



Az Európai Unió
Tanácsa

Brüsszel, 2023. október 27.
(OR. en)

Intézményközi referenciaszám:
2023/0382(NLE)

14473/23
ADD 1

ECOFIN 1072
FIN 1075
UEM 332

FELJEGYZÉS

Küldi:	a Tanács Főtitkársága
Címzett:	a delegációk
Tárgy:	MELLÉKLET a következőhöz: A TANÁCS VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA a Dánia helyreállítási és rezilienciaépítési terve értékelésének jóváhagyásáról szóló, 2021. július 13-i végrehajtási határozat módosításáról

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a COM(2023) 673 final bizottsági javaslatra épülő módosító tanácsi végrehajtási határozathoz csatolt, fent említett mellékletet.

1. SZAKASZ: A HELYREÁLLÍTÁSI ÉS REZILIENCIAÉPÍTÉSI TERVBEN FOGLALT REFORMOK ÉS BERUHÁZÁSOK**1. A reformok és beruházások ismertetése****A. 1. ELEM: AZ EGÉSZSÉGÜGYI RENDSZER REZILIENCIAJÁNAK MEGERŐSÍTÉSE**

A dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv ezen komponensének hozzá kell járulnia ahhoz, hogy az egészségügyi rendszer reziliensebbé váljon és felkészültebb legyen az olyan váratlan válságokra, mint a Covid19. A komponens négy intézkedést tartalmaz, amelyek a gyógyászati termékek kritikus készleteivel, a távorvoslással, a Covid19-oltóanyagok kutatásával és az egészségügyi eszközök kezelésével kapcsolatosak. Ez magában foglalja a gyógyszerek stratégiai tárolásának biztosítását, ami várhatóan csökkenti az ellátási láncok sebezhetőségét. Emellett Dánia várhatóan megerősíti az egészségügyi rendszer digitalizálását, különösen a kevésbé sűrűn lakott területeken élők javát szolgálva.

E beruházásoknak és reformoknak hozzá kell járulniuk a Dániához 2020-ban intézett országspecifikus ajánlás, azaz „Az egészségügyi rendszer rezilienciájának javítása, többek között elegendő kritikus gyógyászati termék biztosítása és az egészségügyi dolgozók hiányának kezelése révén” (1.2. sz. országspecifikus ajánlás, 2020).

A.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése**Beruházás: Klinikai vizsgálat a Covid19-oltóanyagok hatásáról**

Dánia beruház a különböző Covid19-oltóanyagok nagyszabású klinikai kohorszvizsgálatába annak érdekében, hogy bővítse az oltóanyagok hatásaira és mellékhatásaira vonatkozó ismereteket. Ezen intézkedés célja az oltóanyagok immunitásával és mellékhatásaival kapcsolatos hosszú távú hatások mérése. Ezek az információk felhasználhatók a Covid19 elleni oltási program javítására.

Beruházás: A kritikus fontosságú gyógyszerek készleteinek biztosításcélzó intézkedések

A fontos kábítószer hiányával járó kritikus helyzetek elkerülése érdekében Dánia infrastrukturális és logisztikai támogatást hozott létre, amelyet most ki kell terjesztenie a kritikus fontosságú gyógyszerek stratégiai készleteinek fenntartása és biztosítása érdekében a másodlagos egészségügyi ágazatban. A kritikus fontosságú gyógyszerek jegyzéke a régiók klinikai farmakológusaitól kapott információk alapján készült.

Beruházás: Digitális megoldások az egészségügyi ágazatban

A Covid19-világjárvány idején új digitális megoldásokat alkalmaztak a polgárok és az egészségügyi rendszer összekapcsoltságának javítására. Az Egészségügyi Minisztérium fejleszti és fokozza ezen új digitális megoldásokat, például (1) a digitális megoldások széles körű használatát, (2) videokonzultációkat, 3) a betegek bevonását és a távorvoslás széles körű használatát.

Beruházás: A kritikus fontosságú gyógyászati termékek sürgősségi kezelése és nyomon követése

A Covid19 döntő fontosságúvá tette az akut tervezést és nyomon követést mind a hiányokkal és az ellátási problémákkal, mind pedig a Covid19-oltóanyagok lehetséges mellékhatásaival kapcsolatban. Ezen intézkedés célja a hiányok és ellátási problémák nyomon követésére, valamint a Covid19-oltóanyagok lehetséges mellékhatásainak nyomon követésére és az azokra való reagálásra szolgáló infrastruktúra javítása, valamint az átfogó vészhelyzeti tervezés megerősítése.

A.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél I	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
1	1 – Az egészségügyi ellátórendszer rezilienciájának megerősítése – A kritikus fontosságú gyógyszerek készleteinek biztosítását célzó intézkedések	Mérőföldkő	Jelentés a Dán Gyógyszerügynökség által rendelkezésre bocsátandó kritikus fontosságú gyógyszerek készleteinek értékeléséről annak érdekében, hogy elkerülhető legyenek azok a helyzetek, amelyekben Dániában hiány mutatkozik a fontos gyógyszerekből.	Jelentés a kritikus fontosságú gyógyszerek készleteinek értékeléséről és szükség esetén a Dán Gyógyszerügynökség által végzett nyomon követésről.				NEGYED ÉV	2021	<p>A mérőföldkő akkor valósul meg, amikor a Dán Gyógyszerügynökség értékelte a kritikus fontosságú gyógyszerek készleteit, és arról jelentést tett a dán egészségügyi minisztériumnak. Az értékelésnek rendkívül fontos szerepet kell játszania a kritikus fontosságú gyógyszerek megfelelő tárolási kapacitásának előrejelzésében és biztosításában.</p> <p>Az értékelésnek tartalmaznia kell a fertőzési nyomás és a Covid19-betegek számának, valamint a gyógyszerpiacok általános fejlődésének értékelését.</p>

