



Rada
Evropské unie

Brusel 27. října 2023
(OR. en)

Interinstitucionální spis:
2023/0382(NLE)

14473/23
ADD 1

ECOFIN 1072
FIN 1075
UEM 332

POZNÁMKA

Odesílatel:	Generální sekretariát Rady
Příjemce:	Delegace
Předmět:	PŘÍLOHA PROVÁDĚCÍHO ROZHODNUTÍ RADY, kterým se mění prováděcí rozhodnutí Rady ze dne 13. července 2021 o schválení posouzení plánu pro oživení a odolnost Dánska

Delegace naleznou v příloze výše uvedené přílohu pozměňujícího prováděcího rozhodnutí Rady, která vychází z návrhu Komise COM(2023) 673 final.

PŘÍLOHA

ODDÍL 1: REFORMY A INVESTICE V RÁMCI PLÁNU PRO OŽIVENÍ A ODOLNOST

1. Popis reforem a investic

A. SLOŽKA 1: POSÍLENÍ ODOLNOSTI SYSTÉMU ZDRAVOTNÍ PÉČE

Tato složka dánského plánu pro oživení a odolnost přispěje k tomu, aby byl systém zdravotní péče odolnější a lépe připraven na neočekávané krize, jako je COVID-19. Tato složka obsahuje čtyři opatření týkající se kritických zásob zdravotnického materiálu, telemedicíny, výzkumu očkovacích látek proti COVID-19 a řízení zdravotnického materiálu. To zahrnuje zajištění strategických skladů léčivých přípravků, což by mělo snížit zranitelnost dodavatelských řetězců. Kromě toho se očekává, že Dánsko posílí digitalizaci systému zdravotní péče, z níž budou mít prospěch zejména lidé žijící v méně hustě osídlených oblastech.

Tyto investice a reformy přispějí k řešení doporučení určeného Dánsku v roce 2020, tj. „*Zlepšit odolnost systému zdravotní péče, mimo jiné zajištěním dostatečného množství kritického zdravotnického materiálu a řešením nedostatku zdravotnických pracovníků*“ (CSR 1.2, 2020).

A.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Investice 1: Klinická studie o účinku očkovacích látek proti COVID-19

Dánsko investuje do rozsáhlé klinické kohorty různých očkovacích látek proti COVID-19 s cílem zvýšit znalosti o účincích a vedlejších účincích očkovacích látek. Cílem tohoto opatření je měřit dlouhodobé účinky týkající se imunity a vedlejších účinků očkovacích látek. Tyto informace lze použít ke zlepšení programu očkování proti COVID-19.

Investice 2: Opatření k zajištění zásob kriticky důležitých drog

Aby se zabránilo kritickým situacím s nedostatkem důležitých drog, Dánsko zavedlo a nyní rozšíří podporu infrastruktury a logistiky s cílem udržet a zajistit strategické zásoby kritických drog v sekundárním zdravotnictví. Seznam kritických léčivých přípravků byl vypracován na základě informací od klinických farmakologů v regionech.

Investice 3: Digitální řešení ve zdravotnictví

Během pandemie COVID-19 byla k větší propojenosti občanů a systému zdravotní péče využita nová digitální řešení. Ministerstvo zdravotnictví vypracuje a zvýší využívání těchto nových digitálních řešení, jako je 1) široké využívání digitálních řešení, 2) videokonzultace, 3) zapojení pacientů a široké využívání telemedicíny.

Investice 4: Krizové řízení a monitorování kritických zdravotnických prostředků

Onemocnění COVID-19 zavedlo zásadní potřebu akutního plánování a monitorování jak problémů s nedostatkem, tak problémů s dodávkami a potenciálních vedlejších účinků očkovacích látek proti COVID-19. Cílem tohoto opatření je zlepšit infrastrukturu pro monitorování nedostatků a problémů s dodávkami a pro monitorování potenciálních vedlejších účinků očkovacích látek proti COVID-19 a reakci na ně a posílit celkové nouzové plánování.

A.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
1	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče – Opatření k zajištění zásob kriticky důležitých drog	Milník	Zpráva dánské agentury pro léčivé přípravky o posouzení zásob kriticky důležitých léčivých přípravků má být zpřístupněna s cílem zabránit situacím s nedostatkem důležitých léků v Dánsku.	Zpráva o posouzení zásob kritických léčivých přípravků a podle potřeby o následných opatřeních ze strany dánské agentury pro léčivé přípravky.				Q4	2021	<p>Milníku je dosaženo, jakmile dánská agentura pro léčivé přípravky posoudí zásoby kritických léčivých přípravků a podá o nich zprávu dánskému ministerstvu zdravotnictví. Toto posouzení má velký význam pro předvídaní a zajištění správné úrovně skladovací kapacity pro kritické drogy.</p> <p>Do posouzení se zahrne posouzení infekčního tlaku a počtu pacientů hospitalizovaných onemocněním COVID-19, jakož i celkový vývoj na farmaceutických trzích.</p>
2	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče	Milník	Hodnocení zapojení pacientů a širokého využívání telemedicíny	Hodnocení řešení zdravotních				Q4	2021	V úzké spolupráci s dánskými regiony podá ústřední region dánskému ministerstvu zdravotnictví zprávu o

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	– digitální řešení v odvětví zdravotní péče		poskytne dánské ministerstvo zdravotnictví v úzké spolupráci s dánskými regiony.	úzkostí na telemedicínu.						hodnocení řešení zdravotních úzkostí telemedicíny s cílem dále rozvíjet a zvyšovat využívání telemedicíny a zapojení pacientů.
3	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče – digitální řešení v odvětví zdravotní péče	Cíl	Vytvořit a zpřístupnit zařízení pro konzultaci telemedicíny (KontaktLæge) pro více platforem.		Číslo	1	2	Q4	2021	Aby se zvýšilo využívání videotelemedicíny (KontaktLæge) na jiných platformách mobilních zařízení, dánské ministerstvo zdravotnictví ve spolupráci s MedCom vyvine a zpřístupní aplikaci KontaktLæge na druhé platformě mobilních zařízení. Medcom je nezisková organizace financovaná a vlastněná Ministerstvem zdravotnictví, dánských regionů a místních samospráv Dánska s cílem usnadnit spolupráci mezi orgány, organizacemi a

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										soukromými firmami spojenými s dánským zdravotnictvím.
4	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče – digitální řešení v odvětví zdravotní péče	Milník	Zavedení digitálního dotazníku v aplikaci „MinLæge“ („Můj doktor“)	Zavedení digitálních dotazníků a údajů vykázaných pacientům prostřednictvím aplikace MinLæge.				OTÁZKA Č. 1	2022	Cílem opatření je umožnit praktickým lékařům používat „Můj doktor“ a požádat uživatele, aby vyplnili digitální dotazníky o pneumococcus, chřipce a těhotenství, a mohli tak rychle stratifikovat pacienty v souvislosti s očkováním a jinými zdravotními stavy. V úzké spolupráci s dánskou organizací všeobecných odborníků bude předložena písemná zpráva obsahující technické a lékařské závěry.
5	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče – klinická	Milník	Zpráva o studii provedené zkušební Nation a Aarhuskou univerzitní nemocnicí o	Provést studii a zveřejnit zprávu týkající se výsledků a dalších znalostí o účincích				ČTVRTLETÍ	2023	Zkušební Nation ve spolupráci s univerzitní nemocnicí Aarhus provede a zveřejní studii 10000 účastníků hodnocení po dobu dvou let po očkování. Studie a

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	studie o účincích očkovacích látek proti COVID-19		účincích a vedlejších účincích očkovacích látek proti COVID-19, která má být zpřístupněna dánskému ministerstvu zdravotnictví.	a vedlejších účincích očkovacích látek proti COVID-19						zpráva se zasílají dánskému ministerstvu zdravotnictví.
6	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče – krizové řízení a monitorování kritických zdravotnických prostředků	Cíl	Zavést volitelný informační systém pro podávání zpráv o nežádoucích účincích očkovacích látek proti COVID-19 do 1 250 místních digitálních platforem praktických lékařů.		Číslo	1 000	2 250	ČTVRTLETÍ	2021	Zavedení informačního systému týkajícího se hlášení vedlejších účinků očkovacích látek proti COVID-19 na 1250 dalších místních digitálních platformách praktických lékařů ve srovnání s 1000 v roce 2021. Dánská agentura pro léčivé přípravky zajistí zavedení informačního systému týkajícího se hlášení nežádoucích účinků očkovacích látek proti COVID-19 pro praktické lékaře.

B. SLOŽKA Č. 2: EKOLOGICKÁ TRANSFORMACE ZEMĚDĚLSTVÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Cíl této složky dánského plánu pro oživení a odolnost je trojí. Zaprvé, navrhované iniciativy budou využívat známé a účinné nástroje ke snížení emisí skleníkových plynů v dánském zemědělství a zároveň minimalizovat snížení produkce. Cílem je snížit do roku 2030 emise skleníkových plynů o odhadovaných 0,1 megatunu CO₂e. Dále se očekává, že emise dusíku do pobřežních vod budou do roku 2030 sníženy o přibližně 198 tun. Očekává se, že dánské zemědělské odvětví tak přispěje k dosažení cíle Dánska v oblasti klimatu, kterým je snížit do roku 2030 emise skleníkových plynů o 70 % a zlepšit environmentální podmínky. Intenzivnější ekologické zemědělství slouží jak jako prostředek k dosažení tohoto cíle, tak jako cíl ekologické transformace dánského zemědělství.

Za druhé, jako doplněk strategie dánské vlády v oblasti zeleného výzkumu, budou zavedeny značné finanční prostředky na výzkum a vývoj směrem k slibným technologiím v odvětví zemědělství. Cílem je zdokumentovat a prokázat účinky tzv. hnědé biorafinace na emise skleníkových plynů. Tato technologie má odhadovaný technický potenciál ke snížení emisí CO₂ o 2 miliony tun ekvivalentu CO₂ do roku 2030. To odpovídá přibližně 1/8 emisí skleníkových plynů v odvětví zemědělství. Výzkum a vývoj těchto nových řešení a technologií jsou proto klíčem k ekologické transformaci dánského zemědělství, a to jak při snižování národních emisí, tak při předvedení zbytku světa jako způsobu, jak snížit emise ze zemědělství, aniž by došlo ke snížení produkce tohoto odvětví.

Produkce v minulosti způsobila závažné znečištění životního prostředí a kontaminaci půdy. Chemické látky a škodlivé látky byly vypuštěny přímo do přírody. Toto znečištění je důsledkem nedostatečných znalostí o škodlivém účinku ukládání chemických látek do přírody a o škodách, které způsobily budoucím generacím. Tato složka zahrnuje investice zaměřené na obnovu průmyslových areálů a pozemků, které byly kontaminovány v důsledku neudržitelné produkce v minulosti.

Tato složka přispívá k řešení doporučení určeného Dánsku v roce 2020, které se týká potřeby „zacílit investice na ekologickou a digitální transformaci, zejména na čistou a účinnou výrobu a využívání energie“ (doporučení pro danou zemi č. 2, 2020).

B.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma č. 1: Půdy bohaté na uhlík

Cílem této iniciativy je výrazně snížit emise skleníkových plynů z produkce v půdách bohatých na uhlík. Zavodňování a vytěžování půd bohatých na uhlík z produkce by mělo rovněž přispět ke snížení emisí dusíku.

Investice 1: Ekologické zemědělství

Cílem opatření je motivovat více zemědělců k přechodu z konvenčního na ekologické zemědělství. Toto opatření navíc přispěje ke zvýšení obchodu s ekologickými zemědělskými produkty v Dánsku.

Investice 2: Ekologická transformace veřejných kuchyní

Opatření se zaměří na širokou škálu vzdělávacích programů a podpoří učební osnovy usnadňující přechod k ekologickyjším, zdravějším a udržitelnějším potravinám ve veřejných kuchyních.

Investice 3: Centrum pro ekologické inovace

Účelem tohoto opatření je zřídit inovační centrum. Středisko provádí výzkum, experimenty a vývoj v rámci ekologického zemědělství a potravin a shromažďuje a šíří znalosti o ekologických produktech s cílem vytvářet rozvoj ve prospěch zemědělského odvětví technicky, ekonomicky a environmentálně optimálním způsobem v souladu se správnou výzkumnou praxí a nezávisle na jiných zájmech.

Investice 4: Ekologické projekty rostlinného původu

Zřízení ročního společného fondu v „nadaci ekologického zemědělství“ podpoří rozvoj ekologického potravinového systému rostlinného původu od zemědělce ke spotřebiteli.

Investice 5: Klimatické technologie v zemědělství

Prostřednictvím tohoto opatření Dánsko dále investuje do rozšiřování nejslibnějších technologií na trhu. Výzkum nových technologií je přínosem nejen pro klima a životní prostředí, ale také pro vytváření pracovních míst.

Investice 6: Sanace průmyslových objektů a kontaminované půdy

Cílem opatření je rekultivovat deset bývalých průmyslových oblastí, které jsou kontaminovány dumpingovými chemickými látkami. Iniciativa se provádí poskytnutím dotace dánským regionům (správnímu celku na regionální úrovni), které nesou správní odpovědnost za kontaminovanou půdu. Očekává se, že obnova oblastí zajistí trvalé zlepšení místního prostředí a zároveň vytvoří hospodářskou činnost ve venkovských oblastech.

B.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
7	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – ekologické zemědělství	Cíl	Bylo dokončeno nejméně 40 projektů v rámci Nadace pro ekologické zemědělství.		Číslo	0	40	Q4	2025	Projekty podporují obchod se zemědělskými produkty, uvádějí je na trh a zvyšují znalosti a budují odbornou způsobilost v odvětví ekologických produktů. Cíl musí být splněn po dokončení nejméně 40 projektů.
8	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Ekologická transformace veřejných kuchyní	Cíl	Zvýšit podíl ekologických produktů používaných ve veřejných kuchyních alespoň na 35 %.		%	23	35	Q4	2025	Iniciativa se provádí jako samostatné skupiny financovaných projektů v rámci Nadace pro ekologické zemědělství. Tohoto cíle se dosáhne, pokud se podíl ekologických produktů ve veřejných kuchyních zvýší alespoň na 35 %.
9	2 – Zelená transformace zemědělství a	Cíl	Bylo dokončeno nejméně 6 projektů		Číslo	0	6	Q4	2025	Projekty ekologických inovací shromažďují a předávají znalosti na

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	životního prostředí – Centrum pro ekologické inovace		na podporu ekologických inovací							podporu ekologického zemědělství při vytváření hospodářsky a environmentálně udržitelných zemědělských podniků. Projekty ekologických inovací dále sestávají z výzkumu a pokusů v rámci ekologického zemědělství. Cíl musí být splněn po dokončení nejméně 6 projektů.
10	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Projekty rostlinné ekologické produkce	Cíl	Bylo dokončeno nejméně 10 projektů, jejichž cílem je podpořit rozvoj více ekologických rostlinných potravin.		Číslo	0	10	Q4	2025	Z fondů jsou podporovány projekty sestávající z praktických iniciativ založených na znalostech, které posilují budování kompetencí a součinnost při podpoře ekologických rostlinných potravin. To zahrnuje pěstování, posílení hodnotového řetězce,

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										podporu prodeje, výživu, obchod a mezinárodní propagaci ekologických rostlinných potravin a obecné posílení znalostní základny pro tyto iniciativy. Cíl musí být splněn po dokončení nejméně 10 projektů.
11	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Klimatické technologie v zemědělství	Milník	Je dokončena výzva k podávání žádostí o dotační programy pro klimatické technologie v zemědělství (hnědé biorafinérie).	Výzva k podávání nabídek byla dokončena.				Q4	2021	Milník se dokončí, jakmile je kolo podávání žádostí uzavřeno a dánská zemědělská agentura na své domovské stránce oznámí, že kolo podávání přihlášek je uzavřeno. Cílem systému je prokázat používání hnědých biorafinérií, které mají velký potenciál snížit emise

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										skleníkových plynů v zemědělství.
12	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Klimatické technologie v zemědělství	Cíl	Uspořádání 1 biorafinérie v plném rozsahu.		Číslo	0	1	Q4	2025	Do 31. prosince 2025 realizovat hnedou biorafinérii, kde lze tuto technologii testovat v plném rozsahu. Dokumentace klimatických a environmentálních účinků a dopadů přidání biouhlu do půdy. Zprávy o výzkumu a vývoji, včetně dokumentace účinků a dopadů na klima a životní prostředí.
13	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – půdy bohaté na uhlík	Milník	Je dokončena výzva k podávání žádostí o dotační režim na zavodňování a vytěžování půd bohatých na uhlík z produkce	Je dokončena výzva k podávání žádostí o dotační režim na odstranění půd bohatých na uhlík z produkce.				Q4	2021	Účelem režimu je vytvořit finanční pobídky pro zemědělce, aby vytěžovali svou půdu bohatou na uhlík z produkce a zavodnili ji, aby se zabránilo úniku uhlíku do atmosféry.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										Milník se dokončí, jakmile je kolo podávání žádostí uzavřeno a dánská agentura pro životní prostředí oznámí na své domovské stránce, že kolo podávání přihlášek je uzavřeno.
14	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – půdy bohaté na uhlík	Cíl	U projektů, které z produkce čerpají 2350 hektarů půdy bohaté na uhlík, byly podniky opatřeny polovičním znaménkem na odstranění.		Číslo	0	2350	Q4	2024	Účelem režimu je vytvořit finanční pobídky pro zemědělce, aby vytěžovali svou půdu bohatou na uhlík z produkce a zavodnili ji, aby se zabránilo úniku uhlíku do atmosféry. Cíl musí být splněn, pokud bude z produkce vyřazeno 2350 hektarů půdy bohaté na uhlík.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
15	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – půdy bohaté na uhlík	Cíl	Projekty, které z produkce čerpají 4700 hektarů půdy bohaté na uhlík, byly oceněny.		Číslo	2350	4700	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Účelem režimu je vytvořit finanční pobídky pro zemědělce, aby vytěžovali svou půdu bohatou na uhlík z produkce a zavodnili ji, aby se zabránilo úniku uhlíku do atmosféry. Cíl musí být splněn, pokud bylo z produkce vyřazeno 4700 hektarů půdy bohaté na uhlík.
16	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Obnova průmyslových areálů a kontaminované půdy	Cíl	Minimálně 4 projektová žádost o rekultivaci průmyslového areálu nebo kontaminované půdy byla schválena		Číslo	0	4	OTÁZKA Č. 1	2022	Dánská agentura pro ochranu životního prostředí přijme a schválí alespoň čtyři žádosti pro konkrétní lokality. Konkrétní projekty jsou nákladově efektivní a místa jsou vybírána alespoň na základě politických priorit, závažnosti

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										kontaminace a rizika pro okolní oblasti.
17	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Obnova průmyslových areálů a kontaminované půdy	Milník	Zpráva o stavu prací provedených na schválených projektech v polovině období a v případě potřeby přijatých nápravných opatření.	Zprávu o stavu předkládají regionální rady pro každý projekt za účelem vyhodnocení využití finančních prostředků a pokroku v rámci sanačních projektů.				Q4	2023	Zprávy o stavu předkládají regionální rady s popisem technického a hospodářského pokroku s oznámením o odchylkách od původní žádosti, zprávy o stavu z předchozích let a dotačních režimů. Vzhledem k rozdílům v místních půdních podmínkách a povaze kontaminace se může čištění v jednotlivých lokalitách lišit. Stav se předkládá pro každý sanační projekt s cílem sledovat technický a finanční vývoj projektu. Zpráva je důležitá, protože může poskytnout zpětnou vazbu

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										ohledně možných překážek při realizaci projektů.
18	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Obnova průmyslových areálů a kontaminované půdy	Cíl	Je zahájena sanace nejméně čtyř různých kontaminovaných lokalit.	Je zahájena sanace nejméně čtyř různých kontaminovaných lokalit.	Číslo	0	4	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Regionální rady uskutečnily výběrová řízení na úplnou sanaci nejméně čtyř lokalit. Cíl musí být splněn, je-li zahájena sanace nejméně čtyř různých kontaminovaných lokalit.

