktos bent 6 projektų ataskaitos.
10	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Ekologinis ūkininkavimas	Tikslas	Pateikta bent 10 projektų ataskaitų, kuriomis siekiama remti ekologiškesnės augalinės kilmės maisto sistemos kūrimą.
20	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimas	Etapas	Lėšų, skirtų mazuto degikliams ir dujinėms krosnims pakeisti, gavėjų atranka.
33	4 – Žaliojo mokesčio reforma. Investicijų linija	Tikslas	1000 įmonių pasinaudojo pagal investicijų liniją suteikta mokesčių atskaita.
36	4 – Žaliųjų mokesčių reforma. Pagreitintas nusidėvėjimas	Tikslas	1000 įmonių pasinaudojo mokesčių atskaita, kurią suteikia pagreitintas nusidėvėjimas.
45	5 – Darnusis kelių transportas. Kelių kainų nustatymo plėtros bandymas	Etapas	Kelių kainų nustatymo bandymų schemos rezultatų dokumentavimas.
51	5 – Tvarus kelių transportas – Investicijos į dviračių takus valstybiniuose keliuose ir savivaldybėms skirta subsidijų dviračiams schema	Tikslas	Pradėta tiesti bent 45 km naujų dviračių takų.
53	5 – Tvarus kelių transportas – Elektrinių dviračių infrastruktūros schema	Tikslas	Pastatytos bent 75 dviračių įkrovimo stotelės.
78	8 – „REPowerEU“ – Nacionalinis energetikos krizės personalas (NEKST)	Etapas	„NEKST“ įtraukimas į 2023 ir 2024 m. finansų įstatymus ir pažangos ataskaitos paskelbimas.
82	8 – „REPowerEU“ – Pasirengimas 4 gigavatų (GW) jūros vėjo energijai	Etapas	Kvietimo dalyvauti konkurse dėl 4 GW jūros vėjo energijos parengimas ir paskelbimas.
86	8 – „REPowerEU“ – Ekologiškas kvalifikacijos kėlimas	Etapas	Praktinis žaliųjų kvalifikacijos kėlimo fondų įgyvendinimas.
		Dalinė dalis Suma	204080167 EURŲ

1.5. Penktoji įmoka (negražinama parama):

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas
12	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Klimato technologijos žemės ūkyje	Etapas	Biologinio perdirbimo gamyklos statyba.
15	2 – Žemės ūkio ir aplinkos žaliaji pertvarka. Daug anglies turintys dirvožemiai	Tikslas	Šlapynių deklaracijos dėl projektų, kuriais iš žemės registre įregistruotos produkcijos pašalinami 1975 hektarų dirvožemio, kuriame gausu anglies.
26	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – Energinė viešųjų pastatų renovacija	Tikslas	Energinė renovacija 44 pastatuose.
30	3 – Energijos vartojimo efektyvumas, ekologiškas šildymas ir anglies dioksido surinkimas bei saugojimas – Energijos vartojimo efektyvumas gyvenamuosiuose pastatuose	Tikslas	Energinės renovacijos projektai.
43	5 – Darnusis kelių transportas. Transporto priemonių registracijos mokesčio ir mažo elektros energijos mokesčio už elektrinių transporto priemonių įkrovimą prioritetų perskirstymas	Tikslas	Danijos automobilių parke registruoti visai netaršūs automobiliai.
52	5 – Tvarus kelių transportas – Investicijos į dviračių takus valstybiniuose keliuose ir savivaldybėms skirta subsidijų dviračiams schema	Tikslas	20 dviračių projektų galutinės projekto ataskaitos arba kapitalo išlaidų sąskaitos ataskaitos.
57	6 – Skaitmeninimas. Skaitmeninio viešojo sektoriaus ir ateities paslaugų strategija	Tikslas	Bent 7 valdžios institucijos gavo finansavimą DI projektams.
58	6 – Skaitmeninimas. Ateities skaitmeninių profesijų ir darbo vietų strategija	Tikslas	Ne mažiau kaip 500 įmonių gavo finansavimą skaitmeniniams projektams.
59	6 – Skaitmeninimas – inovacijų, viešojo ir privačiojo sektorių partnerystės ir naujų technologijų naudojimo sistema	Tikslas	Ne mažiau kaip 15 valdžios institucijų gavo finansavimą kitiems technologijų projektams, vykdomiems bendradarbiaujant su privačiu subjektu.

Eilės numeris	Susijusi priemonė (reforma arba investicija)	Tarpinė reikšmė/Siektina reikšmė	Pavadinimas
60	6 – Skaitmeninimas – duomenimis grindžiamos visuomenės sistema	Tikslas	Bent 4 viešosios institucijos gavo finansavimą pakartotiniam duomenų naudojimui remti.
79	8 – „REPowerEU“ – Nacionalinis energetikos krizės personalas (NEKST)	Etapas	Šildymo tinklo priemonių įgyvendinimas.
81	8 – „REPowerEU“ – Nacionalinis energetikos krizės personalas (NEKST)	Etapas	Teisės aktai dėl atsinaujinančiųjų išteklių energijos naudojimo.
83	8 – „REPowerEU“. Danijos jūros vėjo elektrinių teritorijų tikrinimas	Etapas	Paskelbta skaitmeninė ataskaita dėl jūros vėjo energijos teritorijų tikrinimo Danijoje.
88	8 – „REPowerEU“. Ekologiškas kvalifikacijos kėlimas	Tikslas	Dotacijos išmokėjimas
89	8 – „REPowerEU“ – mazuto degiklių ir dujinių krosnių pakeitimas	Tikslas	Ne mažiau kaip 27583 mazuto degiklių arba dujinių krosnių pakeista centralizuoto šilumos tiekimo arba šilumos siurbliais.
94	8 – „REPowerEU“ – didesnio masto priemonė: Energijos vartojimo efektyvumas pramonėje	Tikslas	Apskaičiuota, kad per metus būtų sutaupoma bent 430318 MWh energijos.
		Dalinė dalis Suma	417256930 EURŲ