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérföldkövek és céltételek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
2	1 – Az egészségügyi rendszer rezilienciájának megerősítése – Digitális megoldások az egészségügyi ágazatban	Mérföldkő	A dán egészségügyi minisztériumnak a dán régiókkal szoros együttműködésben rendelkezésre kell bocsátania a betegek bevonásának és a távorvoslás széles körű használatának értékelését.	Az egészségügyi szorongás távorvoslási megoldásainak értékelése.				NEGYED ÉV	2021	A dán régiókkal szoros együttműködésben a központi régió jelentést tesz a dán egészségügyi minisztériumnak az egészségügyi szorongás távorvoslási megoldásairól, hogy továbbfejlessze és fokozza a távorvoslás alkalmazását és a betegek bevonását.
3	1 – Az egészségügyi rendszer rezilienciájának megerősítése – Digitális megoldások az egészségügyi ágazatban	Cél	Távorvoslási konzultációs létesítmények (KontaktLæge) kialakítása és rendelkezésre bocsátása több platform számára.		Szám	1	2	NEGYED ÉV	2021	Annak érdekében, hogy a video-távorvoslási konzultációk (KontaktLæge) használatát más mobileszköz-platformokra is kiterjessze, a dán egészségügyi minisztérium a MedComtal együttműködve kifejleszti és elérhetővé teszi a KontaktLæge alkalmazást egy második mobileszköz-platformon. A Medcom nonprofit szervezet, amelyet

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél I	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										az Egészségügyi Minisztérium, a Dán Régiók és Helyi Önkormányzatok Minisztériuma finanszíroz és birtokol, hogy megkönnyítse a dán egészségügyi ágazathoz kapcsolódó hatóságok, szervezetek és magáncégek közötti együttműködést.
4	1 – Az egészségügyi rendszer rezilienciájának megerősítése – Digitális megoldások az egészségügyi ágazatban	Mérőföldkő	Digitális kérdőív bevezetése a „MinLæge” alkalmazásban („My Doctor”)	Digitális kérdőívek és a betegek által bejelentett adatok végrehajtása a MinLæge alkalmazáson keresztül.				NEGYED ÉV	2022	Az intézkedés célja, hogy lehetővé tegye a házi orvosok számára, hogy a pneumococussal, az influenzával és a terhességgel kapcsolatos digitális kérdőívek kitöltésére kérjék fel a felhasználókat, és ezáltal gyorsan rétegezzék a betegeket a védőoltásokkal és egyéb egészségügyi állapotokkal kapcsolatban. Az Általános Képviselők

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérföldkövek és céltételek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										Dán Szervezetével szoros együttműködésben írásos jelentést kell benyújtani, amely ismerteti a technikai és orvosi következtetéseket.
5	1 – Az egészségügyi ellátórendszer rezilienciájának megerősítése – klinikai tanulmány a Covid19-oltóanyagok hatásáról	Mérföldkő	Jelentés a Trial Nation és az Aarhusi Egyetemi Kórház által a Covid19-oltóanyagok hatásairól és mellékhatásairól készített tanulmányról, amelyet a dán Egészségügyi Minisztérium rendelkezésére kell bocsátani.	Tanulmány készítése és a jelentés közzététele a Covid19-oltóanyagok eredményeiről és hatásairól és mellékhatásairól				NEGYED ÉV	2023	A kísérleti nemzet az Århusi Egyetemi Kórházzal együttműködve a vakcinázást követő két éven keresztül 10000 résztvevőből álló tanulmányt készít és tesz közzé. A tanulmányt és a jelentést meg kell küldeni a dán egészségügyi minisztériumnak.
6	1 – Az egészségügyi ellátórendszer rezilienciájának	Cél	Opcionális informatikai rendszer bevezetése a Covid19-		Szám	1 000	2 250	NEGYED ÉV	2021	Informatikai rendszer bevezetése a Covid19-oltóanyagok mellékhatásainak a 2021-es

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	k megerősítése – Veszélyhelyzet-kezelés és a kritikus fontosságú gyógyszerek nyomon követése		oltóanyagok mellékhatásairól való jelentéstétel céljából 250 házi orvos helyi digitális platformja.							1000-hez képest 1250 további helyi házi orvosi digitális platformon történő bejelentésére vonatkozóan. A Dán Gyógyszerügynökség biztosítja a Covid19-oltóanyagok mellékhatásainak a házi orvosok számára történő bejelentésére vonatkozó informatikai rendszer végrehajtását.

B. 2. ÖSSZETEVŐ: A MEZŐGAZDASÁG ÉS A KÖRNYEZET ZÖLD ÁTÁLLÁSA

A dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv ezen komponensének célkitűzése hármas. Először is, a javasolt kezdeményezéseknek ismert és hatékony eszközöket kell alkalmazniuk az üvegházhatást okozó gázok kibocsátásának csökkentésére a dán mezőgazdaságban, miközben minimálisra csökkentik a termelési teljesítményt. Ennek célja, hogy 2030-ig a becslések szerint 0,1 megaton szén-dioxiddal csökkenjen az üvegházhatásúgáz-kibocsátás. Emellett a part menti vizek nitrogénkibocsátása 2030-ig várhatóan 198 tonnával csökken. Ezzel a dán mezőgazdasági ágazat várhatóan hozzájárul Dánia éghajlat-politikai célkitűzésének eléréséhez, amely szerint 2030-ig 70%-kal csökkenteni kell az üvegházhatásúgáz-kibocsátást, valamint javítani kell a környezeti feltételeket. A fokozott ökológiai gazdálkodás egyszerre szolgál e cél elérésének, valamint a dán mezőgazdasági ágazat zöld átállására vonatkozó célnak is.

Másodszor, a dán kormány zöld kutatási stratégiájának kiegészítéseként jelentős forrásokat kell bevezetni a mezőgazdasági ágazat ígéretes technológiáira irányuló kutatásra és fejlesztésre. Ennek célja, hogy dokumentálja és demonstrálja az úgynevezett barna biofinomítási technológia üvegházhatású gázokra gyakorolt hatásait. A technológia becsült műszaki potenciálja a szén-dioxid-kibocsátás 2030-ig 2 millió tonnával történő csökkentése. Ez a mezőgazdasági ágazat üvegházhatásúgáz-kibocsátásának körülbelül 1/8-ának felel meg. Ezért az ilyen új megoldásokra és technológiákra irányuló kutatás és fejlesztés kulcsfontosságú a dán mezőgazdasági ágazat zöld átállása szempontjából – mind a nemzeti kibocsátások csökkentése, mind pedig a világ többi része számára a mezőgazdasági kibocsátások csökkentésének egyik módja, az ágazat termelési teljesítményének csökkentése nélkül.

Végezetül a múltban a termelés súlyos környezetszennyezést és talajszennyezést okozott. A vegyi anyagok és a káros anyagok közvetlenül a természetbe kerültek. Ezek a szennyezések a vegyi anyagok természetbe való lerakásának káros hatásaira és a jövő generációi számára okozott károkra vonatkozó ismeretek hiányának tudhatók be. Ez a komponens magában foglalja azokat a beruházásokat, amelyek célja a múltban nem fenntartható termelés miatt szennyezett ipari területek és földterületek rehabilitációja.