C. SLOŽKA 3: ENERGETICKÁ ÚČINNOST, EKOLOGICKÉ VYTÁPĚNÍ A ZACHYCOVÁNÍ A UKLÁDÁNÍ UHLÍKU

Tato složka dánského plánu pro oživení a odolnost je důležitým prvkem pro dosažení ambiciózních cílů Zelené dohody pro Evropu, jakož i vnitrostátního cíle Dánska snížit do roku 2030 emise skleníkových plynů o 70 % (ve srovnání s úrovní z roku 1990) a dosáhnout do roku 2050 klimatické neutrality.

Cílem této složky je zvýšit energetickou účinnost a zelené vytápění ve veřejných a soukromých budovách, v průmyslu, jakož i prozkoumat potenciál zachycování a ukládání uhlíku v vyčerpaných ropných a plynových polích v Severním moři, což vyžaduje další analýzy, testování injektážních vrtů a demonstrace možností skladování.

Cílem této složky je poskytnout podněty a investice do opatření v oblasti energetické účinnosti na podporu ekologické transformace, posílit tvorbu pracovních míst na místní úrovni a zajistit soudržnost a odolnost prostřednictvím renovace stávajícího fondu budov. Investiční a dotační programy v této složce zahrnují opatření v oblasti energetické účinnosti, přeměnu ropných a plynových hořáků na udržitelné zdroje vytápění a renovace domácností, průmyslových odvětví a veřejných budov. Tím se sníží spotřeba energie a emise skleníkových plynů.

Investice do opatření v oblasti energetické účinnosti a renovace budov podpoří stavebnictví a subdodavatele vytvářející pracovní místa v podporovaných podnicích.

Tato složka obsahuje dotační režimy zaměřené jak na budovy veřejného sektoru se špatnými energetickými štitky, tak opatření v oblasti energetické účinnosti v průmyslovém odvětví mají podle očekávání podpořit hospodářské oživení v celém Dánsku. Tato složka rovněž podpoří zlepšení veřejných budov, jako jsou zařízení denní péče a školy. Dílčí opatření je obzvláště důležité mimo jiné pro domácnosti s omezenými možnostmi financování. Tato opatření podpoří sociální soudržnost a odolnost tím, že zajistí zařízení pro poskytování vysoce kvalitních veřejných služeb.

Tyto investice a reformy podporují plnění doporučení, která byla Dánsku adresována loni a která se týkají potřeby „*zacilit investice na ekologickou [...] transformaci, zejména na [...] čistou a účinnou výrobu a využívání energie*“ (doporučení pro jednotlivé země č. 2, 2020).

C.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Investice 1: Nahrazení ropných Burnerů a plynových par

Cílem opatření je vyřadit ropu a zemní plyn z otopné soustavy a nahradit je elektrickými tepelnými čerpadly a dálkovým vytápěním z obnovitelných zdrojů. Opatření spočívá v poskytování dotací s cílem urychlit postupné vyřazování ropných hořáků a plynových pecí a snížit náklady spotřebitelů na přechod na ekologické vytápění. Podpora poskytovaná dánským plánem pro oživení a odolnost rozšíří stávající opatření. Režim podpory na výměnu olejových hořáků a plynových pecí se rozdělí do těchto tří podrežimů: Podrežim dálkového vytápění („Fjernvarmepuljen“): poskytuje dotaci na rozšíření sítě dálkového vytápění do nových oblastí; (2) Podrežim pro oddělení plateb od produkce („Afkoblingsordningen“): dánská státní distribuční společnost pro zemní plyn účtuje poplatek na pokrytí nákladů na oddělení od produkce. V rámci tohoto subvenčního režimu mohou být domácnosti od tohoto poplatku osvobozeny. Podrežim pro vrakování („Skrottingsordningen“): poskytuje dotaci společností, které nabízejí tepelná čerpadla na základě předplatného na celoroční soukromé bydlení. Režim je obzvláště důležitý pro občany, kteří si přejí přejít na tepelné čerpadlo, ale mají omezené možnosti financování.

Investice 2: Energetická účinnost v průmyslu

Cílem iniciativy je urychlit opatření v oblasti energetické účinnosti a přechod na zelenou energii v průmyslu a očekává se, že povede ke snížení emisí skleníkových plynů. Rozšíří stávající vnitrostátní systém. Režim se zaměřuje na úspory energie ve všech soukromých podnicích a finanční prostředky se přidělí žadatelům na základě soutěžního výběrového řízení na základě kritéria nejvyšších úspor energie na obdrženu subvenci.

Investice 3: Energetické renovace ve veřejných budovách

Opatření podpoří subvenční režim, který se zaměří na opatření na úsporu energie ve veřejných budovách. Dotace se zaměří na energetické renovace v regionálních a obecních budovách s nejnižšími normami certifikátů energetické náročnosti, jakož i na budovy, které jsou vytápěny ropnými hořáky a plynovými pecemi.

Investice 4: Energetická účinnost v domácnostech

Cílem tohoto opatření je zajistit renovaci obytných budov a jejich energetickou účinnost a urychlit přechod od naftových hořáků a plynových pecí k tepelným čerpadlům. Opatření se zaměří na úspory energie v soukromých bytech podporou izolace, optimalizace provozu budovy nebo nahrazením topení olejovými hořáky a plynovými pecemi tepelnými čerpadly.

Investice 5: Potenciál zachycování a ukládání uhlíku (CCS)

Toto opatření se zaměří na rozvoj a prokázání technické a ekonomické proveditelnosti skladování CO₂ na vyčerpaných ropných a plynových polích v dánské části Severního moře. Před zprovozněním vyčerpaných plynových a ropných polí se provede další vývoj, testování a demonstrace skladování CO₂ s cílem určit technickou a finanční proveditelnost. Podpora se nevztahuje na investice potřebné k zavedení provozních zařízení pro ukládání CO₂, ale pouze na studii proveditelnosti, jak je popsáno výše.

C.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
19	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO2 – Nahrazování ropných hořáků a plynových pecí	Milník	Byla přijata politická dohoda o přidělení finančních prostředků na programy nahrazení naftových hořáků a plynových pecí elektrickými tepelnými čerpadly a dálkové vytápění.	Politická dohoda mezi vládou a většinou parlamentu je uzavřena a zveřejněna na internetových stránkách příslušného ministerstva.				DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2021	Milníku bude dosaženo poté, co se většina dánského parlamentu dohodne na přidělení finančních prostředků na režimy podpory na nahrazení naftových hořáků a plynových pecí elektrickými tepelnými čerpadly a dálkovým vytápěním. Příslušné postupy v Parlamentu byly dokončeny. V dánském kontextu politické dohody obvykle odrážejí klíčové kroky při tvorbě politik, a to i u rozsáhlých opatření, a obvykle poskytují dostatečnou záruku, že opatření budou provedena. Zajišťují předvídatelnost, stabilitu a účinnost při tvorbě politik a zavazují

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>strany během několika parlamentních období.</p> <p>Politická dohoda se bude týkat způsobu rozdělení 645 000 000 DKK mezi režimy podpory pro postupné vyřazování naftových hořáků a plynových pecí, které pocházejí z „Energiaftale 2018“ a „Klimaafale for energi og industri mv. 2020“.</p> <p>Opatření dosáhne alespoň 30 % snížení spotřeby primární energie na úrovni budovy.</p>
20	3 – Energetická účinnost, ekologické	Milník	Výběr příjemců finančních prostředků na výměnu ropných	Výběr příjemců finančních				OTÁZKA Č. 1	2025	Milníku se dosáhne po dokončení výběru žádostí o výměnu naftových hořáků a

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	vytápění a zachycování a ukládání CO2 – Nahrazování ropných hořáků a plynových pecí		hořáků a plynových pecí.	prostředků dokončen.						plynových pecí v souladu s cíli uvedenými v milníku 19.
21	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO2 – Nahrazování ropných hořáků a plynových pecí	Cíl	Nejméně 10100 jednotlivých naftových hořáků nebo plynových pecí bylo nahrazeno dálkovým vytápěním nebo tepelnými čerpadly		Číslo	0	10 100	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Cíle musí být dosaženo, pokud bylo alespoň 10100 naftových hořáků a plynových pecí nahrazeno tepelnými čerpadly nebo dálkovým vytápěním v souladu s cíli uvedenými v milníku 19.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
22	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO2 – Energetická účinnost v průmyslu	Milník	Vstup v platnost právního rámce pro režim dotací na energetickou účinnost v průmyslu.	Parlament přijal právní akt o zřízení dotačního režimu, který byl zveřejněn a vstoupil v platnost.				ČTVRTLETÍ	2021	Milníku se dosáhne, jakmile parlament přijme, zveřejní a vstoupí v platnost právní rámec pro režim dotací na energetickou účinnost v průmyslu. Finanční prostředky se přidělují na základě soutěžního výběrového řízení.
23	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO2 – Energetická účinnost v průmyslu	Milník	Roční kola podávání žádostí o dotační program, jehož cílem je dosáhnout úspor energie v průmyslu, jsou dokončena.	Finanční prostředky jsou přidělovány soukromým podnikům v oblasti produkce, obchodu a služeb, včetně zemědělství, zahradnictví a rybolovu. Dotace				Q4	2022	Milníku se dosáhne po dokončení všech kol podávání žádostí a přidělením finančních prostředků na dosažení úspor energie v průmyslu.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
				se rozdělují na projekty, které snižují celkovou konečnou spotřebu energie v dánském průmyslu.						
24	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO2 – Energetická účinnost v průmyslu	Cíl	Nejméně 16 PJ (Peta Joule) energie ušetřené v průmyslu díky systému energetické účinnosti.		PETA Joule (PJ)	0	16	Q4	2024	Cíl je splněn, pokud bude dosaženo alespoň 16 PJ (Peta Joule) úspor energie v období od 1. ledna 2022 do 31. prosince 2024, čímž se přispěje ke splnění povinnosti týkající se spotřeby energie podle rámce pro energetickou účinnost (článek 7). Dodatečné prostředky se přidají ke stávajícímu systému a budou fungovat podle stejného právního

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										rámce, který byl vytvořen za účelem splnění povinnosti týkající se spotřeby energie podle rámce pro energetickou účinnost (článek 7).
25	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání uhlíku – energetické renovace ve veřejných budovách	Milník	Vláda vydává zákonnou vyhlášku, kterou se zavádí režim dotací na energetické renovace veřejných budov.	Zákonná vyhláška je zveřejněna a obsahuje právní rámec pro model/zřízení systému dotací na energetické renovace veřejných budov.				Q4	2021	Milníku je dosaženo, když vláda zveřejní zákonný příkaz. Tento právní rámec stanoví podmínky pro získání finančních prostředků v rámci režimu dotací na energetické renovace veřejných budov, jako je maximální výše grantu nebo cílová skupina.
26	3 – Energetická účinnost,	Cíl	Zlepšení energetického ratingu 40 %		%)	0	40	Q4	2025	Certifikát energetické náročnosti budov selepší u 40 % budov na nejméně

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	ekologické vytápění a zachycování a ukládání uhlíku – energetické renovace ve veřejných budovách		podporovaných obecních a regionálních budov s ratingem D-G							účinném konci (D-G), které dostávají granty ze systému. Za stejných podmínek to odpovídá 10 procentním bodům obecních a regionálních budov, u nichž byl jejich energetický rating zlepšen, dojde-li k úplnému vyplacení prostředků z programu.
27	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO2 – potenciál zachycování a ukládání CO2	Milník	Zadávání zakázek vybraným žadatelům pro studii proveditelnosti CCS	Byla dokončena výzva k přihlášení uchazečů a výběr příjemců finančních prostředků.				Q4	2021	Milníku bude dosaženo po dokončení výběru žadatelů pro studie proveditelnosti CCS po provedení otevřeného výběrového řízení.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
28	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO2 – potenciál zachycování a ukládání CO2	Milník	Dokončení studie proveditelnosti pro ukládání CO2. Vláda přijímá rozhodnutí o následných opatřeních.	Studie proveditelnosti dokončena.				Q4	2023	Studie proveditelnosti obsahuje výsledky a analýzy založené na podpořených zkušebních a demonstračních projektech týkajících se ukládání CO2 v vyčerpaných ropných a plynových polích. Zpráva navrhne opatření, která jsou v souladu s požadavkem zásady „významně nepoškozovat“.
29	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání uhlíku –	Milník	Výběr příjemců finančních prostředků na energetickou renovaci v soukromých domácnostech.	Výběr příjemců finančních prostředků dokončen.				OTÁZKA Č. 1	2025	Milníku musí být dosaženo, pokud řídicí subjekt vybral příjemce. Soubor budov bude rozdělen do několika ročních kol podávání žádostí s cílem podpořit široké rozdělení finančních prostředků mezi vlastníky

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	Energetická účinnost v domácnostech									<p>soukromých domů. Zahájení kol přihlášek bude oznámeno na internetových stránkách dánské energetické agentury. Příjemce dotace má dva roky na provedení projektu energetické renovace, po jehož dokončení je dotace vyplacena. Cílem je zajistit, aby finanční prostředky byly přidělovány pouze na konkrétní energetické renovace.</p> <p>V rezervě budov je stanovena podmínka 60/40 pro přidělení dotačního fondu, která stanoví, že nejméně 60 % finančních prostředků musí být přiděleno na projekty</p>

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka a opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										zahrnující přeměnu na elektrická tepelná čerpadla. Opatření musí dosáhnout alespoň 30 % snížení poptávky po primární energii.
30	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání uhlíku – Energetická účinnost v domácnostech	Cíl	V soukromých domácnostech bylo dokončeno nejméně 6125 projektů energetické renovace		Číslo	0	6125	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Cíle je dosaženo po dokončení nejméně 6125 projektů energetické renovace v souladu s cíli uvedenými v milníku 29.

D. SLOŽKA 4: EKOLOGICKÁ DAŇOVÁ REFORMA

Na emise skleníkových plynů ze služeb a průmyslu připadá přibližně jedna pětina dánských emisí. Dánský plán na podporu oživení poskytne finanční prostředky na investiční režim, který usnadní ekologické a digitální investice. Očekává se, že tento režim vytvoří jasné pobídky a společně umožní urychlit ekologickou transformaci výrobních kapacit, snížit své emise dopředu a přizpůsobit se druhé fázi daňové reformy a budoucí dani z emisí uhlíku. Poté bude následovat zvýšení daní z energie od roku 2023, které přesměruje stávající daně z energie na emise CO₂.

Očekává se, že reforma zelené daně pomůže Dánsku zotavit se z recese COVID-19. Budou vytvořeny pobídky pro společnosti, aby investovaly do ekologických a digitálních technologií. Očekává se, že to povede ke zvýšení poptávky a zvýšení zaměstnanosti, jakož i ke snížení emisí skleníkových plynů a k další digitalizaci dánské společnosti. Očekává se, že složka do roku 2030 sníží emise skleníkových plynů o 0,5 megatunu. Toho se dosáhne zvýšením daní z výroby energie z fosilních paliv v průmyslu. Počáteční zvýšení zdanění energie z fosilních zdrojů musí být přímo zaměřeno na obsah CO₂ různých fosilních paliv předtím, než reforma zelené daně přejde do druhé fáze. Aby se usnadnil přechod podniků na čistou energii, podpořil se růstový potenciál a připravila se na vyšší uhlíkovou daň, reforma rovněž znamená vyšší daňové odpočty pro společnosti, které investují do nákladů na kapacitu, jako jsou technologie. Toto investiční okno nezahrnuje stroje na fosilní paliva s cílem zajistit ekologickou transformaci průmyslu a dodržování zásady „významně nepoškozovat“. Investiční okno podpoří růstový potenciál společností a tvorbu pracovních míst a zároveň povzbudí společnosti, aby investovaly do nového hardwaru a technologií, které mohou v dlouhodobém horizontu snížit emise.