3 SKIRSNIS. PAPILDOMI SUSITARIMAI

1. **Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano stebėsenos ir įgyvendinimo tvarka**

Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano stebėsenos ir įgyvendinimas vykdomi laikantis šios tvarkos:

Finansų ministerija yra atsakinga už šakinių ministerijų auditų ir kontrolės koordinavimą ir užtikrinimą, kad jie būtų patikimi ir gerai veiktų įgyvendinant ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo planą. Finansų ministerijoje Audito ir priežiūros tarnyba vykdo tiek ministerijų lėšų panaudojimo, tiek tikslų ir tarpinių reikšmių dokumentavimo ir pasiekimo kontrolę. Be to, jai pavedama užduotis koordinuoti audito sistemas ir vykdyti kontrolę, kaip šakinės ministerijos naudoja lėšas, taip papildomai užtikrinant, kad įgyvendinančių ministerijų kontrolės sistemos galėtų atitikti Reglamento (ES) 2021/241 reikalavimus. Audito ir priežiūros tarnyba prieš kiekvieną mokėjimo prašymą praneša apie kontrolę, atliktą dirbant su valdymo pareiškimu. Ataskaitoje ji pateikia įgyvendinančiųjų ministerijų kontrolės ir audito ataskaitų kontrolės santrauką, todėl atlieka auditus, kurie bus įtraukti į Finansų ministerijos siunčiamą auditų santrauką. Kiekviena ministerija yra atsakinga už tai, kad būtų užtikrintas pakankamas tarpinių ir siektinų reikšmių pasiekimo auditas ir kontrolė. Ministerijos gali lanksčiai rengti atskirus auditus ir kontrolę. Valstybės kontrolė (Rigsrevisionen) yra atsakinga už valdžios sektoriaus išlaidų ir pajamų išorės auditų atlikimą.

Danijos ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plane nurodytos procedūros, taikomos siekiant užtikrinti, kad įgyvendinant visas priemones būtų laikomasi taikytinos Sąjungos ir nacionalinės teisės. Be to, jame nagrinėjami visi sunkūs pažeidimai (sukčiavimas, korupcija, interesų konfliktas) ir dvigubas finansavimas, sudarant sąlygas vykdyti kontrolę ir auditą atitinkamų ministerijų lygmenimis. Kiekviena iš devynių atsakingų šakinių ministerijų, dalyvaujančių įgyvendinant komponentus, pateikia Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonės valdymo deklaraciją, o Audito ir priežiūros tarnyba vykdo kontrolę ir priežiūrą.

2. **Komisijai užtikrinama visapusiškos prieigos prie pagrindinių duomenų tvarka**

Audito ir priežiūros tarnyba naudoja specialią Danijos vyriausybinių sistemą F2 dokumentams iš tiesioginių ministerijų saugoti. Sistema naudojama beveik visose Danijos centrinės administracijos ministerijose ir agentūrose, taip pat dokumentų pildymui ir įrašymui, siekiant užtikrinti, kad būtų laikomasi įvairių teisinių reikalavimų, įskaitant visų pirma Visuomenės galimybės susipažinti su informacija įstatymą. Duomenys užšifruotu e. paštu siunčiami Audito ir priežiūros tarnybai. Konkretūs duomenys, kurie turi būti renkami įgyvendinant projektus, yra duomenys apie galutinius gavėjus ir (arba) paramos gavėjus, rangovus ir subrangovus, o šie duomenys renkami siekiant gauti žinių apie riziką, konkrečiai susijusią su koncentracijos ir reputacijos rizika. Audito ir priežiūros tarnyba užtikrina, kad šie duomenys būtų saugomi, kad ES institucijos, gavusios prašymą, galėtų juos patikrinti, nes kiekviena ministerija duomenis saugo decentralizuotai. Paprašius duomenys pateikiami ir Finansų ministerijai, ir ES institucijoms.

Pagal Reglamento (ES) 2021/241 24 straipsnio 2 dalį, užbaigusi šio priedo 2.1 skirsnyje nurodytas atitinkamas sutartas tarpines ir siektinas reikšmes, Danija pateikia Komisijai tinkamai pagrįstą prašymą išmokėti finansinį įnašą. Danija užtikrina, kad gavusi prašymą Komisija turėtų visapusišką prieigą prie pagrindinių atitinkamų duomenų, kuriais pagrindžiamas tinkamas mokėjimo prašymo pagrindimas, tiek vertinant mokėjimo prašymą pagal Reglamento (ES) 2021/241 24 straipsnio 3 dalį, tiek audito ir kontrolės tikslais.