Ez a komponens hozzájárul a Dániához intézett 2020. évi országspecifikus ajánlás megvalósításához, amely szerint „a beruházásokat a zöld és digitális átállásra, különösen a tiszta és hatékony energiatermelésre és -felhasználásra kell összpontosítani” (a 2020. évi 2. országspecifikus ajánlás).

B.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Reform: Szénben gazdag talajok

A kezdeményezés célja, hogy jelentősen csökkentse a szénben gazdag talajokon történő előállításból származó üvegházhatású gázok kibocsátását. Ezen túlmenően az elárasztással való helyreállítása és a szénben gazdag talajok termelésből való kivonása a nitrogénkibocsátás csökkentéséhez is hozzájárul.

Beruházás: Ökológiai gazdálkodás

Az intézkedés célja, hogy több mezőgazdasági termelőt ösztönözzön a hagyományosról az ökológiai gazdálkodásra való átállásra. Ezen túlmenően ez az intézkedés hozzájárul az ökológiai mezőgazdasági termékek dán kereskedelmének növekedéséhez.

Beruházás: A közkonyhák ökológiai átmenete

Az intézkedést oktatási programok széles körére kell fordítani, és támogatni kell azokat a tanterveket, amelyek megkönnyítik a közkonyhákban az ökológiai, egészségesebb és fenntarthatóbb élelmiszerekre való átállást.

Beruházás: Ökológiai Innovációs Központ

Ezen intézkedés célja egy innovációs központ létrehozása. A központ kutatást, kísérleteket és fejlesztést végez az ökológiai mezőgazdaságban és élelmiszerben, valamint összegyűjti és terjeszti az ökológiai termékekkel kapcsolatos ismereteket annak érdekében, hogy műszaki, gazdasági és környezetvédelmi szempontból optimális módon, a helyes kutatási gyakorlattal összhangban és más érdekektől függetlenül, a mezőgazdasági ágazat javát szolgáló fejlesztés jöjjön létre.

Beruházás: Növényi alapú ökológiai projektek

Az „Ökológiai Gazdaság Alapítvány” éves bázisának létrehozása támogatja egy ökológiább, növényi alapú élelmiszerrendszer kialakítását a termelőtől a fogyasztóig.

Beruházás: Éghajlat-változási technológiák a mezőgazdaságban

Ezzel az intézkedéssel Dánia további beruházásokat hajt végre a piacon elérhető legígéretesebb technológiák bővítésébe. Az új technológiák kutatása nemcsak az éghajlat és a környezet, hanem a munkahelyteremtés szempontjából is előnyös.

Beruházás: Ipari területek és szennyezett talaj rehabilitációja

Az intézkedés célja tíz olyan korábbi ipari terület rehabilitációja, amely dömpingelt vegyi anyagokkal szennyezett. A kezdeményezést a szennyezett talajért felelős dán régiók (regionális szintű közigazgatási szerv) támogatása révén hajtják végre. A területek rehabilitációja várhatóan tartósan javítja a helyi környezetet, miközben gazdasági tevékenységet hoz létre a vidéki területeken.

B.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
7	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – biogazdálkodás	Cél	Az Ökológiai Gazdaság Alapítvány keretében legalább 40 projekt lezárult.		Szám	0	40	NEGYEDÉV	2025	A projekteknek elő kell mozdítaniuk a mezőgazdasági kereskedelmet a biotermékek terén, növelniük kell a tudást és fejleszteniük kell az ökológiai termelési ágazaton belüli szakértelmet. A cél akkor teljesül, ha legalább 40 projekt lezárult.
8	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – A közkonyhák ökológiai átállása	Cél	A közkonyhákban használt ökológiai termékek arányának legalább 35%-ra növelése.		%	23	35	NEGYEDÉV	2025	A kezdeményezést a „The Foundation for Organic Farming” keretében finanszírozott projektek különálló csoportosulásaként kell végrehajtani. A célkitűzést akkor kell teljesíteni, ha a közkonyhákban az ökológiai termékek aránya legalább 35%-ra nőtt.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérföldkövek és célértékek leírása
					Mértéke gység	Kiindulás i	Cél	Negyedé v	Év	
9	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Ökológiai Innovációs Központ	Cél	Legalább 6 ökológiai innovációt támogató projekt lezárult		Szám	0	6	NEGYE DÉV	2025	Az ökológiai innovációs projektek összegyűjtik és közvetítik a tudást annak érdekében, hogy támogassák az ökológiai gazdálkodást a gazdasági és környezeti szempontból fenntartható gazdaságok létrehozása érdekében. Az ökológiai innovációs projekteknek továbbá az ökológiai gazdálkodás keretében végzett kutatásból és kísérletekből kell állniuk. A cél akkor teljesül, ha legalább 6 projekt lezárult.
10	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Növényalapú ökológiai projektek	Cél	Legalább 10 olyan projekt lezárult, amelyek célja, hogy több ökológiai, növényi alapú élelmiszert fejlesszenek ki.		Szám	0	10	NEGYE DÉV	2025	Az alapok olyan tudásalapú, gyakorlati kezdeményezésekből álló projekteket támogatnak, amelyek erősítik a kompetenciaépítést és a szinergiákat az ökológiai növényi alapú élelmiszerek