Tyto investice a reformy přispějí k plnění doporučení, která byla Dánsku adresována v roce 2020 a která se týkají potřeby „podporovat soukromé investice na podporu hospodářského oživení“ a zaměřit investice na zelenou a digitální transformaci [...]“ (doporučení pro jednotlivé země č. 2, 2020).

D.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Investice 1: Investiční okno

Očekává se, že investiční okno posílí růstový potenciál společností a tvorbu pracovních míst a zároveň povzbudí podniky, aby investovaly do nového hardwaru a technologií, které mohou v dlouhodobém horizontu snížit emise. Daňová reforma spočívá v dočasném zvýšení daňových odpočtů pro společnosti, které investují do nákladů na kapacitu, jako jsou technologie a software, které mohou pomoci zvýšit obchodní činnost a zároveň snížit emise skleníkových plynů. Investiční okno nezahrnuje stroje na fosilní paliva s cílem zajistit ekologickou transformaci průmyslu a zajistit soulad se zásadou „významně nepoškozovat“.

Investice 2: Zrychlené odpisy

Iniciativa naplní doporučení pro Dánsko obsažená ve vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu, aby předsunuly investice do ekologické a digitální transformace a zajistila spravedlivou transformaci pro nejpostiženější společnosti při provádění ekologické daňové reformy. Podle stávajících pravidel mohou být investice společností do dlouhodobých aktiv (např. strojů, zařízení a počítačového hardwaru) s pořizovací cenou nižší než 14,100 DKK okamžitě odepsány. Tato dolní hranice se trvale zvyšuje na 30,000 DKK. Očekává se, že zvýšení prahové hodnoty bude fungovat jako krátkodobá stimulační iniciativa, neboť vytváří dodatečnou likviditu pro podniky v prvních letech (kde jsou všechny malé investice odpisovány o 100 %), ale v průběhu času klesá s tím, jak se snižují budoucí odpisy (již odpisy v roce). Po 31. prosinci 2025 může zvýšený limit vést k fiskálním ztrátám pro Dánsko. Tyto ztráty budou pokryty snížením celkového rozpočtu na fiskální výdaje. Očekává se, že zvýšení prahové hodnoty posílí motivaci investovat do informačních a komunikačních technologií, a očekává se, že pomůže posílit likviditu společností, které dosahují zisku.

Reforma č. 1: Odborná skupina pro přípravu návrhů na daň z emisí CO_{2e}

Za účelem přípravy druhé fáze reformy zelené daně bude zřízena skupina odborníků, jejímž úkolem bude vypracovat plán pro další fázi zdanění CO_{2e} způsobem, který bude v souladu s ochranou konkurenceschopnosti Dánska, sociální rovnováhy a minimalizace úniků. To přispěje ke komplexní daňové reformě s vyšší a harmonizovanou daní z emisí CO_{2e} ze všech emisí. Očekává se, že to bude vyžadovat další významné úsilí, zejména pokud jde o emise, které v současné době nepodléhají zdanění.

Reforma zelené daně povede k významnému nákladově efektivnímu snížení emisí skleníkových plynů sociálně spravedlivým a vyváženým způsobem. V této souvislosti se očekává, že dánské společnosti udrží svou vysokou konkurenceschopnost a zabrání úniku uhlíku. Financování z Nástroje pro oživení a odolnost má proto zásadní význam pro zajištění ekologické transformace dánské společnosti v souladu s Pařížskou dohodou.

Reforma 2 – Emisní daně z průmyslových odvětví

Průmyslové energetické daně z fosilních paliv jsou poměrně nízké, což může vést k nákladově efektivnímu snížení emisí skleníkových plynů. Provedením tohoto opatření zvýšila dánská vláda daň z výroby energie o 6 DKK/GJ/app. 100 DKK/t CO₂. Tím se zvýší zdanění energie z fosilních zdrojů pro všechna odvětví stejně. V důsledku toho budou stávající rozdíly v sazbách daně z energie pro společnosti zachovány i v roce 2025, ale na vyšší úrovni pro všechna odvětví.

D.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
31	4 – Reforma zelené daně – investiční okno	Milník	Dánský parlament přijal politickou dohodu o investičním okně a byly zahájeny příslušné legislativní postupy v parlamentu.	Politická dohoda o reformě zelené daně včetně investičního okna je podepsána a zveřejněna na internetových stránkách ministerstva daní.				Q4	2020	<p>Většina dánského parlamentu se dohodla na reformě zelené daně, včetně investičního okna. V Parlamentu byly zahájeny příslušné legislativní postupy.</p> <p>V dánském kontextu politické dohody obvykle odrážejí klíčové kroky při tvorbě politik, a to i u rozsáhlých opatření, a obvykle poskytují dostatečnou záruku, že opatření budou provedena. Zajišťují předvídatelnost, stabilitu a účinnost při tvorbě politik a zavazují strany během několika parlamentních období.</p>
32	4 – Reforma zelené daně – investiční okno	Milník	Dánský parlament přijal návrh zákona o reformě zelené daně, včetně investičního okna,	Zákon o reformě zelené daně, včetně investičního okna, je přijat a vstupuje v platnost.				DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2021	Dánský parlament tento návrh zákona přijal a vstoupil v platnost v dubnu 2021. Investiční okno je účinné od 23. listopadu 2020.

			a tato iniciativa vstupuje v platnost.							
33	4 – Reforma zelené daně – investiční okno	Cíl	1000 společností využilo daňový odpočet poskytnutý investičním oknem		Číslo	0	1 000	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2024	Cíl je splněn, pokud 1000 společností využilo daňový odpočet poskytnutý investičním oknem. Výpis z údajů musí prokázat, že daňový odpočet poskytnutý investičním oknem využilo nejméně 1000 společností. Všechny společnosti jsou způsobilé požádat o daňové odpočty v rámci stanovených kritérií.
34	4 – Reforma ekologických daní – Zrychlené odpisy	Milník	Dánský parlament přijal politickou dohodu o zrychleném odpisu a byly zahájeny příslušné legislativní postupy v Parlamentu.	Politická dohoda o reformě zelené daně včetně zrychleného odpisování je podepsána a zveřejněna na internetových stránkách ministerstva daní.				Q4	2020	Většina dánského parlamentu se dohodla na reformě zelené daně, včetně zrychleného odpisu. V Parlamentu byly zahájeny příslušné legislativní postupy. V Parlamentu byly zahájeny příslušné legislativní postupy. V dánském kontextu politické dohody obvykle odrážejí klíčové kroky při tvorbě politik, a to i u rozsáhlých opatření, a obvykle poskytují dostatečnou záruku, že

										opatření budou provedena. Zajišťují předvídatelnost, stabilitu a účinnost při tvorbě politik a zavazují strany během několika parlamentních období.
35	4 – Reforma ekologických daní – Zrychlené odpisy	Milník	Mezník 2: Dánský parlament přijal návrh zákona o reformě zelené daně, včetně zrychleného odpisu, a tato iniciativa vstupuje v platnost.	Zákon o reformě zelené daně včetně zrychleného odpisování je přijat a vstupuje v platnost.				DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2021	Dánský parlament přijme v dubnu 2021 návrh zákona o reformě zelené daně, včetně zrychleného odpisu. Zrychlené odpisy se použijí na aktiva nakoupená dne 23. listopadu 2020 nebo později.
36	4 – Reforma ekologických daní – Zrychlené odpisy	Cíl	1000 společností využilo daňový odpočet vyplývající ze zrychleného odpisu.		Číslo	0	1 000	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2024	Cíl je splněn, pokud 1000 společností využilo daňový odpočet vyplývající ze zrychleného odpisu. Výpis z údajů musí prokázat, že nejméně 1000 společností využilo daňový odpočet poskytnutý zrychlených odpisů.
37	4 – Reforma zelené daně – odborná skupina pro přípravu návrhů	Milník	V souladu se závěry zprávy skupiny odborníků pro jednotnou regulaci daně z emisí CO2	Politické strany, které stojí za dohodou, svolává vláda				OTÁZKA Č. 1	2023	Na základě doporučení skupiny odborníků o konkrétních modelech jednotného elektronického

	na daň z emisí CO2e		svolá vláda strany reformy zelené daně, aby se dohodly na dalších krocích.							zdanění CO2 budou zahájeny politické diskuse o dalších krocích.
38	4 – Reforma ekologických daní – daně z emisí průmyslových odvětví	Milník	Dánský parlament přijal politickou dohodu o zvýšení daně z emisí v průmyslu.	Politická dohoda o reformě zelené daně včetně zvýšené daně z emisí v průmyslu je podepsána a zveřejněna na internetových stránkách ministerstva daní.				Q4	2021	Většina dánského parlamentu se dohodla na reformě zelené daně, včetně zvýšené daně z emisí v průmyslu. V Parlamentu byly zahájeny příslušné legislativní postupy. V dánském kontextu politické dohody obvykle odrážejí klíčové kroky při tvorbě politik, a to i u rozsáhlých opatření, a obvykle poskytují dostatečnou záruku, že opatření budou provedena. Zajišťují předvídatelnost, stabilitu a účinnost při tvorbě politik a zavazují strany během několika parlamentních období.
39	4 – Reforma ekologických daní – daně z emisí	Milník	Dánský parlament přijal návrh zákona o reformě zelené daně, včetně zvýšené daně z	Byl přijat a zveřejněn zákon o reformě zelené daně, včetně				OTÁZKA Č. 1	2023	Milníku bude dosaženo, jakmile dánský parlament přijme návrh zákona o reformě ekologické daně, včetně zvýšené daně z emisí v průmyslu, a tato iniciativa vstoupí

	průmyslových odvětví		emisí v průmyslu, a tato iniciativa vstupuje v platnost pro všechna odvětví kromě zemědělství a nerostných surovin.	zvýšené daně z emisí v průmyslu.						v platnost pro všechna odvětví s výjimkou zemědělství a výrobců nerostných surovin.
40	4 – Reforma ekologických daní – daně z emisí průmyslových odvětví	Milník	Zvýšení daně z emisí z průmyslu vstupuje v platnost pro všechna odvětví včetně zemědělství a těžby nerostných surovin.	V platnost vstupuje zvýšení daní z emisí z průmyslu.				OTÁZKA Č. 1	2025	Právní předpisy o zvýšení daní z emisí z průmyslu vstoupí v platnost dne 1. ledna 2025.

E. SLOŽKA 5: UDRŽITELNÁ SILNIČNÍ DOPRAVA

Iniciativy v této složce dánského plánu pro oživení a odolnost týkající se ekologické transformace silniční dopravy stanoví opatření, jejichž cílem je přispět ke snížení emisí skleníkových plynů v odvětví silniční dopravy do 2,1 megatunu v roce 2030. Stanovily cíl, aby do roku 2030 bylo na silnicích 1000000 automobilů s nulovými nebo nízkými emisemi.

Tato složka se skládá ze čtyř hlavních podsouborů opatření, u nichž se očekává, že urychlí dekarbonizaci odvětví.

Za prvé, tato složka zahrnuje soubor opatření týkajících se nižšího poplatku za registraci vozidel s nízkými emisemi a systémů šrotování pro automobily s naftovým motorem s cílem motivovat více spotřebitelů k výběru automobilů s nulovými a nízkými emisemi.

Za druhé musí být provedena řada studií a zkoušek s cílem urychlit dekarbonizaci silnic (podpora spolujízdy, optimalizace těžké nákladní dopravy, zkušební režim pro zpoplatnění silnic).

Za třetí, součást zahrnuje investice zaměřené na rozšíření používání jízdních kol, a to buď prostřednictvím výstavby dobíjecích stanic, nebo prostřednictvím výstavby cyklostezek.

V neposlední řadě musí součást obsahovat opatření, jehož cílem je dotovat nákup trajektů s nulovými nebo nízkými emisemi nebo dovybavit stávající trajekty.

Tyto investice a reformy přispějí k plnění doporučení pro Dánsko v posledních dvou letech, která se týkají potřeby „zacílit investice do ekologické [...] transformace, zejména do udržitelné dopravy“. (doporučení pro jednotlivé země č. 2, 2020) a „*Hospodářská politika zaměřená na udržitelnou dopravu související s investicemi s cílem řešit přetížení silniční dopravy*“ (doporučení pro jednotlivé země, 3, 2019).

E.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma č. 1: Změna priorit daně z registrace vozidel a nízká daň z elektřiny při nabíjení elektrických vozidel

Tato reforma bude součástí souboru opatření souvisejících s nižšími registračními poplatky pro vozidla s nízkými emisemi a sešrotačními systémy pro automobily s diesellovým motorem. Cílem opatření je motivovat více spotřebitelů k výběru automobilů s nulovými a nízkými emisemi. Daň z elektřiny pro vozidla s nulovými a nízkými emisemi se sníží. Tato první podskupina opatření zahrnuje rovněž prémii za sešrotování starých vozidel se vznětovým motorem, aby se zajistilo, že se starší automobily rychle změní na nové a méně znečišťující automobily.

Investice 1: Dočasné zvýšení vrakovací prémie pro staré automobily se vznětovým motorem

Cílem iniciativy je snížit emise PM_{2,5} o 17 tun a emise CO₂ přibližně o 7000 tun. S cílem podpořit přechod ze starých konvenčních automobilů na automobily s nulovými nebo nízkými emisemi (částice, NO_x a CO₂) se zvýší vrakovací prémie pro staré automobily se vznětovým motorem, čímž se podpoří pobídka pro domácnosti, aby sešrotovaly své staré automobily se vznětovým motorem ve prospěch novějších automobilů s nižšími emisemi, včetně automobilů s nulovými a nízkými emisemi. Režim subvencí bude zahájen za účelem zvýšení vrakovací prémie, takže majitelé vozidel s diesellovým motorem před 1. lednem 2006 obdrží vrakovací prémii ve výši 5 000 DKK, pokud odvrátí svůj starý vůz s diesellovým motorem, a jejich žádost je schválena. Správní uspořádání je digitální.

Investice 2: Zkouška vývoje cen vozovky

Tato investice je součástí řady studií a musí být provedeny zkoušky s cílem urychlit dekarbonizaci silnic (podpora spolujízdy, zkušební režim pro nákladní dopravu, optimalizace silničních poplatků).

Zahájí se zkouška vývoje silničních poplatků s cílem prozkoumat účinné způsoby zdanění přetížení dopravy a škod a nákladů na zdraví spojených s řízením. Očekává se, že řízení projektu a šíření výsledků bude přiděleno univerzitě s vědeckými znalostmi v oblasti dopravní ekonomie.

Investice 3: Sdílení automobilů a spolujízda (uvědomění)

Budou zahájeny informační a behaviorální kampaně zaměřené na informování o výzvách souvisejících s „přepravním odpadem“ a na zdůraznění přínosů pro občany, podniky a společnost obecně spojené se sdílením automobilů a sdílením automobilů. Cílové skupiny kampaní vycházejí z počáteční analýzy provedené v roce 2021 dánským ministerstvem dopravy a dánským ředitelstvím silnic. V současné době se očekává, že cílová skupina bude složena z pracovníků dojíždějících za prací a společností.

Investice 4: Analýza zkušebního schématu s dvojitými přívěsy

Dánské ředitelství silnic a dánský úřad pro silniční dopravu provedou analýzu, která se bude zabývat účinností koncepce, plánování a zkušebních cest silnic. Na základě analýzy musí být možné rozhodnout, které rekonstrukce mohou a budou provedeny, aby byla zajištěna jak bezpečnost provozu, tak plynulost provozu v určité silniční síti.

Investice 5: Analýza nařízení o hmotnosti a rozměrech za účelem optimalizace těžké nákladní dopravy

Provede se analýza potenciálu nižších emisí prostřednictvím dalších úprav stávajícího nařízení o hmotnosti a rozměrech. Kromě odhadu možného snížení emisí analýza rovněž odhadne finanční důsledky pro odvětví dopravy a společnost, jako je zvýšené opotřebení silnic.

Investice 6: Režim infrastruktury pro elektrická jízdní kola

Cílem opatření je zvýšit počet veřejně přístupných dobíjecích stanic pro elektrická jízdní kola. Investice do infrastruktury pro jízdní kola přispějí k podpoře udržitelné a inteligentní mobility ze strany Komise EU prostřednictvím územního plánování, včetně propojení s venkovskými a příměstskými oblastmi, tak aby dojíždějící za prací měli možnost udržitelné mobility s veřejně přístupnými dobíjecími stanicemi pro elektrická jízdní kola.

Investice 7: Investice do cyklistických stezek na státních silnicích a režim dotací na jízdní kola pro obce

Investice podpoří výstavbu infrastruktury pro jízdní kola. To podpoří přístup občanů k soudržnější silniční síti jízdních kol, a tím i lepší možnosti volby jízdního kola namísto jiných druhů dopravy. Kromě toho opatření podpoří režim zaměřený na projekty výstavby obecních jízdních kol.

Investice 8: Režim dotací na zelené trajekty

Cílem tohoto opatření je dotovat nákup trajektů s nulovými nebo nízkými emisemi nebo dovybavit stávající trajekty. Dotace umožní ekologickou transformaci 15 trajektů.