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										népszerűsítése terén. Ez magában foglalja a termesztést, az értéklánc megerősítését, az értékesítésösztönzést, a táplálkozást, az ökológiai növényi alapú élelmiszerek kereskedelmét és nemzetközi promócióját, valamint az ilyen kezdeményezések tudásalapjának általános megerősítését. A cél akkor teljesül, ha legalább 10 projekt lezárult.
11	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Klimatechnológiák a mezőgazdaságban	Mérőföldkő	Lezárult a mezőgazdasági éghajlat-változási technológiák (barna biofinomítók) támogatási rendszereire vonatkozó pályázati felhívás.	Az ajánlati felhívás lezárult.				NEGYE DÉV	2021	A mérőföldkő akkor fejeződik be, amikor a pályázati forduló lezárult, és a Dán Mezőgazdasági Ügynökség honlapján bejelenti, hogy a pályázati forduló lezárult.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										A rendszer célja, hogy bemutassa azon barna biofinomítók használatát, amelyek nagy potenciállal rendelkeznek az üvegházhatást okozó gázok kibocsátásának csökkentésére a mezőgazdaságban.
12	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Klimatechnológiák a mezőgazdaságban	Cél	1 teljes méretű biofinomító létrehozása.		Szám	0	1	NEGYE DÉV	2025	Egy barna biofinomító létrehozása 2025. december 31-ig, ahol a technológia teljes mértékben tesztelhető. A bioszén talajba történő betáplálásának éghajlati és környezeti hatásainak, valamint hatásainak dokumentálása. A kutatásról és fejlesztésről szóló jelentések, beleértve az éghajlati és környezeti hatások és hatások dokumentálását.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
13	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Szénben gazdag talajok	Mérőföldkő	Lezárult a szénben gazdag talajok elárasztással való helyreállítására és termelésből való kivonására vonatkozó támogatási programra vonatkozó pályázati felhívás	A szénben gazdag talajoknak a termelésből való kivonására irányuló támogatási programra vonatkozó pályázati felhívás lezárult.				NEGYEDÉV	2021	<p>A rendszer célja, hogy pénzügyi ösztönzőket teremtsen a mezőgazdasági termelők számára a szénben gazdag talajok termelésből való kivonására és újranedvesítésére annak érdekében, hogy a széndioxid ne kerüljön a légkörbe.</p> <p>A mérőföldkő akkor fejeződik be, amikor a pályázati forduló lezárult, és a Dán Környezetvédelmi Ügynökség honlapján bejelenti, hogy a pályázati forduló lezárult.</p>
14	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása –	Cél	Azok a projektek, amelyek 2350 hektár szénben gazdag talajt vonnak ki a		Szám	0	2350	NEGYEDÉV	2024	A rendszer célja, hogy pénzügyi ösztönzőket teremtsen a mezőgazdasági termelők számára a szénben

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	Szénben gazdag talajok		termelésből, félúttal jelölték meg az eltávolítást.							gazdag talajok termelésből való kivonására és újranedvesítésére annak érdekében, hogy a széndioxid ne kerüljön a légkörbe. A célkitűzést akkor kell teljesíteni, ha 2350 hektár szénben gazdag talajt vontak ki a termelésből.
15	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Szénben gazdag talajok	Cél	Olyan projekteket ítétek oda, amelyek 4700 hektár szénben gazdag talajt vontak ki a termelésből.		Szám	2350	4700	NEGYEDÉV	2026	A rendszer célja, hogy pénzügyi ösztönzőket teremtsen a mezőgazdasági termelők számára a szénben gazdag talajok termelésből való kivonására és újranedvesítésére annak érdekében, hogy a széndioxid ne kerüljön a légkörbe. A cél akkor teljesül, ha 4700 hektár szénben gazdag talajt vontak ki a termelésből.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
16	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Az ipari területek és a szennyezett területek rehabilitációja	Cél	Legalább 4 projektpályázatot hagytak jóvá ipari terület vagy szennyezett terület rehabilitálására		Szám	0	4	NEGYEDÉV	2022	A Dán Környezetvédelmi Ügynökség legalább 4 kérelmet kapott és hagyott jóvá az adott helyszínekre vonatkozóan. Az egyedi projekteknek költséghatékonyaknak kell lenniük, és a helyszíneket legalább a politikai prioritások, a szennyezés súlyossága és a környező területeket érintő kockázat alapján kell kiválasztani.
17	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Az ipari területek és a szennyezett területek rehabilitációja	Mérőföldkő	Jelentés a jóváhagyott projektekkel kapcsolatban végzett munka félidei állapotáról és szükség esetén a meghozott korrekciós intézkedésekről.	A regionális tanácsok minden egyes projektre vonatkozóan állapotjelentést nyújtanak be a források felhasználásának és a helyreállítási projektek				NEGYEDÉV	2023	A regionális tanácsok helyzetjelentéseket nyújtanak be a műszaki és gazdasági fejlődés leírásával, valamint az eredeti kérelemtől, a korábbi évek állapotjelentésétől és támogatási programjaitól való eltérésekről szóló értesítéssel. A helyi talajviszonyok és a

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
				előrehaladásának értékelése céljából.						szennyezés jellege miatt a tisztítási tevékenység telephelyenként eltérő lehet. Az állapotot minden helyreállítási projekt esetében be kell nyújtani a projekt technikai és pénzügyi fejlődésének nyomon követése érdekében. A jelentés azért fontos, mert visszajelzést adhat a projektek megvalósításának lehetséges akadályairól.
18	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Az ipari területek és a szennyezett területek rehabilitációja	Cél	Legalább 4 különböző szennyezett terület rehabilitációját kezdik meg.	Legalább 4 különböző szennyezett terület rehabilitációját kezdik meg.	Szám	0	4	NEGYE DÉV	2026	A regionális tanácsoknak legalább négy telephely teljes körű helyreállítására irányuló pályázatokat kell végrehajtaniuk. A célértéket legalább 4 különböző szennyezett terület rehabilitációjának megkezdésekor kell teljesíteni.

C. 3. ÖSSZETEVŐ: ENERGIAHATÉKONYSÁG, KÖRNYEZETBARÁT FŰTÉS ÉS SZÉN-DIOXID-LEVÁLASZTÁS ÉS -TÁROLÁS

A dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv e komponense fontos eleme az uniós zöld megállapodás ambiciózus célkitűzéseinek, valamint Dánia azon nemzeti célkitűzésének eléréséhez, hogy 2030-ig (az 1990-es szinthez képest) 70%-kal csökkentse az üvegházhatásúgáz-kibocsátást, és 2050-ra elérje a klímasemlegességet.

Ennek a komponensnek az a célja, hogy növelje az energiahatékonyságot és a zöld fűtést a köz- és magánépületekben, az iparban, valamint hogy feltárja a szén-dioxid-leválasztási és -tárolási potenciált az Északi-tenger kimerült olaj- és gázmezőiben, ami további elemzéseket, injektáló kutak tesztelését és a tárolási lehetőségek demonstrálását teszi szükségessé.

E komponens célja, hogy ösztönzőket és beruházásokat biztosítson az energiahatékonysági intézkedésekbe a zöld átállás támogatása, a helyi munkahelyteremtés megerősítése, valamint a meglévő épületállomány felújítása révén biztosítsa a koherenciát és a rezilienciát. Az ezen alkotóelembe tartozó beruházásoknak és támogatási rendszereknek magukban kell foglalniuk az energiahatékonysági intézkedéseket, az olaj- és gázégők fenntartható fűtőforrásokká történő átalakítását, valamint a háztartások, az iparágak és a középületek felújítását. Ezek csökkentik az energiafogyasztást és az üvegházhatást okozó gázok kibocsátását.

Az energiahatékonysági intézkedésekbe és az épületek felújításába való beruházásnak támogatnia kell az építőipart és a támogatott vállalkozásoknál munkahelyteremtő alvállalkozókat.

A komponens olyan támogatási programokat tartalmaz, amelyek mind a gyenge energiacímkével rendelkező közszektorbeli épületekre irányulnak, mind pedig az ipari ágazatban hozott energiahatékonysági intézkedések várhatóan támogatják a gazdasági fellendülést Dánia egész területén. Ez a komponens a középületek, például a nappali ápolási-gondozási intézmények és az iskolák fejlesztését is előmozdítja. Az alintézkedés különösen releváns többek között a korlátozott finanszírozási lehetőségekkel rendelkező háztartások számára. Ezek az intézkedések támogatják a társadalmi koherenciát és rezilienciát azáltal, hogy eszközöket biztosítanak a magas színvonalú közszolgáltatások nyújtásához.

Ezek a beruházások és reformok támogatják a Dániának címzett tavalyi országspecifikus ajánlások végrehajtását, amelyek szerint, „a beruházásokat a zöld [...] átállásra, különösen [...] a tiszta és hatékony energiatermelésre és -felhasználásra kell összpontosítani” (a 2020. évi 2. országspecifikus ajánlás).

C.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Beruházás: Az olajtüzelések és a gázpalackok helyettesítése

Az intézkedés célja, hogy az olajat és a földgázt fokozatosan kivezessék a fűtési rendszerből, és azokat elektromos hőszivattyúkkal és megújuló energiaforrásokból származó távfűtéssel helyettesítsék. Az intézkedés támogatást nyújt az olajégők és gázkemencék fokozatos kivezetésének felgyorsításához, valamint a zöld fűtésre való átállás fogyasztói költségeinek csökkentéséhez. A dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv által nyújtott támogatásnak fokoznia kell egy meglévő intézkedést. Az olajégők és gázkemencék lecserélésére irányuló támogatási rendszer a következő három alrendszerre oszlik: Távfűtési alrendszer („Fjernvarmepuljen”): támogatást nyújt a távfűtési hálózatok új területekre történő kiterjesztéséhez; A függetlenítésre vonatkozó alrendszer („Afkoblingsordningen”): a dán állami tulajdonú gázelosztó társaság díjat számít fel a függetlenítés költségeinek fedezésére. E támogatási rendszer keretében a háztartások mentesülhetnek e díj alól. Selejtezési alrendszer („Skrotningsordningen”): támogatást nyújtanak azoknak a vállalatoknak, amelyek előfizetés ellenében hőszivattyúkat kínálnak egész évben. A rendszer különösen fontos azon

polgárok számára, akik hőszivattyúra kívánnak átállni, de korlátozott finanszírozási lehetőségekkel rendelkeznek.

Beruházás: Energiahatékonyság az iparban

A kezdeményezés célja, hogy felgyorsítsa az energiahatékonysági intézkedéseket és a zöld energiára való átállást az iparban, és várhatóan csökkenteni fogja az üvegházhatást okozó gázok kibocsátását. Bővíti a meglévő nemzeti rendszert. A program energiamegtakarítást céloz meg valamennyi magánvállalkozás esetében, és a forrásokat versenyeztetési kiválasztási eljárást követően kell elosztani a kérelmezők között, amely a kapott támogatásonkénti legmagasabb energiamegtakarítás kritériumán alapul.

Beruházás: Középületek energetikai felújítása

Az intézkedés olyan támogatási rendszert támogat, amely a középületekre vonatkozó energiamegtakarítási intézkedéseket célozza. A támogatás a legalacsonyabb energiahatékonysági tanúsítvánnyal rendelkező regionális és települési épületek, valamint az olajégők és gázkemencék által fűtött épületek energetikai felújítására összpontosít.

Beruházás: A háztartások energiahatékonysága

Ezen intézkedés célja a lakóépületek felújításának és energiahatékonyságának biztosítása, valamint az olajégőkről és gázkemencékről a hőszivattyúkra való átállás felgyorsítása. Az intézkedésnek a magánlakások energiamegtakarítását kell céloznia a szigetelés támogatása, az épület üzemeltetésének optimalizálása vagy a fűtés olajégőkkel és gázkemencékkel való helyettesítése révén.

Beruházás: Szén-dioxid-leválasztási és -tárolási potenciál

Ezen intézkedés célja a szén-dioxid-tárolás műszaki és gazdasági megvalósíthatóságának fejlesztése és demonstrálása az Északi-tenger dún részén található kimerült olaj- és gázmezőkön. A szén-dioxid-tárolás további fejlesztését, vizsgálatát és demonstrációját el kell végezni annak érdekében, hogy a kimerült gáz- és olajmezők működőképessé válása előtt meg lehessen határozni a műszaki és pénzügyi megvalósíthatóságot. A támogatás nem terjed ki az operatív szén-dioxid-tároló létesítmények megvalósításához szükséges beruházásokra, hanem csak a fent leírt megvalósíthatósági tanulmányra.

C.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
19	Energiahatékony, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – Az olajégők és gázkemencék helyettesítése	Mérföldkő	Politikai megállapodás született az olajégők és gázkemencék elektromos hőszivattyúkkal és távhővel való felváltását célzó programok forrásainak elosztásáról.	Politikai megállapodást kötnek a kormány és a parlament többsége között, és azt közzéteszik az illetékes minisztérium honlapján.				NEGYEDÉV	2021	A mérföldkő akkor valósul meg, amikor a dán parlament többsége megállapodásra jutott az olajégők és gázkemencék elektromos hőszivattyúkkal és távhővel való felváltását célzó támogatási rendszerekre szánt források elosztásáról. A Parlamentben lezárultak a vonatkozó eljárások. Dániában a politikai megállapodások általában a politikai döntéshozatal kulcsfontosságú lépéseit tükrözik, még a széles körű intézkedések esetében is, és általában elegendő garanciát nyújtanak az intézkedések végrehajtására. Kiszámíthatóságot, stabilitást és hatékonyságot biztosítanak a politikai döntéshozatalban, és több