E.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
41	5 – Udržitelná silniční doprava – Změna priorit registrační daně pro vozidla a nízká daň z elektřiny při nabíjení elektrických vozidel	Milník	Vstup v platnost právního aktu, kterým se mění priorit registrační daně pro vozidla a nízká daň z elektřiny při nabíjení elektrických vozidel	Právní akt vstupuje v platnost				OTÁZKA Č. 1	2021	Milníku bude dosaženo, jakmile vstoupí v platnost právní akt, jehož cílem je snížit poplatek za registraci automobilů s nízkými a nulovými emisemi, zjednodušit registrační daň tak, aby závisela pouze na hodnotě automobilu a emisích CO2, a rozšířit zvláštní režim s nízkou daní z elektřiny na dobíjení elektrických vozidel.
42	5 – Udržitelná silniční doprava – Dočasné zvýšení vrakovací	Cíl	36000 starých automobilů se vznětovým motorem je sešrotováno v důsledku zvýšené		Číslo	17 000	36 000	OTÁZKA Č. 1	2022	Tohoto cíle se dosáhne, jakmile se počet starých vozidel se vznětovým motorem vyřazených v důsledku zvýšené vrakovací prémie zvýší na 36000. Celkem bude vyřazeno 36000 starých vozidel se vznětovým motorem, pokud bude do konce roku 2021 použit celkový fond. Údaje o výchozím stavu

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	prémie pro staré automobily se vznětovým motorem		vrakovací prémie							<p>jsou nejisté, ale v roce 2021 se odhaduje, že se jedná o 17000 automobilů se vznětovým motorem. Očekává se proto, že v roce 2021 poskytne nejméně 19000 sešrotovaných starých vozidel se vznětovým motorem.</p> <p>Cíl se týká počtu starých automobilů se vznětovým motorem, které jsou vrakovány v důsledku zvýšené vrakovací prémie.</p> <p>Právním základem iniciativy je nařízení výkonné moci č. 516 ze dne 24. března 2021, https://www.retsinformation.dk/eli/lta/2021/516."</p>
43	5 – Udržitelná silniční doprava – Změna priorit registrační daně pro vozidla a	Cíl	Nejméně 225000 automobilů s nulovými a nízkými emisemi v dánském vozovém parku.		Číslo	65000	225000	Q4	2025	Tohoto cíle bude dosaženo, pokud počet automobilů s nulovými a nízkými emisemi v automobilovém vozovém parku dosáhne do 31. prosince 2025 alespoň 225000 ve srovnání s výchozím stavem pro rok 2021, který činí 65000.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	nízká daň z elektřiny při nabíjení elektrických vozidel									
44	5 – Udržitelná silniční doprava – Zkouška stanovení cen na silnicích	Milník	Vláda a většina parlamentu přijaly politickou dohodu o provádění testovacího systému	Dohoda mezi vládou a většinou parlamentu o provádění testovacího systému.				Q4	2021	Je třeba dosáhnout politické dohody o popisu testovacího programu a organizaci testu. V tomto ohledu je cílem dohody zahájit zkoušky vývoje silničních poplatků s cílem prozkoumat účinné způsoby zdanění dopravních zácp a škod a nákladů na zdraví spojených s řízením. K zahájení testovacího schématu není zapotřebí žádný další právní základ.
45	5 – Udržitelná silniční doprava – Zkouška stanovení	Milník	Zveřejnění výsledků zkušebního schématu pro stanovení silničních cen.	Protokol o výsledcích zkušebního schématu.				OTÁZKA Č. 1	2024	Výsledky zkušebního schématu pro stanovení cen na silnici se zdokumentují ve zprávě.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	cen na silnicích									
46	5 – Udržitelná silniční doprava – Analýza nařízení o hmotnosti a rozměrech za účelem optimalizace těžké nákladní dopavy	Milník	Zveřejnění zprávy o analýze vnitrostátních předpisů o hmotnosti a rozměrech.	Zveřejnění zprávy o analýze vnitrostátních předpisů a o hmotnosti a rozměrech, která by měla pomoci kvantifikovat potenciální snížení emisí.				Q4	2021	Je zveřejněna analýza stávajících vnitrostátních předpisů o hmotnosti a rozměrech. Analýza vychází ze stávajících údajů a zahrnuje analýzu nákladů a přínosů možného snížení emisí a potenciálních finančních důsledků, jako je opotřebení na silnicích. Výsledkem analýzy vnitrostátních předpisů týkajících se hmotnosti a rozměrů je závěrečná zpráva s doporučeními, včetně návrhů na změny vnitrostátních předpisů s odhadovanými účinky na klima, popis podmínek a nákladů bezpečnosti silničního provozu. Zpráva navrhne opatření, která jsou v souladu s požadavkem zásady „významně nepoškozovat“.
47	5 – Udržitelná silniční doprava – sdílení	Cíl	Informační kampaně týkající se dopravního přetížení a		Číslo	0	30 000 000	Q4	2022	Cíle musí být dosaženo, pokud byla kampaň 3000000krát vystavena skutečnému životu. Stejná osoba z reálného života může být vystavena vícenásobné expozici. Kampaň musí obsahovat:

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	automobilů a spolujízda (informace)		sdílení automobilů byly odhaleny nejméně 30000000krát.							<p>1. S cílem informovat o problémech souvisejících s přepravou odpadu musí kampaň prezentovat statistické údaje o: doba strávená ve frontách na silnicích, průměrný počet osob na automobil na silnicích a odvozené problémy s emisemi CO2.</p> <p>2. S cílem informovat o přínosech sdílení automobilů a spolujízdy a zvýšit povědomí o těchto přínosech bude kampaň prezentovat osvědčené postupy a pozitivní účinky sdílení automobilů a spolujízdy (ekonomicky, pro klima a pozitivní sociální aspekt)“</p>
48	5 – Udržitelná silniční doprava – Analýza zkušebního schématu s	Milník	Zveřejnění analýzy dvojitých přípojných vozidel analyzující bezpečnost silničního	Zveřejnění zprávy o zjištěných analýzy zkušebního schématu s dvojitými přívěsy.				Q4	2021	Výsledkem analýzy dvojitých přípojných vozidel je zveřejnění zprávy se závěrečnými doporučeními, včetně návrhů na pilotní silniční síť a odhadu dopadů na klima, podmínek a financí bezpečnosti silničního provozu, včetně investic do obnovy silniční sítě.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	dvojitými přívěsy		provozu, inženýrství vozidel, silniční inženýrství a environmentální podmínky.							Zpráva navrhne opatření, která jsou v souladu s požadavkem zásady „významně nepoškozovat“.
49	5 – Udržitelná silniční doprava – Dotační režim pro zelené trajekty	Milník	Většina stran v dánském parlamentu přijala politickou dohodu o ekologické transformaci trajektů.	Vláda a parlament dosáhly politické dohody o specifickém ekologickém námořním odvětví, která je podepsána a zveřejněna na internetových stránkách příslušného ministerstva.				DRUH É ČTVRTLETÍ	2021	Vláda a parlament dosáhly politické dohody o subvenčním režimu pro ekologickou transformaci trajektů. Subvenční režim spolufinancuje pořízení nových zelených trajektů, modernizaci stávajících trajektů nebo dobíjecí infrastrukturu. Příjemci jsou obce. Procentní podíl subvence činí 15–25 %. Pro subvenci se použijí tato kritéria: Účinek CO2 a vliv na životní prostředí na investované DKK. Finanční prostředky se použijí pouze na investice např. do nových zelených trajektů, dovybavení nebo jiné nezbytné infrastruktury, jako jsou dobíjecí stanice pro trajekty. Žádné další právní předpisy nejsou nutné, neboť politická dohoda spolu s finančním

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										aktem z roku 2021 poskytuje příslušný právní základ. V dánském kontextu politické dohody obvykle odrážejí klíčové kroky při tvorbě politik, a to i u rozsáhlých opatření, a obvykle poskytují dostatečnou záruku, že opatření budou provedena. Zajišťují předvídatelnost, stabilitu a účinnost při tvorbě politik a zavazují strany během několika parlamentních období.
50	5 – Udržitelná silniční doprava – Dotační režim pro zelené trajekty	Cíl	Nejméně 15 trajektů bylo vyměněno nebo dovybaveno za zelené trajekty.		Číslo	0	15	Q4	2025	Po obdržení dotace v souladu s kritérii v milníku 49 bude vyměněno nebo dovybaveno nejméně 15 trajektů. Finanční prostředky se použijí pouze na investice do nových trajektů nebo na modernizaci stávajících trajektů. S politicky dohodnutými procentními podíly subvencí může být za zelené trajekty vyměněno nebo dovybaveno nejméně 15 trajektů.
51	5 – Udržitelná silniční	Cíl	Byla zahájena výstavba nejméně		Počet ujetých kilometrů	0	45	Q4	2024	Výstavba cyklistických stezek bude zahájena a cíl je splněn, jakmile Ministerstvo dopravy poskytne finanční prostředky na výstavbu

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	doprava – Investice do cyklistických stezek na státních silnicích a režim dotací na jízdní kola pro obce		45 km nových cyklistických stezek.							nejméně 45 km nových cyklistických stezek do 4. čtvrtletí 2024. Příjemci jsou obce. Projekty zahrnují výstavbu nových cyklostezek, zejména ve prospěch dojíždění do práce a do školy, jakož i lepší možnosti křížení na úsecích, kde je státní komunikace překážkou. Projekty rovněž zlepšují bezpečnost silničního provozu na státních silnicích pro měkkých účastníků silničního provozu a odstraní rozdíly mezi městy, vzdělávacími institucemi a veřejnou dopravou.
52	5 – Udržitelná silniční doprava – Investice do cyklistických stezek na státních silnicích a režim dotací na jízdní kola pro obce	Cíl	40 % podporovaných projektů bylo dokončeno		Číslo	0	150	Q4	2025	Cíl je splněn, jakmile bude 40 % projektů dokončeno do čtvrtého čtvrtletí roku 2025. Projekty se dokončí v rámci subvenčního režimu. Soubor projektů bude upřednostňovat projekty, které do značné míry odrážejí tato kritéria: — Nová infrastruktura určená pro cyklisty, jako jsou nové cyklostezky, vyhrazené pruhy a průchody pro cyklisty – Projekty přispívající k větší bezpečnosti cyklistů, jako je přeměna – nejvyšší počet lidí, kteří mají z projektu prospěch – To, že projekt přispívá k lepší

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>soudržnosti, například posílením integrace mezi veřejnou dopravou a cyklisty – Projekty koordinované s příslušnými aktéry</p> <p>Znalostní a inovační projekty, jako jsou menší výzkumné a analytické projekty poskytující nové znalosti v oblasti cyklistiky, mohou být rovněž financovány z fondu, pokud jejich výše nepřesáhne 10 % celkové rezervy.</p>
53	5 – Udržitelná silniční doprava – Režim infrastruktury pro elektrická jízdní kola	Cíl	Bylo vybudováno nejméně 75 dobíjecích stanic pro jízdní kola		Číslo	0	75	Q4	2024	S financováním ze systému na infrastrukturu pro elektrická jízdní kola musí být vybudováno nejméně 75 dobíjecích stanic pro jízdní kola.

F. SLOŽKA 6: DIGITALIZACE

Cílem této složky dánského plánu pro oživení a odolnost je podpořit digitální transformaci ve všech odvětvích společnosti a prosazovat blahobyt a rovnost, růst a zaměstnanost a ekologickou transformaci a připravit veřejnou správu na nově se objevující výzvy v této oblasti.

Reformy a investice v oblasti digitalizace plánované v rámci této složky přispějí k digitální transformaci hospodářství a společnosti a budou mít pozitivní vedlejší účinky na několik oblastí. Modernizací digitální infrastruktury země získají lidé a podniky lepší přístup k veřejnému sektoru. Tato opatření navíc posílí institucionální kapacitu a odolnost veřejné správy přijetím digitálních technologií. Úsilí v oblasti digitalizace přispěje k podpoře inteligentního a udržitelného růstu podporujícího začlenění a ke zvýšení produktivity, což je pro zemi klíčovou výzvou. Rozšíření vysokorychlostního širokopásmového pokrytí venkova do venkovských oblastí má potenciál propojit nové malé a střední podniky do hospodářství, a tím posílit sociální a územní soudržnost. Cílem nové „digitální strategie“ je prosazovat spravedlivou a inkluzivní digitální transformaci, která podpoří lepší sociální služby a sociální soudržnost prostřednictvím vzdělávání a zlepšování digitálních dovedností a kompetencí.

Tyto investice a reformy přispějí k plnění doporučení, která byla Dánsku adresována loni, a sice k potřebě „zacilit investice na [...] digitální transformaci“ (doporučení č. 2, 2020) a případně k potřebě „zaměřovat hospodářskou politiku související s investicemi na vzdělávání a dovednosti“ (doporučení pro jednotlivé země č. 1, 2019).

F.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma č. 1: Digitální strategie

Dánská vláda zřídí skupinu odborníků nazvanou „digitalizační partnerství“ složenou z hlavních zúčastněných stran z odvětví (včetně zástupců podniků, odborníků). Tato skupina odborníků provede analýzu hlavních výzev v digitální oblasti pro Dánsko a vydá doporučení týkající se politiky, reforem a investic. Na základě těchto doporučení a politických jednání přijme vláda novou digitální strategii ve finančním zákoně na rok 2022.

Nová digitální strategie sestává z pěti dílčích reforem s těmito cíli:

- I. **Dílčí reforma 1 – Strategie pro digitální veřejný sektor a služby budoucnosti:** Vytvoření digitálního veřejného sektoru budoucnosti. Toho se dosáhne neustálou modernizací digitální infrastruktury, která bude odpovídat potřebám všech občanů a podniků a zároveň posilovat konektivitu.
- II. **Dílčí reforma 2 – Strategie pro digitální profese a pracovní místa budoucnosti:** Zajištění digitálních profesí a pracovních míst budoucnosti a podpora růstu a vývozu zboží a služeb posílením digitalizace v rámci podniků a průmyslu.
- III. **Dílčí reforma 3 – Rámec pro inovace, partnerství veřejného a soukromého sektoru a využívání nových technologií:** Vytváření lepších příležitostí pro společnou tvorbu a inovace. Toho se dosáhne využíváním nových technologií a partnerství veřejného a soukromého sektoru s cílem zefektivnit a zlepšit veřejné digitální služby, urychlit digitální transformaci podniků a podpořit zmírňování změny klimatu.
- IV. **Dílčí reforma 4 – Rámec pro společnost založenou na datech:** Vytvoření společnosti založené na datech a zlepšení digitalizace malých a středních podniků, zdravotnických systémů a digitálních služeb podporou lepšího přístupu k datům, bezpečných a interoperabilních datových infrastruktur a regulačního rámce připraveného na digitální technologie.

- V. **Dílčí reforma 5 – Rámec pro Dánsko připravený na digitální budoucnost:** Vytvoření rámce pro Dánsko připraveného na digitální budoucnost při současném zachování nejlepších výsledků naší společnosti, jako je posílení kybernetické bezpečnosti a bezpečnosti informací, digitálních dovedností a kompetencí ve prospěch všech občanů, podniků a zaměstnanců.

Investice 1: Digitální transformace a obchod malých a středních podniků

Tato investice prodlouží stávající režim, *malé a střední podniky: Digitální*, který poskytuje dotace malým a středním podnikům na digitalizaci jejich podnikání. Očekává se, že rozšíření režimu bude obzvláště důležité v souvislosti s hospodářským oživením, neboť je obzvláště důležité podporovat malé a střední podniky, které byly krizí postíženy nejvíce.

Malé a střední podniky mohou požádat o granty pod podmínkou, že jejich projekty zvýší využívání technologií a přispějí k růstu podniku. Grantový režim je otevřen pro žádosti několikrát ročně, kdy se žádosti posuzují podle zásady „kdo dřív přijde, je dřív na řadě“. Předpokládá se maximální výše grantu ve výši 100,000 DKK na společnost.

Investice 2: Širokopásmový fond

Tato investice prodlouží stávající režim *Bredbåndspuljen*, který zavádí přístup k vysokorychlostnímu internetu (minimálně 100 Mb/s) ve venkovských oblastech Dánska, kde je stávající pokrytí nedostatečné z důvodu nedostatečných tržních pobídek. Režim je režimem financování pro domácnosti a podniky založeným na žadateli.