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										<p>parlamenti ciklusban elkötelezik magukat a pártok között.</p> <p>A politikai megállapodás arról szól, hogy miként kell elosztani a 645 000 000 DKK-t az „Energiaftale 2018” és a „Klimaftale for energi og industri mv”-ből származó olajégők és gázkemencék fokozatos kivételét célzó támogatási rendszerek között. 2020” CÍMMEL.</p> <p>Az intézkedésnek az épület szintjén el kell érnie a primerenergia-igény legalább 30%-os csökkentését.</p>
20	Energiahatékony, zöld fűtés és szén-	Mérőföldkő	Az olajégők és gázkemencék lecserélésére szánt	A finanszírozás kedvezményezettje				NEGYE DÉV	2025	A mérőföldkő akkor valósul meg, amikor az olajégők és gázkemencék cseréjére

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	dioxid-leválasztás és -tárolás – Az olajégők és gázkemencék helyettesítése		források kedvezményezettjeinek kiválasztása.	inek kiválasztása megtörtént.						vonatkozó kérelmek kiválasztása a 19. mérőföldkőben meghatározott célkitűzésekkel összhangban megtörtént.
21	Energiahatékony, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – Az olajégők és gázkemencék helyettesítése	Cél	Legalább 10100 egyedi olajégőt vagy gázkemencét váltottak ki távfűtéssel vagy hőszivattyúval		Szám	0	10 100	NEGYEDÉV	2026	A célértéket akkor kell elérni, ha a 19. mérőföldkőben foglalt célkitűzésekkel összhangban legalább 10100 olajégőt és gázkemencét hőszivattyúkra vagy távfűtésre cserélnek.
22	Energiahatékony, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – Energiahatékony	Mérőföldkő	Az ipar energiahatékonyt célzó támogatási rendszer jogi keretének hatálybalépése.	A parlament elfogadta a támogatási rendszert létrehozó, kihirdetett jogi				NEGYEDÉV	2021	A mérőföldkő akkor valósul meg, amikor az ipar energiahatékonyt célzó támogatási rendszer jogi keretét a parlament elfogadta, kihirdette és hatályba lépett.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	nyság az iparban			aktust, amely hatályba lépett.						A forrásokat versenyztetéses kiválasztási eljárás alapján kell elosztani.
23	Energiahatékony nyság, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – Energiahatékony nyság az iparban	Mérőföldkő	Az ágazat energiamegtakarítását célzó támogatási rendszerre vonatkozó éves kérelmezési fordulók lezárultak.	A forrásokat magántulajdonú termelő, kereskedelmi és szolgáltató vállalatok – többek között a mezőgazdaság, a kertészet és a halászat – számára különítik el. A támogatásokat olyan projektek között osztják szét, amelyek csökkentik a dán ipar teljes végsőenergia-fogyasztását.				NEGYEDÉV	2022	A mérőföldkő akkor valósul meg, amikor az összes pályázati forduló lezárult, és az ágazaton belüli energiamegtakarításra elkülönített források kerülnek elkülönítésre.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
24	Energiahatékonyság, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – Energiahatékonyság az iparban	Cél	Legalább 16 PJ (Peta Joule) energiamegtakarítás az ágazatban az energiahatékonysági rendszernek köszönhetően.		PETA Joule (PJ)	0	16	NEGYE DÉV	2024	<p>A cél akkor teljesül, ha 2022. január 1. és 2024. december 31. között legalább 16 PJ (Peta Joule) energiamegtakarítást értek el, hozzájárulva ezzel az energiahatékonysági keret szerinti energiafogyasztási kötelezettség teljesítéséhez (7. cikk).</p> <p>A kiegészítő eszközöket hozzá kell adni a meglévő rendszerhez, és azoknak ugyanazon jogi kereten belül kell működniük, amelyet az energiahatékonysági keret szerinti energiafogyasztási kötelezettség teljesítése érdekében hoztak létre (7. cikk).</p>
25	3 – Energiahatékonyság, zöld	Mérőföldkő	A kormányrendeletet bocsát ki a középületek	A rendelet kihirdetésre kerül, és tartalmazza a				NEGYE DÉV	2021	A mérőföldkő akkor érhető el, amikor a kormány közzétette a törvényi rendeletet. Ez a

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – A középületek energetikai felújítása		energetikai felújítására vonatkozó támogatási program létrehozásáról.	középületek energetikai felújítására vonatkozó támogatási rendszer modelljének/létrehozásának jogi keretét.						jogi keret meghatározza a középületek energetikai felújítására vonatkozó támogatási program keretében történő finanszírozásban való részesülés feltételeit, például a támogatás maximális méretét vagy a célcsoportot.
26	3 – Energiahatékonyság, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – A középületek energetikai felújítása	Cél	A D-G minősítésű támogatott települési és regionális épületek 40%-a energiateljesítményének javítása		%	0	40	NEGYEDÉV	2025	Az épületek energiahatékonysági tanúsítványát a programból támogatásban részesülő legkevésbé hatékony végű épületek 40%-a esetében javítani kell. Mivel minden más egyenlő, ez 10 pontnyi települési és regionális épületnek felel meg, amelyek energiateljesítménye javul,

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										ha a program teljes folyósításra kerül.
27	Energiahatékony nyság, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – CET-tárolási potenciál	Mérőföldkő	Szerződések odaítélése a CLT megvalósíthatósági tanulmányra kiválasztott pályázók számára	Pályázati felhívás és az alapok kedvezményezettjeinek kiválasztása megtörtént.				NEGYE DÉV	2021	A részcélt akkor kell elérni, amikor a CLT megvalósíthatósági tanulmányokra pályázók kiválasztása nyílt kiválasztási eljárás lefolytatását követően befejeződik.
28	Energiahatékony nyság, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – CET-tárolási potenciál	Mérőföldkő	A CET-tárolásra vonatkozó megvalósíthatósági tanulmány elkészítése. A kormány döntést hoz a nyomon követésről.	A megvalósíthatósági tanulmány elkészült.				NEGYE DÉV	2023	A megvalósíthatósági tanulmánynak tartalmaznia kell a széndioxid kimerült olaj- és gázmezőkön való tárolására vonatkozó, támogatott tesztelési és demonstrációs projekteken alapuló eredményeket és elemzéseket. A jelentésnek olyan intézkedéseket kell javasolnia, amelyek