F.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
54	6 – Digitalizace – Digitální strategie	Milník	Přijetí nové „Digitální strategie“ v zákoně o financích na rok 2022 a prováděcího plánu.	Dánská vláda dokončí jednání s politickými stranami s cílem přijmout konečné znění, které bude provedeno do finančního zákona na rok 2022 a odpovídajícího prováděcího plánu.				OTÁZKA Č. 1	2022	Na základě doporučení „digitálního partnerství“ a v návaznosti na jednání s politickými stranami o přijetí konečné strategie jsou iniciativy s náklady začleněny do finančního zákona z roku 2022. Strategie se zaměří na hlavní výzvy určené digitálním partnerstvím. „Digitální strategie“ má tyto cíle: 1. Vytvoření digitálního veřejného sektoru budoucnosti neustálou modernizací digitální infrastruktury, která bude odpovídat potřebám všech občanů a podniků, a posílením konektivity. 2. Zajištění digitálních profesí a pracovních míst

										<p>budoucnosti posílením digitalizace v rámci podniků a průmyslu a podporou růstu a obchodu se zbožím a službami. 3. Vytváření lepších příležitostí pro společnou tvorbu a inovace využíváním nových technologií a partnerství veřejného a soukromého sektoru s cílem zefektivnit a zlepšit veřejné digitální služby, urychlit digitální transformaci podniků a podpořit zmírňování změny klimatu. 4. Vytvoření společnosti založené na datech podporou lepšího přístupu k datům, bezpečných a interoperabilních datových infrastruktur a regulačního rámce připraveného na digitální technologie s cílem zlepšit digitalizaci malých a středních podniků, zdravotnických systémů a digitálních služeb. 5. Vytvoření rámce pro</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										<p>Dánsko připraveného na digitální budoucnost při současném zachování nejlepšího ze společnosti posílením kybernetické a informační bezpečnosti, digitálních dovedností a kompetencí ve prospěch všech občanů, podniků a zaměstnanců 3.</p> <p>Ministerstvo financí předloží „prováděcí plán“. To zahrnuje seznam opatření dohodnutých v rámci nové digitální strategie k dosažení těchto pěti cílů, včetně podrobných popisů konkrétních iniciativ, cílových skupin, financování a nákladů v souladu s nařízením EU č. 241/2021. Prováděcí plán rovněž zahrnuje rozdělení rozpočtových prostředků mezi jednotlivé cíle, odpovědná ministerstva/agentury a seznam příslušných</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										regulačních a legislativních aktů, které je třeba změnit.
55	6 – Digitalizace – Digitální strategie	Milník	Provádění digitální strategie do příslušných regulačních a legislativních aktů.	Nejméně 50 % opatření v digitální strategii bylo provedeno do příslušných regulačních a legislativních aktů a vstoupilo v platnost.				Q4	2023	Milníku se dosáhne, jakmile vstoupí v platnost nejméně 50 % opatření, která stanoví regulační a legislativní akty, jak je uvedeno v „prováděcím plánu“ uvedeném v milníku 54.
56	6 – Digitalizace – Digitální strategie	Milník	Nezávislá zpráva o výsledcích digitální strategie	Nezávislá zpráva o výsledcích digitální strategie je vypracována a zveřejněna na internetových stránkách příslušného ministerstva.				Q4	2025	Vstoupila v platnost opatření uvedená v „prováděcím plánu“ uvedeném v milníku 54. Po zveřejnění nezávisle vypracované zprávy o plnění cílů, dokončení jednotlivých opatření, jejich odhadovaném dopadu a následném hodnocení.
57	6 – Digitalizace – Strategie pro digitální veřejný sektor a služby budoucnosti (dílčí reforma A)	Cíl	Nejméně 7 orgánů veřejné správy obdrželo finanční prostředky na projekty v oblasti umělé inteligence		Číslo	0	7	Q4	2025	Tohoto cíle je dosaženo, pokud nejméně sedm veřejných orgánů na ústřední, obecní a/nebo regionální úrovni obdrželo finanční prostředky na projekty v oblasti umělé

										inteligence v rámci nové digitální strategie.
58	6 – Digitalizace – Strategie pro digitální profese a pracovní místa budoucnosti (dílní reforma B)	Cíl	Nejméně 500 malých a středních podniků obdrželo finanční prostředky na digitální projekty		Číslo	0	500	Q4	2025	Tohoto cíle bude dosaženo, pokud nejméně 500 malých a středních podniků obdrží pomoc nebo finanční prostředky na podporu přístupu malých a středních podniků k digitálním řešením a jejich využívání prostřednictvím nové digitální strategie.
59	6 – Digitalizace – Rámec pro inovace, partnerství veřejného a soukromého sektoru a využívání nových technologií (dílní reforma C)	Cíl	Nejméně 30 % veřejných inovací probíhá v rámci partnerství veřejného a soukromého sektoru		%	25	30	Q4	2025	Tohoto cíle je dosaženo, pokud alespoň 30 % veřejných inovací probíhá ve spolupráci s podnikatelskou sférou. „Inovace veřejného sektoru“ je definována inovačním barometrem (Statistics Denmark) jako nové nebo významně změněné procesy nebo metody organizace, služeb, produktů nebo komunikace. Cíl „podíl inovací ve veřejném sektoru v partnerstvích veřejného a soukromého sektoru“ se

										zveřejní jako součást inovačního barometru.
60	6 – Digitalizace – Rámec pro společnost založenou na datech (dílčí reforma D)	Cíl	Nejméně 4 veřejné instituce vyvinuly nebo obdržely podporu při vývoji řešení pro uchování a opakované použití osobních údajů		Číslo	0	4	Q4	2025	Tohoto cíle je dosaženo, pokud alespoň čtyři veřejné instituce vyvinuly nebo obdržely podporu při vývoji řešení pro uchování a opakované použití osobních údajů. Veřejná instituce je definována jako jakýkoli subjekt zřízený nebo kontrolovaný národní vládou, regionem nebo obcí, mimo jiné včetně vysokoškolské instituce nebo veřejné vysokoškolské výzkumné instituce.
61	6 – Digitalizace – Rámec pro Dánsko připravený na digitální budoucnost (dílčí reforma E)	Milník	Přijetí nové národní strategie kybernetické bezpečnosti	Vláda přijala novou národní strategii kybernetické bezpečnosti				Q4	2022	Předpokladem digitálního rozvoje v Dánsku je trvalé silné zaměření na kybernetickou bezpečnost. Tohoto cíle bude dosaženo poté, co Dánsko přijme novou strategii kybernetické bezpečnosti a bezpečnosti informací s celkovým cílem posílit a

										zabezpečit veřejný a soukromý sektor před novými oblastmi útoků a potenciálními zranitelnými místy, a přispět tak k ochraně dánské společnosti i v budoucnu.
62	6 – Digitalizace – Sdružení širokopásmových sítí	Cíl	Nejméně 3500 domácností a/nebo podniků s velmi rychlým internetem (připojení alespoň 100 Mb/s).		Číslo	0	3 500	OTÁZKA Č. 1	2022	Tohoto cíle musí být dosaženo, pokud alespoň 3500 domácností a/nebo podniků využívá vysokorychlostní internet (připojení alespoň 100 Mb/s), které takové připojení dříve neměly.
63	6 – Digitalizace – Digitální transformace malých a středních podniků a obchod	Cíl	Nejméně 550 malých a středních podniků obdrželo finanční prostředky na digitální projekty		Číslo	0	550	Q4	2023	Tohoto cíle se dosáhne, pokud nejméně 550 malých a středních podniků obdrželo finanční prostředky na digitální projekty v souladu s kritérii způsobilosti režimu.

G. SLOŽKA 7: INVESTICE DO ZELENÉHO VÝZKUMU A VÝVOJE

Zastřešujícím cílem složky dánského plánu pro oživení a odolnost „Investice do zeleného výzkumu a vývoje“ je řešit výzvy spojené se splněním cílů Dánska týkajících se snížení emisí skleníkových plynů do roku 2030 o 70 % a dosažení klimatické neutrality do roku 2050. K dosažení těchto cílů zahrnuje dánský plán investice potřebné do výzkumu a vývoje, které doplní stávající politiky v oblasti klimatu.

Cílem opatření v rámci složky je poskytnout veřejnému a soukromému sektoru pobídky na podporu výzkumu a vývoje, zejména v oblasti inovativních ekologických technologií. Cílem složky je vytvořit dlouhodobý růstový potenciál, předsunout ekologickou transformaci prostřednictvím investic do nových zelených technologií a diverzifikovat výzkum podporou spolupráce soukromých a veřejných subjektů.

Složka sestává z výzkumného programu, který je strukturován do čtyř investic, a z jedné reformy, která má v roce 2022 odvodit daně z výdajů na soukromý výzkum a vývoj.

Výzkumný program je strukturován alespoň do čtyř partnerství veřejného a soukromého sektoru, nazývaných „zelená partnerství“, s cílem nalézt řešení pro čtyři úkoly související se snižováním emisí v odvětví dopravy, zemědělství, potravinářství a nakládání s odpady.

Příjemci musí mít možnost požádat o financování projektů v rámci celého hodnotového řetězce, jakož i demonstračních a rozvojových projektů. Financování je určeno na pokrytí prvních pěti let nákladů na výzkum a v pozdější fázi je doplní další zdroje financování mimo Nástroj pro oživení a odolnost.

Výzkumný program řídí *inovační fond Dánsko*, který je nezávislým subjektem v rámci veřejné správy. Výběr příjemců se provádí v rámci dvoufázového procesu výzvy. Za prvé, zainteresované subjekty vypracují plán pro návrhy pracovních oblastí a činností k překonání výzev, kterým Dánsko čelí v oblasti výzkumu a vývoje. Skupina odborníků pomůže Dánskému inovačnímu fondu, aby do 30. června 2021 vybral plán pro každou misi.

Po výběru plánů vyhlásí Dánský inovační fond výzvu k partnerství. Výběr partnerství vychází z procesu hodnocení řízeného Dánským inovačním fondem. V rámci každé mise může existovat více než jedno partnerství. Inovační fond Dánsko vybere partnerství do 31. prosince 2021. Finanční prostředky se na zelené partnerství vyplatí do 31. prosince 2022.

S cílem dále podpořit ekologickou transformaci a povzbudit podniky, aby investovaly do inovativních řešení v oblasti výzkumu a vývoje, obsahuje složka rovněž opatření na rozšíření základu pro odpisy a odpočet výdajů na výzkum a vývoj v soukromých společnostech. Cílem tohoto opatření je motivovat společnosti ke zvýšení jejich celkových výdajů na výzkum a vývoj, včetně podpory menších podniků, aby se zapojily do výzkumu v oblasti vývoje. Na základě historických údajů dánská vláda očekává, že 40 % investic do výzkumu a vývoje bude provedeno v rámci jasně digitálních opatření.

Tyto investice a reformy přispějí k plnění doporučení určených Dánsku v letech 2020 a 2019, tj. „Podpora integrované inovační strategie s širší investiční základnou“ (doporučení pro jednotlivé země 1.2, 2019 a doporučení pro jednotlivé země 2.6, 2020) a „zaměřené investice na zelenou transformaci“ (doporučení pro jednotlivé země 2.3, 2020) a „zaměřené investice do výzkumu a inovací“ (doporučení pro jednotlivé země 2.5, 2020).

G.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Investice 1: Zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO₂

Investice „zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO₂“ je první ze čtyř úkolů výzkumného programu, jehož cílem je urychlit vývoj technologických řešení šetrných ke klimatu.

Cílem partnerství v rámci této mise je vyvinout nákladově efektivní řešení zachycování CO₂ od největších producentů emisí nebo z atmosféry a ukládat uhlík nebo jej využívat v nových klimaticky neutrálních zdrojích energie. Za účelem dosažení těchto cílů vytvoří partnerství ekonomické pobídky k využívání zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO₂ a posílí výzkum geologických podmínek pro ukládání CO₂ v Dánsku, vývoj materiálu pro zachycování uhlíku a vývoj analytických metod, které mohou monitorovat únik uhlíku a předcházet jim.

Očekává se, že Dánsko při přezkumu žádostí o tuto misi zohlední vztah k projektu rozvoje a demonstrace úložišť CO₂ na vyčerpaných ropných a plynových polích v dánském odvětví Severního moře, který je zahájen v rámci složky 2.3 „Energetická účinnost, zelené vytápění a zachycování a ukládání uhlíku“, aby se zabránilo překrývání.

Investice 2: Zelená paliva pro dopravu a průmysl

Investice „zelená paliva pro dopravu a průmysl“ je druhým ze čtyř úkolů výzkumného programu, jehož cílem je urychlit vývoj technologických řešení šetrných ke klimatu.

Cílem tohoto poslání je vyvinout nová řešení pro vytváření nových zelených paliv, včetně zeleného vodíku, a ukázat, jak mohou být systémy power-to-X začleněny do celkového energetického systému. Očekává se, že investice do cíleného výzkumu, vývoje a demonstrací s cílem dosáhnout v současnosti nákladných ekologických paliv na úroveň technologické vyspělosti usnadní komerční využití a zavádění těchto technologií ve větším měřítku.

Investice 3: Zemědělství a výroba potravin šetrná ke klimatu a životnímu prostředí

Investice „zemědělství a produkce potravin šetrné ke klimatu a životnímu prostředí“ je třetí ze čtyř úkolů výzkumného programu, jejichž cílem je urychlit vývoj technologických řešení šetrných ke klimatu.

Cílem této mise je zvýšit investice do nových technologií s cílem dále vytyčit hranice snižování emisí v zemědělství a potravinářském odvětví a zároveň zachovat udržitelnou produkci a příjmy. Mezi druhy činností, které mají být financovány, patří výzkum a inovace v oblasti nových šlechtitelských technik, rozvoj přesného zemědělství a zavádění účinnějších nových systémů pěstování a hnojení.

Investice 4: Oběhové hospodářství zaměřené na opětovné použití a snížení množství plastového a textilního odpadu

Investice „oběhové hospodářství zaměřené na opětovné použití a snížení množství plastového a textilního odpadu“ je čtvrtým ze čtyř úkolů výzkumného programu, jehož cílem je urychlit vývoj technologických řešení šetrných ke klimatu.

Cílem tohoto poslání je vyvinout řešení pro zvýšení produktivity zdrojů, snížení plastového a textilního odpadu a zvýšit používání opětovně použitelných materiálů. Mise financuje výzkumné projekty zaměřené na všechny fáze hodnotového řetězce s cílem snížit množství odpadu, od designu výrobků až po chování spotřebitelů.

Investice 5: Pobídky na podporu výzkumu a vývoje v podnicích

Opatření spočívá v rozšíření základu pro odpisy a základu pro odpočet všech výdajů soukromého sektoru na výzkum a vývoj o 130 % v rozpočtovém roce 2022. Zákon, kterým se stanoví odpočet, se přijme a nabude účinnosti v účetním období 2022.

Cílem tohoto opatření je předsunout investice do výzkumu a vývoje, a to jak v souvislosti s oživením, tak v nadcházejících letech tím, že budou podniky motivovány ke zvýšení celkových výdajů na výzkum a vývoj.

Očekává se rovněž, že odpočet povzbudí menší podniky k tomu, aby se stále více zapojily do výzkumu a vývoje, neboť jsou způsobilé i pro odpočet.

Na výzkum a vývoj související s průzkumem a těžbou fosilních paliv a surovin se nevztahuje nárok na daňový odpočet.

G.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
64	7 – Výzkum ekologických řešení: Zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2	Milník	Výběr plánů misí pro „zachytávání a ukládání uhlíku nebo využívání CO2“.	Inovační fond pro Dánsko vybral plány pro misi „zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2“.				ČTVRTLETÍ	2021	Inovační fond pro Dánsko vybral plány s cílem navrhnout nápady pro pracovní oblasti a činnosti k překonání výzev, kterým Dánsko čelí v oblasti výzkumu a vývoje, pro poslání „zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2“ na základě otevřené výzvy.
65	7 – Výzkum ekologických řešení: Zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2	Cíl	Výběr partnerství pro „zachytávání a ukládání uhlíku nebo využívání CO2“.		Číslo	0	1	OTÁZKA Č. 1	2022	Inovační fond Dánsko vybralo jedno nebo více partnerství veřejného a soukromého sektoru pro poslání „zachycování a

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										ukládání uhlíku nebo využívání CO2“ na základě otevřené výzvy v návaznosti na výběr plánů uvedených v milníku 64. Mandát otevřené výzvy k předkládání návrhů zahrnuje kritéria způsobilosti, která zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										právními předpisy v oblasti životního prostředí.
66	7 – Výzkum ekologických řešení: Zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2	Cíl	Financování v oblasti „zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2“ obdrželo alespoň jedno partnerství v oblasti výzkumu a inovací.		Číslo	0	1	Q4	2022	Bylo vytvořeno alespoň jedno partnerství veřejného a soukromého sektoru v oblasti zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2 za účasti příslušných veřejných a soukromých partnerů, které obdrželo finanční prostředky z Inovačního fondu Dánska.
67	7 – Výzkum ekologických řešení: Zelená	Milník	Výběr plánů misí pro „zelená paliva	Inovační fond pro Dánsko vybral plány pro				ČTVRTLETÍ	2021	Inovační fond pro Dánsko vybral plány s cílem navrhnout

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	paliva pro dopravu a průmysl		pro dopravu a průmysl“.	misí „zelená paliva pro dopravu a průmysl“.						nápady pro pracovní oblasti a činnosti k překonání výzev, kterým Dánsko čelí v oblasti výzkumu a vývoje, pro posláním „zelených paliv pro dopravu a průmysl“ na základě otevřené výzvy.
68	7 – Výzkum ekologických řešení: Zelená paliva pro dopravu a průmysl	Cíl	Výběr partnerství pro „zelená paliva pro dopravu a průmysl“.		Číslo	0	1	OTÁZKA Č. 1	2022	Inovační fond Dánsko vybralo jedno nebo více partnerství veřejného a soukromého sektoru pro posláním „zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2“ na základě otevřené výzvy v

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>návaznosti na výběr plánů uvedených v milníku 67.</p> <p>Mandát otevřené výzvy k předkládání návrhů zahrnuje kritéria způsobilosti, která zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.</p>

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
69	7 – Výzkum ekologických řešení: Zelená paliva pro dopravu a průmysl	Cíl	Alespoň jedno partnerství v oblasti výzkumu a inovací obdrželo finanční prostředky v oblasti „zelených paliv pro dopravu a průmysl“.		Číslo	0	1	Q4	2022	Bylo vytvořeno alespoň jedno partnerství veřejného a soukromého sektoru v oblasti zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2 za účasti příslušných veřejných a soukromých partnerů, které obdrželo finanční prostředky z Inovačního fondu Dánska.
70	7 – Výzkum ekologických řešení: Zemědělství a výroba potravin šetrná	Milník	Výběr plánů misí pro „zemědělství šetrné ke klimatu a životnímu prostředí a	Inovační fond pro Dánsko vybral plány pro misi „zemědělství šetrné ke klimatu				ČTVRTLETÍ	2021	Inovační fond pro Dánsko vybral plány s cílem navrhnout nápady pro pracovní oblasti a činnosti k překonání

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	ke klimatu a životnímu prostředí		produkci potravin“.	a životnímu prostředí a produkce potravin“.						výzev, kterým Dánsko čelí v oblasti výzkumu a vývoje v rámci mise „zemědělství a produkce potravin šetrné ke klimatu a životnímu prostředí“, a to na základě otevřené výzvy.
71	7 – Výzkum ekologických řešení: Zemědělství a výroba potravin šetrná ke klimatu a životnímu prostředí	Cíl	Výběr partnerství pro „zemědělství šetrné ke klimatu a životnímu prostředí a produkci potravin“.		Číslo	0	1	OTÁZKA Č. 1	2022	Inovační fond Dánsko vybralo jedno nebo více partnerství veřejného a soukromého sektoru pro poslání „zemědělství a produkce potravin šetrné ke klimatu a životnímu prostředí“ na

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>základě otevřené výzvy v návaznosti na výběr plánů uvedených v milníku 70.</p> <p>Mandát otevřené výzvy k předkládání návrhů zahrnuje kritéria způsobilosti, která zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v</p>

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										oblasti životního prostředí.
72	7 – Výzkum ekologických řešení: Zemědělství a produkce potravin šetrné ke klimatu a životnímu prostředí.	Cíl	Alespoň jedno partnerství v oblasti výzkumu a inovací obdrželo finanční prostředky v oblasti „zemědělství šetrného ke klimatu a životnímu prostředí a produkce potravin“.		Číslo	0	1	Q4	2022	Bylo vytvořeno alespoň jedno partnerství veřejného a soukromého sektoru v oblasti „zemědělství šetrného ke klimatu a životnímu prostředí a produkce potravin“ za účasti příslušných veřejných a soukromých partnerů, které obdrželo finanční prostředky z Inovačního fondu Dánska.
73	7 – Výzkum ekologických	Milník	Výběr plánů misí pro „oběhové	Inovační fond pro Dánsko				ČTVRTLETÍ	2021	Inovační fond pro Dánsko vybral plány

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	řešení: Oběhové hospodářství zaměřené na opětovné použití a snížení množství plastového a textilního odpadu.		hospodářství se zaměřením na opětovné použití a snížení množství plastového a textilního odpadu“.	vybral plány pro misi „zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2“.						s cílem navrhnout nápady pro pracovní oblasti a činnosti k překonání výzev, kterým Dánsko čelí v oblasti výzkumu a vývoje, pro poslání „oběhového hospodářství se zaměřením na opětovné použití a omezení plastového a textilního odpadu“ na základě otevřené výzvy.
74	7 – Výzkum ekologických řešení: Oběhové hospodářství zaměřené na	Cíl	Výběr partnerství pro „oběhové hospodářství se zaměřením na opětovné použití a snížení množství		Číslo	0	1	OTÁZKA Č. 1	2022	Inovační fond Dánsko vybralo jedno nebo více partnerství veřejného a soukromého

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	opětovné použití a snížení množství plastového a textilního odpadu.		plastového a textilního odpadu“.							sektoru pro posláním „oběhového hospodářství se zaměřením na opětovné použití a omezení plastového a textilního odpadu“ na základě otevřené výzvy v návaznosti na výběr plánů uvedených v milníku 73. Mandát otevřené výzvy k předkládání návrhů zahrnuje kritéria způsobilosti, která zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
75	7 – Výzkum ekologických řešení: Oběhové hospodářství zaměřené na opětovné použití a snížení množství plastového a textilního odpadu.	Cíl	Alespoň jedno partnerství v oblasti výzkumu a inovací obdrželo finanční prostředky na „oběhové hospodářství zaměřené na opětovné použití a omezení plastového a textilního odpadu“.		Číslo	0	1	Q4	2022	Bylo vytvořeno alespoň jedno partnerství veřejného a soukromého sektoru zaměřené na „oběhové hospodářství zaměřené na opětovné použití a snížení množství plastového a textilního odpadu“ za účasti příslušných veřejných a

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										soukromých partnerů, které obdrželo finanční prostředky z inovačního fondu Dánska.
76	7 – Zelený výzkum a vývoj – pobídky k podpoře výzkumu a vývoje v podnicích	Milník	Zákon o odpočtech u výzkumných a vývojových prací vstupuje v platnost	Dánský parlament přijal návrh zákona o odpočtech na výzkum a vývoj a vstoupil v platnost.				DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2021	Dánský parlament přijal návrh zákona o odpočtech na výzkum a vývoj a vstoupil v platnost. Opatření rozšíří základ pro odpisy a základ pro odpočet pro veškeré výdaje soukromého sektoru na výzkum a vývoj o 130 % v rozpočtovém roce 2022. Srážky za výzkum a vývoj jsou účinné

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										ode dne stanoveného zákonem.
77	7 – Zelený výzkum a vývoj – pobídky k podpoře výzkumu a vývoje v podnicích	Cíl	500 podniků využilo daňový odpočet z odpočtů na výzkum a vývoj.		Číslo	0	500	ČTVRTLETÍ	2023	Výpis z údajů, z něhož vyplývá, že odpočet použilo 500 podniků na výzkum a vývoj.

H. SLOŽKA 8: REPOWEREU

Kapitola plánu REPowerEU dánského plánu pro oživení a odolnost je strukturována podle pěti hlavních opatření a jejím cílem je posílit dánské odvětví energetiky a snížit závislost na fosilních palivech.

Očekává se, že tato kapitola dánského plánu pro oživení a odolnost přispěje k dosažení ambiciózních cílů Zelené dohody pro Evropu, jakož i vnitrostátního cíle snížit do roku 2030 dánské emise skleníkových plynů o 70 % (ve srovnání s úrovní z roku 1990). Tato kapitola přispívá k pokroku v plánu Dánska dosáhnout do roku 2045 klimatické neutrality. Iniciativy v rámci této kapitoly doplňují a posilují některá opatření obsažená v původním dánském plánu pro oživení a odolnost.

Cíle kapitoly REPowerEU jsou:

- Zvýšit energetickou účinnost i) zjednodušením a urychlením administrativních a povolenacích postupů pro zavádění projektů dálkového vytápění a ii) subvencováním výměny naftových hořáků a plynových pecí řešeními ekologického vytápění z obnovitelných zdrojů;
- Zvýšit podíl a urychlit zavádění energie z obnovitelných zdrojů i) zjednodušením a urychlením povolování projektů v oblasti obnovitelných zdrojů energie, ii) podporou rozvoje kapacity větrné energie na moři a podporou testování experimentálních větrných turbín;
- Dekarbonizovat průmysl podporou inovativních technologií zachycování a ukládání uhlíku (CCS);
- Řešit energetickou chudobu dotováním instalace řešení ekologického vytápění a zefektivněním postupů pro tato zařízení; a pokud
- Vybavit pracovní sílu dovednostmi a kompetencemi potřebnými k dosažení cílů v oblasti energetiky a klimatu podporou iniciativ zaměřených na zvyšování zelených dovedností.

Tři z pěti opatření v rámci této kapitoly se vyznačují přeshraničním rozměrem nebo účinkem týkajícím se více zemí. Očekává se, že opatření týkající se energie z obnovitelných zdrojů, výměny ropných hořáků a plynových pecí a zachycování a skladování biogenního a atmosférického CO₂ přispějí ke snížení závislosti Unie na fosilních palivech, k zabezpečení dodávek energie v Unii a k pozitivnímu zlepšení rovnováhy mezi poptávkou a nabídkou s možnými přeshraničními účinky.

Kapitola REPowerEU přispívá zejména k řešení doporučení pro jednotlivé země 2022.1, 2022.4 a 2023.4:

- DOPORUČENÍ 2022.1.2: Doporučení rozšířit veřejné investice do zelené a digitální transformace a do energetické bezpečnosti s přihlédnutím k iniciativě REPowerEU, mimo jiné s využitím Nástroje pro oživení a odolnost a dalších fondů Unie;
- Doporučení 2022.4.1 a 2023.4.1 a 2: Doporučení snížit celkovou závislost na fosilních palivech a dále diverzifikovat dodávky energie;
- Doporučení 2022.4.2 a 2023.4.4: Doporučení pomoci dekarbonizovat hospodářství urychlením zavádění obnovitelných zdrojů energie, mimo jiné zavedením reformy s cílem zjednodušit a urychlit správní a povolenací postupy, modernizovat sítě pro přenos energie, posílit propojení se sousedními zeměmi a zlepšit energetickou účinnost;
- DOPORUČENÍ 2022.4.4: Doporučení ke zlepšení energetické účinnosti; a pokud
- Doporučení 2023.4.6 a 7: Doporučení týkající se zajištění lepšího zavádění dekarbonizovaných zdrojů vytápění a zvýšení politického úsilí zaměřeného na poskytování a získávání dovedností potřebných pro ekologickou transformaci.

Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, a to s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškodovat“ (2021/C58/01).

H.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma č. 1: Národní pracovníci pro energetickou krizi (NEKST)

Dánská vláda zřídí národní pracovní skupinu pro energetickou krizi (NEKST), jejímž úkolem bude řídit program reforem, a to určením problémů, navrhováním a prováděním řešení a koordinací opatření k řešení problémů při provádění ekologické transformace. Očekává se, že opatření přispějí ke zjednodušení a urychlení správních a povolovacích postupů pro zavádění řešení v oblasti zeleného vytápění a zavádění projektů v oblasti solární a větrné energie na pevnině. NEKST je pověřen jednat na základě svých zjištění, aniž by bylo nutné další politické zapojení, a to i odstraněním nebo změnou postupů místních, regionálních a celostátních správních orgánů, pokud tato zjištění nemají legislativní důsledky nebo dopad na rozpočet. V druhém případě je NEKST pověřen iniciováním příslušných politických opatření. Pracovní skupině je nápomocen sekretariát, za který odpovídá Ministerstvo pro klima, energetiku a veřejné služby. NEKST se zaměří na průřezovou koordinaci, do níž jsou zapojeny příslušné orgány a odborníci, aby bylo možné jednat rychle a operativně. Pracovní skupinu podporují podskupiny složené ze zúčastněných stran zabývajících se konkrétními otázkami, na něž se každá skupina zaměří.

- I. **Dílčí reforma 1:** NEKST podporuje postupné vyřazování plynu pro vytápění a přispívá k jeho nahrazení obnovitelnými zdroji energie. Tato dílčí reforma 1 je dvojitá:

Dílčí reforma 1a: NEKST přezkoumá konkrétní opatření k odstranění překážek a zkrácení administrativních postupů pro přípravu a schvalování projektů dálkového vytápění.

Dílčí reforma 1b: V oblastech, kde dálkové vytápění není ekonomicky životaschopné, NEKST zajistí, aby občané obdrželi příslušné informace o ekologických řešeních pro postupné ukončení využívání plynu pro vytápění v domácnostech. NEKST určí překážky pro přechod na jiná řešení zeleného vytápění.

- II. **Dílčí reforma 2:** NEKST určí a odstraní překážky rozšiřování solární a větrné energie na pevnině. To zahrnuje, i když nikoli vyčerpávajícím způsobem, zkrácení doby trvání povolovacího řízení, rozdělení úkolů mezi státní a obecní orgány, účinnost zavedených pravidel, účinnost zdrojů a pravomocí, které mají příslušné orgány k dispozici.

Investice 1: Podpora zavádění větrné energie

Tato investice se skládá ze tří podopatření. Celkovým cílem je podpořit zavádění větrné energie a přispět k dosažení cíle EU dosáhnout do roku 2050 300 gigaWatt (GW) větrné energie na moři v Evropě.

- I. **Dílčí opatření 1:** Přípravy na rozšíření větrné energie na moři o 4 gigawattech (GW). Očekává se, že opatření usnadní expanzi dánské výroby větrné energie na moři. Pokrývá náklady na přípravu nabídkového řízení na větrnou energii na moři o 4 GW a na zveřejnění alespoň jedné výzvy. Vzhledem k rozsahu výzvy a nejisté reakci trhu by mohlo být zapotřebí více než jedno kolo nabídkového řízení. V tomto případě se lhůta pro milník vztahuje na první kolo výzvy. Opatření provádí Dánská energetická agentura.
- II. **Dílčí opatření 2:** Kontrola dánské kapacity větrné energie na moři: Očekává se, že opatření podpoří rozšíření dánské výroby větrné energie na moři. Opatření provádí pracovní skupina v rámci dánské energetické agentury. Cílem opatření je mimo jiné provedení hloubkového posouzení a posouzení vnitrostátního potenciálu větrné energie na moři, shromažďování údajů na podporu plánování a zavádění projektů v oblasti větrné energie na moři, posouzení možných kumulativních účinků rozsáhlého rozšíření výroby větrné energie na moři v Dánsku, jakož i v sousedních zemích.

- III. **Dílčí opatření 3:** Podpora uvádění experimentálních větrných turbín do provozu: Očekává se, že opatření podpoří vnitrostátní výrobu větrné energie tím, že poskytne účastníkům trhu investiční podporu při zadávání experimentálních větrných turbín na pevnině nebo na moři. Experimentální větrná turbína je uvedena do provozu, pokud je buď připojena k vnitrostátní elektrické síti, nebo v případě větrných turbín, které nejsou připojeny k vnitrostátní elektrické síti, uvedena do automatického provozu. Opatření provádí Dánská energetická agentura.

Investice 2: Zelené prohlubování dovedností

Cílem opatření je zlepšit podmínky pro zelené prohlubování dovedností pracovní síly, přičemž zeleným prohlubováním dovedností je rozvoj dovedností a znalostí souvisejících s ekologickými technologiemi a udržitelností. Investice se zaměří na poskytovatele odborného vzdělávání a přípravy a odborného vzdělávání dospělých. Finanční prostředky se použijí i) na nákup vybavení přispívajícího k rozvoji dovedností a znalostí souvisejících s ekologickými technologiemi a udržitelností, ii) na rozvoj dovedností učitelů souvisejících se zelenými technologiemi a udržitelností, iii) na vývoj a testování kurzů odborné přípravy přispívajících k zelenému prohlubování dovedností.

Investice 3: Rozšířené opatření: Nahrazení naftových hořáků a plynových pecí

Cílem tohoto opatření je zvýšit investice 1: Nahrazení ropných hořáků a povrchů plynu v rámci složky 3 stávajícího dánského plánu pro oživení a odolnost. Rozšířená část opatření zvýší ambice stávajícího opatření tím, že se zaměří na vyšší počet naftových hořáků a plynových pecí, které mají být nahrazeny tepelnými čerpadly nebo dálkovým vytápěním z obnovitelných zdrojů.

Investice 4: Rozšířené opatření: Potenciál zachycování a ukládání uhlíku (CCS)

Cílem opatření je zvýšit investice 5: Potenciál zachycování a ukládání uhlíku (CCS) v rámci složky 3 stávajícího dánského plánu pro oživení a odolnost. Opatření představuje kvalitativní navýšení počáteční investice, neboť představuje další krok v zavádění CCS. Opatření poskytne provozní podporu na záporné emise CO₂ zástupcům, kteří manipulují s určeným hodnotovým řetězcem prostřednictvím zadávacího řízení. Finanční prostředky se poskytují prostřednictvím fondu pro zachycování a ukládání negativních emisí (fond NECCS), který spravuje Dánská energetická agentura. V zadávacím řízení se stanoví, že provozní podpora se poskytuje pouze na zachytávání a geologické ukládání biogenního nebo atmosférického CO₂. Fond NECCS podporuje pouze zachycování emisí CO₂ z činností, které nespádají do oblasti působnosti směrnice 2003/87/ES (směrnice o systému EU ETS).