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										megfelelnek a DNSH-követelményeknek.
29	Energiahatékony, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – A háztartások energiahatékonyasága	Mérőföldkő	A magánháztartások energetikai felújítására szánt források kedvezményezettjeinek kiválasztása.	Az alap kedvezményezettjeinek kiválasztása lezárult.				NEGYE DÉV	2025	A mérőföldkő akkor érhető el, amikor az irányító szervezet kiválasztotta a kedvezményezettet. Az épületállományt évente több pályázati fordulóra kell felosztani a források magánlakástulajdonosok közötti széles körű elosztásának támogatása érdekében. A pályázati fordulókat megnyitását a Dán Energiaügynökség honlapján kell közzétenni. A támogatás kedvezményezettjének két év áll rendelkezésére az energetikai felújítási projekt végrehajtására, amelynek befejezésekor a támogatást kifizetik. Ennek célja annak

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										<p>biztosítása, hogy a forrásokat csak konkrét energetikai felújításokra lehessen fordítani.</p> <p>Az épületalapban a támogatási alap elosztásának 60/40 feltétele, amely szerint a források legalább 60%-át elektromos hőszivattyúkra való átalakítást tartalmazó projektekre kell fordítani.</p> <p>Az intézkedésnek el kell érnie a primerenergia-igény legalább 30%-os csökkentését.</p>
30	Energiahatékony, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és	Cél	Legalább 6125 energetikai felújítási projekt zárult le magánháztartásokban		Szám	0	6125	NEGYEDÉV	2026	A célt akkor kell elérni, ha a 29. mérőföldkőben felvázolt célkitűzésekkel összhangban legalább 6125 energetikai felújítási projekt zárult le.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	-tárolás – A háztartások energiahatékonysága									

D. 4. ELEM: A ZÖLD ADÓ REFORMJA

Dánia kibocsátásának körülbelül egyötödét a szolgáltatási és ipari üvegházhatásúgáz-kibocsátás teszi ki. A dán helyreállítási terv finanszírozást biztosít egy olyan beruházási programhoz, amely elősegíti a zöld és digitális beruházásokat. Ez a rendszer várhatóan egyértelmű ösztönzőket teremt, és lehetővé teszi a vállalatok számára, hogy felgyorsítsák a termelési kapacitások zöld átalakítását, előre csökkentse kibocsátásaikat, és alkalmazkodjanak az adóreform második szakaszához és a széndioxid-kibocsátásra vonatkozó jövőbeli adóhoz. Ezt követően 2023-tól emelik az energiaadókat, és a jelenlegi energiaadókat a szén-dioxid-kibocsátás felé irányítják át.

A zöldadó-reform várhatóan segíteni fogja Dániát a Covid19-válságból való kilábalásban, és ösztönzőket kell létrehozni a vállalkozások számára, hogy beruházzanak a zöld és digitális technológiába. Ez várhatóan a kereslet növekedéséhez és a foglalkoztatás növekedéséhez, valamint az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkenéséhez és a dán társadalom digitalizációjához vezet. Az összetevő 2030-ig várhatóan 0,5 megatonnával csökkenti az üvegházhatásúgáz-kibocsátást. Ezt az ipar fosszilis energiájára kivetett adók növelésével kell elérni. A fosszilis energia adóztatásának kezdeti emelése közvetlenül a különböző fosszilis tüzelőanyagok szén-dioxid-tartalmára irányul, mielőtt a zöldadó-reform második szakaszába lépne. A vállalkozások tiszta energiára való átállásának megkönnyítése, a növekedési potenciál növelése és a magasabb szén-dioxid-adóra való felkészülés érdekében a reform a kapacitásköltségekbe – például a technológiába – beruházó vállalatok nagyobb mértékű adókedvezményét is magában foglalja. Ez a beruházási keret kizárja a fosszilis tüzelőanyagokkal működő gépeket, amelyek biztosítják az ipar zöld átállását és a jelentős károkozás elkerülését célzó elvnek való megfelelést. A beruházási keret fellendíti a vállalkozások növekedési potenciálját és munkahelyteremtését, miközben arra ösztönzi a vállalatokat, hogy olyan új hardverekbe és technológiákba fektessenek be, amelyek hosszabb távon csökkenthetik a kibocsátásokat.

E beruházásoknak és reformoknak hozzá kell járulniuk a Dániához 2020-ban intézett országspecifikus ajánlásokhoz, amelyek szerint „a gazdasági helyreállítás előmozdítása érdekében elő kell mozdítani a magánberuházásokat”, és *„aberuházásokat a zöld és digitális átállásra kell összpontosítani [...]”* (2. országspecifikus ajánlás, 2020.)

D.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Beruházás: Beruházási keret

A beruházási keret várhatóan fellendíti a vállalatok növekedési potenciálját és munkahelyteremtését, miközben arra ösztönzi a vállalatokat, hogy olyan új hardverekbe és technológiákba fektessenek be, amelyek hosszabb távon csökkenthetik a kibocsátásokat. Az adóreform a kapacitásköltségekbe – például olyan technológiákba és szoftverekbe – beruházó vállalatok átmenetileg megnövelt adócsökkentéséből áll, amelyek hozzájárulhatnak az üzleti tevékenységek növeléséhez és egyúttal az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentéséhez. A beruházási keret nem tartalmazhat fosszilis tüzelőanyagokkal működő gépeket az ipar zöld átállásának biztosítása és a jelentős károkozás elkerülését célzó elvnek való megfelelés biztosítása érdekében.

Beruházás: Gyorsított értékcsökkenés

A kezdeményezésnek végre kell hajtania a nemzeti energia- és klímatervben Dániának címzett azon ajánlásokat, hogy a zöld és digitális átállásba való beruházásokat előreütemezze, valamint azáltal, hogy a zöldadó-reform végrehajtása révén igazságos átmenetet biztosít a leginkább érintett vállalatok számára. A jelenlegi szabályok szerint a vállalatok állóeszközökbe (például gépekbe, berendezésekbe és számítógépes hardverekbe) történő befektetései, amelyek beszerzési ára 14,100 DKK alatt van, azonnal amortizálhatók. Ezt az alsó határértéket tartósan 30,000 DKK-ra kell emelni. A küszöbérték megemlése várhatóan rövid távú ösztönző kezdeményezésként fog működni, mivel további likviditást teremt a vállalkozások számára a kezdeti években (amikor minden kisebb befektetést

100%-kal értékelnek), de idővel csökken, mivel a jövőbeli értékcsökkenések csökkennek (évben már leértékelődtek). 2025. december 31. után a megemelt határérték költségvetési veszteségeket okozhat Dánia számára. Ezeket a veszteségeket a költségvetési kiadások teljes költségvetésének csökkentésével kell fedezni. A küszöbérték megemelése várhatóan fokozza az információs és kommunikációs technológiába való beruházásra való ösztönzést, és várhatóan hozzájárul a nyereséges vállalatok likviditásának megerősítéséhez.