H.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
78	8 – REPower EU – Zaměstnanost pro vnitrostátní energetickou krizi (NEKST)	Milník	Začlenění „NEKST“ do finančních zákonů na roky 2023 a 2024 a zveřejnění zprávy o pokroku.	NEKST začleněný do finančních zákonů na roky 2023 a 2024. Zpráva o pokroku zveřejněná ministerstvem pro klima, energetiku a veřejné služby				DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2024	Na základě dohody vládní koalice ze dne 14. prosince 2022 o zřízení „NEKST“ budou iniciativy na zřízení NEKST začleněny do finančních zákonů na roky 2023 a 2024. Ministerstvo pro klima, energetiku a veřejné služby předloží vládě zprávu o pokroku pracovních skupin NEKST 1 a 2. Tato zpráva o pokroku informuje o pokroku dosaženém NEKST, včetně popisů konkrétních iniciativ a doporučených a přijatých správních opatření. Zpráva o pokroku rovněž obsahuje informace o zjištěných

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										potřebách regulačních nebo legislativních opatření.
79	8 – REPower EU – Zaměstnanci pro vnitrostátní energetickou krizi (NEKST)	Cíl	Provádění opatření doporučených NEKST		%	0	70	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Nejméně 70 % opatření doporučených NEKST v oblasti správních postupů týkajících se povolování v rámci pracovních skupin 1 a 2 bylo provedeno a zdokumentováno ve zprávě zveřejněné Ministerstvem pro klima, energetiku a veřejné služby. Ve zprávě se uvede, jak bylo dosaženo cílů NEKST. Nastíní dokončení jednotlivých opatření, jejich dopad a dosažené zkrácení postupů. Zpráva rovněž obsahuje informace o tom, jak příslušné orgány včetně vlády a parlamentu podnikly kroky v návaznosti na

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										neprovedená doporučení, která vyžadovala legislativní opatření. Doporučení vydaná NEKST, která vyžadují legislativní opatření, včetně změn finančního zákona, předložená vládě mohou podléhat revizi vlády a následnému schválení před jejich provedením.
80	8 – REPower EU – Zaměstnanci pro vnitrostátní energetickou krizi (NEKST)	Cíl	Obce schválily návrhy projektů dálkového vytápění, které postupně vyřazuje plyn.		Obce	0	50	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Nejméně 50 z 84 obcí, které v roce 2022 poskytovaly plyn pro vytápění, schválí alespoň jeden projektový návrh dálkového vytápění, který postupně vyřazuje plyn. Návrhy projektů se zveřejní na centrální datové platformě „Plandata.dk“. Návrhy projektů obsahují informace o konkrétních oblastech, které

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										budou přeměněny na dálkové vytápění.
81	8 – REPower EU – Zaměstnanci pro vnitrostátní energetickou krizi (NEKST)	Cíl	Odstranění systémových překážek pro solární energii na pevnině a na pevnině		Odstranění systémových překážek	0	10	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Z celkového cíle deseti systémových překážek, které mají být odstraněny, bylo odstraněno nejméně pět systémových překážek pro instalaci solární energie na pevnině a nejméně pět systémových překážek bránících instalaci větrné energie na pevnině. Pokud se jedno odstranění systémové překážky vztahuje jak na solární energii na pevnině, tak na pevninskou větrnou energii, počítá se pro každý z příslušných dílčích cílů.
82	8 – REPower EU –	Milník	Příprava a zveřejnění	Příprava a zveřejnění alespoň				OTÁZKA Č. 1	2026	Příprava a zveřejnění alespoň jednoho nabídkového řízení na větrnou energii na moři o

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	Příprava na 4 gigawatty (GW) větrné energie na moři		nabídkového řízení na větrnou energii na moři o výkonu 4 GW	jednoho nabídkového řízení na větrnou energii na moři o 4 GW						výkonu 4 GW. Přípravné práce zahrnují analytické, technické a právní práce pro přípravu nabídky, dialog o trhu a nabídkové řízení.
83	8 – REPower EU – Prověření dánské kapacity větrné energie na moři	Milník	Zveřejnění zprávy	Zpráva o potenciální kapacitě větrné energie na moři v Dánsku zveřejněná Dánskou energetickou agenturou				DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Dánská energetická agentura zveřejní zprávu o potenciální kapacitě větrné energie na moři v Dánsku, která zohlední přírodní, environmentální a jiné zájmy související s mořem. Dánská energetická agentura zveřejní zprávu o potenciální kapacitě větrné energie na moři v Dánsku, která zohlední přírodní, environmentální a

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										<p>jiné zájmy související s mořem.</p> <p>Zpráva se rozdělí do čtyř dílčích úkolů:</p> <p>mapování citlivosti aspektů souvisejících s přírodou a životním prostředím, jakož i dalších významných zájmů na moři souvisejících s rozšiřováním větrné energie na moři;</p> <p>technické hloubkové prověření a posouzení plného potenciálu větrné energie na moři na základě mapování citlivosti a příslušných technických parametrů;</p> <p>posouzení možných kumulativních účinků</p>

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										rozsáhlého rozšíření větrné energie na moři v Dánsku i v sousedních zemích; a pokud posouzení překážek a vyhlídek souvisejících s koexistencí větrné energie na moři a jiných zájmů
84	8 – REPower EU – Podpora uvádění experimentálních větrných turbín do provozu	Milník	Zveřejnění alespoň jedné otevřené výzvy k podávání přihlášek	Alespoň jedna zveřejněná otevřená výzva k podávání žádostí o investiční podporu na uvedení experimentálních větrných				Q4	2024	Zveřejnění alespoň jedné otevřené výzvy k podávání žádostí o investiční podporu na uvedení experimentálních větrných turbín do provozu.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
				turbín do provozu						
85	8 – REPower EU – Podpora uvádění experimentálních větrných turbín do provozu	Cíl	Experimentální větrné turbíny uvedené do provozu		Počet experimentálních větrných turbín uvedených do provozu	0	3	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Byly zadány alespoň tři experimentální větrné turbíny.
86	8 – REPower EU – Zelené prohlubování dovedností	Milník	Praktické provádění fondů pro zelené prohlubování dovedností	Uzavření dohody o praktickém provádění zelených fondů pro prohlubování dovedností				Q4	2024	Milníku bude dosaženo uzavřením dohody mezi vládou a stranami politické dohody o reformě zelené daně pro průmysl ze dne 24. června 2022 o praktickém provádění fondů na zelené prohlubování dovedností. Dohoda o praktickém čerpání

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
				mezi vládou a stranami politické dohody o reformě zelené daně ze dne 24. června 2022						<p>finančních prostředků zahrnuje rozpočtový závazek ve výši nejméně 207 800 000 DKK a stanoví, že tyto prostředky se použijí na:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. investice do vybavení, včetně popisu toho, jak se očekává, že investice do vybavení přispějí k rozvoji dovedností a znalostí souvisejících s ekologickými technologiemi a udržitelností; 2. rozvoj dovedností učitelů, včetně popisu toho, jak odborná příprava učitelů souvisí s kurzy zaměřenými na ekologické technologie a udržitelnost;

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										3. vývoj a testování kurzů odborné přípravy, včetně popisu toho, jak tyto kurzy přispívají k zelenému prohlubování dovedností a jak mají být do procesu vývoje a testování zapojeni učitelé nebo instruktoři kompetentní v daném oboru ve škole (školách) nebo instituci (institucích).
87	8 – REPower EU – Zelené prohlubování	Milník	Závazky vůči poskytovatelům odborného vzdělávání a	Oznámení o udělení grantů poskytovatelům odborného vzdělávání a přípravy a				DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Oznámení o udělení grantů poskytovatelům odborného vzdělávání a přípravy a odborného vzdělávání dospělých ministerstvem školství a dětí. Poskytovatelům bylo poskytnuto nejméně

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	dovedností		přípravy v oblasti zeleného prohlubování dovedností	odborného vzdělávání dospělých						207 800 000 DKK ve formě grantů za účelem provádění ekologických činností prohlubování dovedností, které jsou v souladu s cíli popsanými v milníku 86, v souladu s udělenými rozhodnutími o udělení grantu.
88	8 – REPower EU – Zelené prohlubování dovedností	Cíl	Platby poskytovatelům odborného vzdělávání a přípravy za zelené prohlubování		Milionů DKK	0	187.02	ČTVRTLETÍ	2026	Nejméně 187 020 000 DKK bylo vyplaceno poskytovatelům odborného vzdělávání a přípravy a odborného vzdělávání dospělých na činnosti, na něž byly uděleny granty v rámci milníku 87.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
			dovedností							
89	8 – REPower EU – Nahrazení ropných hořáků a plynových pecí	Cíl	Nejméně 21200 jednotlivých naftových hořáků nebo plynových pecí bylo nahrazeno dálkovým vytápěním nebo tepelnými čerpadly		Číslo	10 100	21 200	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Nejméně 21200 naftových hořáků a plynových pecí bylo nahrazeno tepelnými čerpadly nebo dálkovým vytápěním v souladu s cíli popsanými v milníku 19.
90	8 – REPower EU –	Milník	Zveřejnění výzvy k podávání	Zveřejnění výzvy k podávání				OTÁZKA Č. 1	2024	Milníku bude dosaženo po zveřejnění výzvy k podávání

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
	opatření na rozšíření: Potenciál zachycování a ukládání uhlíku (CCS)		nabídek pro sdružení NECCS.	nabídek pro sdružení NECCS.						<p>nabídek týkající se fondu NECCS.</p> <p>Výzva zajistí, aby finanční prostředky byly přiděleny po otevřeném výběrovém řízení. Výzva musí obsahovat požadavky, které: Vybraní žadatelé předloží výroční zprávy o množství zachyceného a uloženého uhlíku, které ověří akreditovaná třetí strana; 2) vybraní žadatelé předloží výroční zprávy o původu zachyceného a uloženého uhlíku za účelem ověření biogenního nebo atmosférického původu CO₂, čímž doloží, že podpora z fondu NECCS byla použita pouze na zachycování emisí</p>

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
										CO2 z činností, které nespádají do oblasti působnosti směrnice EU 2003/87/ES (směrnice o systému EU ETS).
91	8 – REPower EU – opatření na rozšíření: Potenciál zachycování a ukládání uhlíku (CCS)	Cíl	0,3 milionu tun pohlcení CO2		V milionech tun CO2	0	0.3	DRUHÉ ČTVRTLETÍ	2026	Cíle musí být dosaženo po odstranění 0,3 milionu tun CO2 biogenního nebo atmosférického původu.

I. SLOŽKA 9: AUDIT A KONTROLA

I.1. Popis reformy

Reforma č. 1: Opatření pro kontrolní rámec plánu pro oživení a odolnost

Celkovým cílem opatření je zlepšit kontrolní rámec dánského plánu pro oživení a odolnost. Aby bylo zajištěno, že systém úložišť bude plně funkční a funkční, poskytne Dánsko úplný a spolehlivý soubor údajů shromážděných a uchovávaných v souladu s čl. 22 odst. 2 písm. d) nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost. Kromě toho dánské ministerstvo financí rovněž přijme akční plán týkající se strategie boje proti podvodům a korupci s cílem zajistit účinné provádění cílů stanovených v této strategii.

I.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění

Pořadové číslo	Opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název opatření	Kvalitativní ukazatel (pro milníky)	Kvantitativní ukazatel (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Q	Rok	
92	9 – Audit a kontrola	Milník	Systém úložišť	Úplný a spolehlivý soubor údajů v souladu s čl. 22 odst. 2 písm. d) nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost				Q4	2023	<p>Systém úložišť pro sledování provádění plánu je funkční a funkční.</p> <p>Systém musí zahrnovat alespoň tyto funkce:</p> <ul style="list-style-type: none"> shromažďování údajů a sledování dosahování milníků a cílů; shromažďování a uchovávání údajů požadovaných podle čl. 22 odst. 2 písm. d) bodů i) až iii) nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost a zajištění přístupu k nim. <p>Ministerstvo financí předloží úplný a spolehlivý soubor údajů shromážděných a uchovávaných v souladu s čl. 22 odst. 2 písm. d) body i) až iii) nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost.</p>
93	9 – Audit a kontrola	Milník	Přijetí akčního	Přijetí akčního plánu				Q4	2023	Ministerstvo financí přijme strategii pro boj proti podvodům a korupci v

Pořadové číslo	Opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název opatření	Kvalitativní ukazatel (pro milníky)	Kvantitativní ukazatel (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis a jasná definice každého milníku a cíle
					Jednotka opatření	Výchozí stav	Cíl	Q	Rok	
			plánu týkajícího se strategie boje proti podvodům a korupci	týkajícího se strategie boje proti podvodům a korupci						rámci Nástroje pro oživení a odolnost a poté prováděcí orgány přijmou akční plán, který stanoví podrobný harmonogram účinného zavádění strategie do jejich systémů vnitřní kontroly.

2. Odhadované celkové náklady plánu pro oživení a odolnost

Odhadované celkové náklady na plán pro oživení a odolnost Dánska činí 13 477 000 000 DKK, což se rovná 1 812 233 337 EUR na základě referenční sazby ECB pro DKK ze dne 30. dubna 2021 pro původní plán a na základě referenční sazby ECB pro DKK ve výši 31. května 2023 pro kapitolu REPowerEU.

Odhadované celkové náklady kapitoly REPowerEU činí 1 467 000 000 DKK, což se rovná 196 965 628 EUR na základě referenční sazby ECB pro DKK ze dne 31. května 2023. Zejména odhadované celkové náklady na opatření uvedená v čl. 21c odst. 3 písm. a) nařízení (EU) 2023/435 činí 0 EUR, zatímco náklady na ostatní opatření v kapitole REPowerEU činí 196 965 628 EUR.

ODDÍL 2: FINANČNÍ PODPORA

3. Finanční příspěvek

Splátky uvedené v čl. 2 odst. 2 jsou rozděleny takto:

3.1. První splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
31	4 – Reforma zelené daně – investiční okno	Milník	Dánský parlament přijal politickou dohodu o investičním okně a byly zahájeny příslušné legislativní postupy v parlamentu.
34	4 – Reforma ekologických daní – Zrychlené odpisy	Milník	Dánský parlament přijal politickou dohodu o zrychleném odpisování a byly zahájeny příslušné legislativní postupy v parlamentu.
41	5 – Udržitelná silniční doprava – Změna priorit registrační daně pro vozidla a nízká daň z elektřiny při nabíjení elektrických vozidel	Milník	Vstup v platnost právního aktu, kterým se mění prioritní registrační daně pro vozidla a nízká daň z elektřiny při nabíjení elektrických vozidel
19	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO ₂ – Nahrazování ropných hořáků a plynových pecí	Milník	Byla přijata politická dohoda o přidělení finančních prostředků na programy nahrazení naftových hořáků a plynových pecí elektrickými tepelnými čerpadly a dálkové vytápění.
49	5 – Udržitelná silniční doprava – Dotační režim pro zelené trajekty	Milník	Většina stran v dánském parlamentu přijala politickou dohodu o ekologické transformaci trajektů.
32	4 – Reforma zelené daně – investiční okno	Milník	Dánský parlament přijal návrh zákona o reformě zelené daně, včetně investičního okna, a tato iniciativa vstupuje v platnost.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
35	4 – Reforma ekologických daní – Zrychlené odpisy	Milník	Dánský parlament přijal návrh zákona o reformě zelené daně, včetně zrychleného odpisu, a tato iniciativa vstupuje v platnost.
76	7 – Zelený výzkum a vývoj – pobídky k podpoře výzkumu a vývoje v podnicích	Milník	Zákon o odpočtech u výzkumných a vývojových prací vstupuje v platnost
64	7 – Výzkum ekologických řešení: Zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2	Milník	Výběr plánů misí pro „zachytávání a ukládání uhlíku nebo využívání CO2“.
67	7 – Výzkum ekologických řešení: Zelená paliva pro dopravu a průmysl	Milník	Výběr plánů misí pro „zelená paliva pro dopravu a průmysl“.
70	7 – Výzkum ekologických řešení: Zemědělství a výroba potravin šetrná ke klimatu a životnímu prostředí	Milník	Výběr plánů misí pro „zemědělství šetrné ke klimatu a životnímu prostředí a produkci potravin“.
73	7 – Výzkum ekologických řešení: Oběhové hospodářství zaměřené na opětovné použití a snížení množství plastového a textilního odpadu.	Milník	Výběr plánů misí pro „využívání oběhového hospodářství a snižování množství plastového a textilního odpadu“.
6	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče – krizové řízení a monitorování kritických zdravotnických prostředků	Cíl	Zavést volitelný informační systém pro podávání zpráv o vedlejších účincích očkovacích látek proti COVID-19 na místních digitálních platformách 1250 praktických lékařů.
22	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO2 – Energetická účinnost v průmyslu	Milník	Vstup v platnost právního rámce pro režim dotací na energetickou účinnost v průmyslu.
38	4 – Reforma ekologických daní – daně z emisí průmyslových odvětví	Milník	Dánský parlament přijal politickou dohodu o zvýšení daně z emisí v průmyslu.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
11	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Klimatické technologie v zemědělství	Milník	Je dokončena výzva k podávání žádostí o dotační programy pro klimatické technologie v zemědělství (hnědé biorafinérie).
1	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče – Opatření k zajištění zásob kriticky důležitých drog	Milník	Zpráva dánské agentury pro léčivé přípravky o posouzení zásob kritických léčiv, která má být k dispozici, aby se zabránilo situacím, kdy v Dánsku chybí důležité léky.
2	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče – digitální řešení v odvětví zdravotní péče	Milník	Hodnocení zapojení pacientů a širokého využívání telemedicíny poskytne dánské ministerstvo zdravotnictví v úzké spolupráci s dánskými regiony.
3	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče – digitální řešení v odvětví zdravotní péče	Cíl	Vytvořit a zpřístupnit zařízení pro konzultaci telemedicíny (KontaktLæge) pro více platforem.
13	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – půdy bohaté na uhlík	Milník	Je dokončena výzva k podávání žádostí o dotační režim na zavodňování a vytěžování půd bohatých na uhlík z produkce
25	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání uhlíku – energetické renovace ve veřejných budovách	Milník	Vláda vydává zákonnou vyhlášku, kterou se zavádí režim dotací na energetické renovace veřejných budov
27	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO ₂ – potenciál zachycování a ukládání CO ₂	Milník	Zadávání zakázek vybraným žadatelům pro studii proveditelnosti CCS
44	5 – Udržitelná silniční doprava – Zkouška stanovení cen na silnicích	Milník	Politická dohoda mezi vládou a většinou parlamentu o provádění testovacího systému.
46	5 – Udržitelná silniční doprava – Analýza nařízení o hmotnosti a rozměrech za účelem	Milník	Zveřejnění zprávy o analýze vnitrostátních předpisů o hmotnosti a rozměrech.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
	optimalizace těžké nákladní dopravy		
48	5 – Udržitelná silniční doprava – Analýza zkušebního schématu s dvojitými přívěsy	Milník	Zveřejnění analýzy dvojitých přípojných vozidel analyzující bezpečnost silničního provozu, inženýrství vozidel, silniční inženýrství a environmentální podmínky.
		Částka splátky	346 503 784 EUR

3.2. Druhá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
16	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Obnova průmyslových areálů a kontaminované půdy	Cíl	Minimálně 4 projektová žádost o rekultivaci průmyslového areálu nebo kontaminované půdy byla schválena
65	7 – Výzkum ekologických řešení: Zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2Green	Milník	Výběr partnerství pro „zachytávání a ukládání uhlíku nebo využívání CO2“.
68	7 – Výzkum ekologických řešení: Zelená paliva pro dopravu a průmysl	Milník	Výběr partnerství pro „zelená paliva pro dopravu a průmysl“.
71	7 – Výzkum ekologických řešení: Zemědělství a výroba potravin šetrná ke klimatu a životnímu prostředí	Milník	Výběr partnerství pro „zemědělství šetrné ke klimatu a životnímu prostředí a produkci potravin“.
74	7 – Výzkum ekologických řešení: Oběhové hospodářství zaměřené na opětovné použití a snížení množství plastového a textilního odpadu.	Milník	Výběr partnerství pro „oběhové hospodářství se zaměřením na opětovné použití a snížení množství plastového a textilního odpadu“.
4	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče –	Milník	Zavedení digitálního dotazníku v aplikaci „MinLæge“ („Můj doktor“)

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
	digitální řešení v odvětví zdravotní péče		
42	5 – Udržitelná silniční doprava – Dočasné zvýšení vrakovací prémie pro staré automobily se vznětovým motorem	Cíl	36000 starých automobilů se vznětovým motorem je sešrotováno v důsledku zvýšené vrakovací prémie
54	6 – Digitalizace – Digitální strategie	Milník	Přijetí nové „Digitální strategie“ v zákoně o financích z roku 2022.
62	6 – Digitalizace – Sdružení širokopásmových sítí	Cíl	Nejméně 3500 domácností a/nebo podniků s velmi rychlým internetem (připojení alespoň 100 Mb/s).
23	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO2 – Energetická účinnost v průmyslu	Milník	Roční kola podávání žádostí o dotační režim na energetickou účinnost v průmyslu jsou dokončena.
47	5 – Udržitelná silniční doprava – sdílení automobilů a spolujízda (informace)	Cíl	Zácpy informační kampaně a sdílení automobilů byly odhaleny nejméně 30000000krát.
61	6 – Digitalizace – Rámec pro Dánsko připravený na digitální budoucnost (dílní reforma E)	Cíl	Vláda přijala novou národní strategii kybernetické bezpečnosti
66	7 – Výzkum ekologických řešení: Zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2	Cíl	Financování v oblasti „zachycování a ukládání uhlíku nebo využívání CO2“ obdrželo alespoň jedno partnerství v oblasti výzkumu a inovací.
69	7 – Výzkum ekologických řešení: Zelená paliva pro dopravu a průmysl	Cíl	Alespoň jedno partnerství v oblasti výzkumu a inovací obdrželo finanční prostředky v oblasti „zelených paliv pro dopravu a průmysl“.
72	7 – Výzkum ekologických řešení: Zemědělství a produkce potravin šetrné ke klimatu a životnímu prostředí.	Cíl	Alespoň jedno partnerství v oblasti výzkumu a inovací obdrželo finanční prostředky v oblasti „zemědělství šetrného ke klimatu a životnímu prostředí a produkce potravin“.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
75	7 – Zelený výzkum a vývoj – Výzkum ekologických řešení	Cíl	Alespoň jedno partnerství v oblasti výzkumu a inovací obdrželo finanční prostředky na „oběhové hospodářství zaměřené na opětovné použití a omezení plastového a textilního odpadu“.
92	9 – Audit a kontrola	Milník	Systém úložišť
93	9 – Audit a kontrola	Milník	Přijetí a provádění akčního plánu týkajícího se strategie boje proti podvodům a korupci
		Částka splátky	509 574 078 EUR

3.3. Třetí splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
39	4 – Reforma ekologických daní – daně z emisí průmyslových odvětví	Milník	Dánský parlament přijal návrh zákona o reformě zelené daně, včetně zvýšené daně z emisí v průmyslu, a tato iniciativa vstupuje v platnost pro všechna odvětví kromě zemědělství a nerostných surovin.
37	4 – Reforma zelené daně – odborná skupina pro přípravu návrhů na daň z emisí CO ₂ e	Milník	V souladu se závěry zprávy skupiny odborníků pro jednotnou regulaci daně z emisí CO ₂ svolá vláda strany reformy zelené daně, aby se dohodly na dalších krocích.
77	7 – Zelený výzkum a vývoj – pobídky k podpoře výzkumu a vývoje v podnicích	Milník	500 podniků využilo daňový odpočet z odpočtů na výzkum a vývoj.
5	1 – Posílení odolnosti systému zdravotní péče – klinická studie o účincích očkovacích látek proti COVID-19	Milník	Zpráva o studii provedené zkušební Nacion a Aarhuskou univerzitní nemocnicí o účincích a vedlejších účincích očkovacích látek proti COVID-19, která má být zpřístupněna dánskému ministerstvu zdravotnictví.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
17	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Obnova průmyslových areálů a kontaminované půdy	Milník	Zpráva o stavu prací provedených na schválených projektech v polovině období a v případě potřeby přijatých nápravných opatření
28	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO2 – potenciál zachycování a ukládání CO2	Milník	Dokončení studie proveditelnosti pro ukládání CO2. Vláda přijímá rozhodnutí o následných opatřeních.
55	6 – Digitalizace – Digitální strategie	Milník	Provádění digitální strategie do příslušných regulačních a legislativních aktů.
63	6 – Digitalizace – Digitální transformace malých a středních podniků a obchod	Cíl	Nejméně 550 malých a středních podniků obdrželo finanční prostředky na digitální projekty
		Částka splátky	138 911 862 EUR

3.4. Čtvrtá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
45	5 – Udržitelná silniční doprava – Zkouška stanovení cen na silnicích	Milník	Zveřejnění výsledků zkušebního schématu pro stanovení silničních cen.
33	4 – Reforma zelené daně – investiční okno	Milník	1000 společností využilo daňový odpočet poskytnutý investičním oknem
36	4 – Reforma ekologických daní – Zrychlené odpisy	Milník	1000 společností využilo daňový odpočet vyplývající ze zrychleného odpisu.
14	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – půdy bohaté na uhlík	Cíl	U projektů, které z produkce čerpají 2350 hektarů půdy bohaté na uhlík, byly podniky opatřeny polovičním znaménkem na odstranění.
24	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a	Cíl	Nejméně 16 PJ (Peta Joule) energie ušetřené v průmyslu díky systému energetické účinnosti.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
	zachycování a ukládání CO2 – Energetická účinnost v průmyslu		
51	5 – Udržitelná silniční doprava – Investice do cyklistických stezek na státních silnicích a režim dotací na jízdní kola pro obce	Cíl	Byla zahájena výstavba nejméně 45 km nových cyklistických stezek
53	5 – Udržitelná silniční doprava – Režim infrastruktury pro elektrická jízdní kola	Cíl	Bylo vybudováno nejméně 75 dobíjecích stanic pro jízdní kola
78	8 – REPowerEU – Zaměstnanci pro vnitrostátní energetickou krizi (NEKST)	Milník	Začlenění „NEKST“ do finančních zákonů na roky 2023 a 2024 a zveřejnění zprávy o pokroku.
84	8 – REPowerEU – Podpora uvádění experimentálních větrných turbín do provozu	Milník	Zveřejnění alespoň jedné otevřené výzvy k podávání přihlášek.
86	8 – REPowerEU – Zelené prohlubování dovedností	Milník	Praktické provádění fondů pro zelené prohlubování dovedností
90	8 – REPowerEU – opatření na rozšíření: Potenciál zachycování a ukládání uhlíku (CCS)	Milník	Zveřejnění otevřeného nabídkového řízení pro sdružení NECCS.
		Částka splátky	213 664 231 EUR

3.5. Pátá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
20	3 – Energetická účinnost, ekologické	Milník	Výběr příjemců finančních prostředků na výměnu naftových hořáků a plynových pecí

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
	vytápění a zachycování a ukládání CO2 – Nahrazování ropných hořáků a plynových pecí		
29	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání uhlíku – Energetická účinnost v domácnostech	Milník	Výběr příjemců finančních prostředků na energetickou renovaci v soukromých domácnostech.
40	4 – Reforma ekologických daní – daně z emisí průmyslových odvětví	Milník	Zvýšení daně z emisí z průmyslu vstupuje v platnost pro všechna odvětví včetně zemědělství a těžby nerostných surovin.
52	5 – Udržitelná silniční doprava – Investice do cyklistických stezek na státních silnicích a režim dotací na jízdní kola pro obce	Cíl	40 % podporovaných projektů bylo dokončeno
50	5 – Udržitelná silniční doprava – Dotační režim pro zelené trajekty	Cíl	Nejméně 15 trajektů bylo vyměněno nebo dovybaveno za zelené trajekty.
10	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Projekty rostlinné ekologické produkce	Cíl	Bylo dokončeno nejméně 10 projektů, jejichž cílem je podpořit rozvoj více ekologických rostlinných potravin.
7	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – ekologické zemědělství	Cíl	Bylo dokončeno nejméně 40 projektů v rámci Nadace pro ekologické zemědělství.
9	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Centrum pro ekologické inovace	Cíl	Bylo dokončeno nejméně 6 projektů na podporu ekologických inovací
26	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání uhlíku –	Cíl	Zlepšení energetického ratingu 40 % podporovaných obecních a regionálních budov s ratingem D-G

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
	energetické renovace ve veřejných budovách		
43	5 – Udržitelná silniční doprava – Změna priorit registrační daně pro vozidla a nízká daň z elektřiny při nabíjení elektrických vozidel	Cíl	Nejméně 225000 automobilů s nulovými a nízkými emisemi v dánském vozovém parku.
56	6 – Digitalizace – Digitální strategie	Milník	Nezávislá zpráva o výsledcích digitální strategie
57	6 – Digitalizace – Strategie pro digitální veřejný sektor a služby budoucnosti (dílčí reforma A)	Cíl	Nejméně 7 orgánů veřejné správy obdrželo finanční prostředky na projekty v oblasti umělé inteligence
58	6 – Digitalizace – Strategie pro digitální profese a pracovní místa budoucnosti (dílčí reforma B)	Cíl	Nejméně 500 malých a středních podniků obdrželo finanční prostředky na digitální projekty
59	6 – Digitalizace – Rámec pro inovace, partnerství veřejného a soukromého sektoru a využívání nových technologií (dílčí reforma C)	Cíl	Nejméně 30 % veřejných inovací probíhá v rámci partnerství veřejného a soukromého sektoru
60	6 – Digitalizace – Rámec pro společnost založenou na datech (dílčí reforma D)	Cíl	Nejméně 4 veřejné instituce vyvinuly nebo obdržely podporu při vývoji řešení pro uchovávání a opakované použití osobních údajů
8	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Ekologická transformace veřejných kuchyní	Cíl	Zvýšit podíl ekologických produktů používaných ve veřejných kuchyních alespoň na 35 %.
12	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Klimatické	Cíl	Uspořádání 1 biorafinérie v plném rozsahu.

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
	technologie v zemědělství		
82	8 – REPowerEU – Přípravy na 4 gigawatty (GW) větrné energie na moři	Milník	Příprava a zveřejnění nabídkového řízení na větrnou energii na moři o výkonu 4 GW.
		Částka splátky	221 152 207 EUR

3.6. Šestá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
15	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – půdy bohaté na uhlík	Cíl	Projekty, které z produkce čerpají 4700 hektarů půdy bohaté na uhlík, měly podniky.
18	2 – Zelená transformace zemědělství a životního prostředí – Obnova průmyslových areálů a kontaminované půdy	Cíl	Je zahájena sanace nejméně čtyř různých kontaminovaných lokalit.
21	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání CO ₂ – Nahrazování ropných hořáků a plynových pecí	Cíl	Nejméně 10100 jednotlivých naftových hořáků nebo plynových pecí bylo nahrazeno dálkovým vytápěním nebo tepelnými čerpadly
30	3 – Energetická účinnost, ekologické vytápění a zachycování a ukládání uhlíku – Energetická účinnost v domácnostech	Cíl	V soukromých domácnostech bylo dokončeno nejméně 6125 projektů energetické renovace
79	8 – REPowerEU – Zaměstnanci pro vnitrostátní energetickou krizi (NEKST)	Milník	Provádění opatření doporučených NEKST

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
80	8 – REPowerEU – Zaměstnanci pro vnitrostátní energetickou krizi (NEKST)	Cíl	Obce schválily návrhy projektů dálkového vytápění, které postupně vyřazuje plyn.
81	8 – REPowerEU – Zaměstnanci pro vnitrostátní energetickou krizi (NEKST)	Cíl	Odstranění systémových překážek pro solární energii na pevnině a větrnou energii na pevnině.
83	8 – REPowerEU – Prověřování dánské kapacity větrné energie na moři	Milník	Zveřejnění zprávy
85	8 – REPowerEU – Podpora uvádění experimentálních větrných turbín do provozu	Cíl	Experimentální větrné turbíny uvedené do provozu
87	8 – REPowerEU – Zelené prohlubování dovedností	Cíl	Závazky vůči poskytovatelům odborného vzdělávání a přípravy v oblasti zeleného prohlubování dovedností
88	8 – REPowerEU – Zelené prohlubování dovedností	Cíl	Platby poskytovatelům odborného vzdělávání a přípravy za zelené prohlubování dovedností
89	8 – REPowerEU – Nahrazení ropných hořáků a plynových pecí	Cíl	Nejméně 21200 jednotlivých naftových hořáků nebo plynových pecí bylo nahrazeno dálkovým vytápěním nebo tepelnými čerpadly.
91	8 – REPowerEU – opatření na rozšíření: Potenciál zachycování a ukládání uhlíku (CCS)	Cíl	0,3 milionu tun pohlcení CO ₂
		Částka splátky	196 104 723 EUR

ODDÍL 3: DALŠÍ OPATŘENÍ

4. Opatření pro monitorování a provádění plánu pro oživení a odolnost

Monitorování a provádění plánu Dánska pro oživení a odolnost se provádí v souladu s těmito opatřeními:

Ministerstvo financí odpovídá za koordinaci a zajištění toho, aby audity a kontroly příslušných ministerstev byly řádné a dobře fungující, pokud jde o provádění plánu pro oživení a odolnost. V rámci Ministerstva financí provádí Úřad auditu a supervize kontroly jak uplatňování finančních prostředků ministerstvy, tak dokumentace a plnění cílů a milníků. Rovněž bude pověřena koordinací auditních systémů a prováděním kontrol, pokud jde o uplatňování finančních prostředků příslušnými ministerstvy, čímž se poskytne další ujištění, že prováděcí kontrolní systémy ministerstev jsou schopny splnit požadavky nařízení (EU) 2021/241. Úřad pro audit a dohled podá před každou žádostí o platbu zprávu o kontrolách provedených během práce s prohlášením řídicího subjektu. Ve zprávě uvede souhrn svých kontrol týkajících se kontrolních zpráv a zpráv o auditu prováděcích ministerstev, a provádí tak audity, které budou podkladem pro shrnutí auditů, které zasílá Ministerstvo financí. Každé ministerstvo odpovídá za zajištění dostatečného auditu a kontroly plnění milníků a cílů. Ministerstva mají flexibilitu při navrhování auditů a kontrol jednotlivě. Národní kontrolní úřad (Rigsrevisionen) odpovídá za provádění externích auditů vládních výdajů a příjmů.

Dánský plán pro oživení a odolnost uvádí postupy, které jsou zavedeny k zajištění souladu s platným právem Unie a vnitrostátním právem po celou dobu provádění všech opatření. Kromě toho se zabývá všemi závažnými nesrovnalostmi (podvody, korupce, střety zájmů) a dvojitým financováním tím, že umožňuje provádění kontrol a auditů na úrovni příslušných ministerstev. Každé z devíti odpovědných ministerstev zapojených do provádění složek vydá prohlášení řídicího subjektu Nástroje pro oživení a odolnost, přičemž Úřad pro audit a dohled provádí kontroly a dohled.

5. Opatření pro zajištění plného přístupu Komise k podkladovým údajům

Úřad pro audit a dohled použije zvláštní dánský vládní systém „F2“ k uchovávání dokumentace od příslušných ministerstev. Systém se používá téměř ve všech ministerstvech a agenturách dánské ústřední správy a používá se pro ukládání a zveřejňování dokumentů s cílem zajistit dodržování různých právních požadavků, zejména zákona o přístupu veřejnosti k informacím. Údaje se zasílají šifrovaným e-mailem Úřadu pro audit a dohled. Konkrétní údaje, které se z projektů shromažďují, jsou údaje o konečných příjemcích/příjemcích, zhotovitelích, dodavatelích nebo poskytovatelích a subdodavatelích a shromažďování těchto údajů slouží k získání znalostí o rizicích konkrétně týkajících se rizik „koncentrace“ a „dobré pověsti“. Úřad pro audit a dohled zajistí, aby tyto údaje byly uchovávány tak, aby orgány EU mohly na požádání zkontrolovat, neboť každé ministerstvo uchovává údaje decentralizovaným způsobem. Údaje jsou na požádání k dispozici jak pro ministerstvo financí, tak pro orgány EU.

V souladu s čl. 24 odst. 2 nařízení (EU) 2021/241 předloží Dánsko po dokončení příslušných dohodnutých milníků a cílů v oddíle 2.1 této přílohy Komisi řádně odůvodněnou žádost o vyplacení finančního příspěvku. Dánsko zajistí, aby Komise měla na požádání plný přístup k příslušným podkladovým údajům, které podporují řádné odůvodnění žádosti o platbu, a to jak pro posouzení žádosti o platbu v souladu s čl. 24 odst. 3 nařízení (EU) 2021/241, tak pro účely auditu a kontroly.