Reform: A CO2e-adóra vonatkozó javaslatok előkészítésével foglalkozó szakértői csoport

A zöldadó-reform második szakaszának előkészítése érdekében szakértői csoportot kell létrehozni azzal a feladattal, hogy a CO2e adóztatásának következő szakaszára vonatkozó ütemtervet úgy dolgozza ki, hogy az összhangban legyen Dánia versenyképességének és társadalmi egyensúlyának védelmével, valamint a szivárgás minimalizálásával. Ennek hozzá kell járulnia egy olyan átfogó adóreformhoz, amely valamennyi kibocsátásra magasabb és harmonizált CO2e-adót ír elő. Ez várhatóan további jelentős munkát igényel, különösen a jelenleg nem adóköteles kibocsátások tekintetében.

A zöldadó-reformnak az üvegházhatást okozó gázok kibocsátásának társadalmilag igazságos és kiegyensúlyozott, jelentős költséghatékony csökkentéséhez kell vezetnie. Ebben az összefüggésben a dán vállalkozásoknak fenn kell tartaniuk magas versenyképességüket, és el kell kerülniük a kibocsátásáthelyezést. A Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszközből származó finanszírozás ezért alapvető fontosságú a dán társadalom zöld átállásának a Párizsi Megállapodással összhangban történő biztosításához.

Reform – Az iparágakra kivetett kibocsátási adók

A fosszilis tüzelőanyagokra kivetett ipari energiaadók viszonylag alacsonyak, így ezek növelése költséghatékony módon csökkentheti az üvegházhatást okozó gázok kibocsátását. Ezen intézkedés végrehajtásával a dán kormány 6 DKK/GJ/app összeggel növelte a folyamatenergia-adót. 100 DKK/tonna CO2 Ez valamennyi iparág esetében egyenlő mértékben növeli a fosszilis energia adóztatását. Következésképpen a vállalatokra vonatkozó energiaadó-kulcsok meglévő differenciálása 2025-ben is fennmarad, de valamennyi iparág esetében magasabb szinten marad.

D.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
31	4 – A zöld adó reformja – beruházási keret	Mérőföldkő	A dán parlament politikai megállapodást fogadott el a beruházási keretre vonatkozóan, és elindították a Parlament vonatkozó jogalkotási eljárásait.	A zöldadó-reformra és ezen belül a beruházási keretre vonatkozó politikai megállapodást aláírják és közzéteszik az Adóügyi Minisztérium honlapján.				NEGYEDÉV	2020	<p>A dán parlament többsége megállapodásra jutott a zöldadó-reformról, beleértve a beruházási keretet is. A Parlamentben megkezdődtek a vonatkozó jogalkotási eljárások.</p> <p>Dániában a politikai megállapodások általában a politikai döntéshozatal kulcsfontosságú lépéseit tükrözik, még a széles körű intézkedések esetében is, és általában elegendő garanciát nyújtanak az intézkedések végrehajtására. Kiszámíthatóságot, stabilitást és hatékonyságot biztosítanak a politikai döntéshozatalban, és több parlamenti ciklusban</p>

elkötelezik magukat a pártok között.

32	4 – A zöld adó reformja – beruházási keret	Mérföldkő	A beruházási keretet is magában foglaló zöldadó-reformról szóló törvényt a dán parlament fogadja el, és a kezdeményezés hatályba lép.	Elfogadásra kerül és hatályba lép a zöldadó-reformról szóló törvény, beleértve a beruházási keretet is.				NEGYEDÉV	2021	A dán parlament elfogadta a törvényt, amely 2021 áprilisában lépett hatályba. A beruházási keret 2020. november 23-án lép hatályba.
33	4 – A zöld adó reformja – beruházási keret	Cél	1000 vállalat élt a beruházási keret által biztosított adólevonással		Szám	0	1 000	NEGYEDÉV	2024	A cél akkor teljesül, ha 1000 vállalat élt a beruházási keret által biztosított adólevonással. Az adatkivonatnak ki kell mutatnia, hogy legalább 1000 vállalkozás élt a beruházási keret által biztosított adólevonással. A meghatározott feltételek mellett minden társaság jogosult az adólevonás kérelmezésére.

34	4 – A zöldadó reformja – Gyorsított értékcsökkenés	Mérföldkő	A dán parlament politikai megállapodást fogadott el a gyorsított értékcsökkenésről, és elindították a parlamentben a vonatkozó jogalkotási eljárásokat.	A zöldadó-reformról és ezen belül a gyorsított értékcsökkenésről szóló politikai megállapodást aláírják és közzéteszik az Adóügyi Minisztérium honlapján.				NEGYEDÉV	2020	<p>A dán parlament többsége megállapodást kötött a zöldadó reformjáról, beleértve a gyorsított értékcsökkenést is. A Parlamentben megkezdődtek a vonatkozó jogalkotási eljárások.</p> <p>A Parlamentben megkezdődtek a vonatkozó jogalkotási eljárások. Dániában a politikai megállapodások általában a politikai döntéshozatal kulcsfontosságú lépéseit tükrözik, még a széles körű intézkedések esetében is, és általában elegendő garanciát nyújtanak az intézkedések végrehajtására. Kiszámíthatóságot, stabilitást és hatékonyságot biztosítanak a politikai döntéshozatalban, és több parlamenti ciklusban</p>
----	--	-----------	---	---	--	--	--	----------	------	--

elkötelezik magukat a pártok között.

35	4 – A zöldadó reformja – Gyorsított értékcsökkenés	Mérföldkő	Mérföldkő: A dán parlament elfogadja a zöldadó reformjáról és a gyorsított értékcsökkenésről szóló törvényt, és hatályba lép a kezdeményezés.	Elfogadásra kerül és hatályba lép a zöldadó-reformról szóló törvény, beleértve a gyorsított értékcsökkenést is.				NEGYEDÉV	2021	A dán parlament 2021 áprilisában elfogadja a zöldadó reformjáról szóló törvényt, beleértve a gyorsított értékcsökkenést is. A gyorsított értékcsökkenést a 2020. november 23-án vagy azt követően vásárolt eszközökre kell alkalmazni.
36	4 – A zöldadó reformja – Gyorsított értékcsökkenés	Cél	1000 vállalat élt a gyorsított értékcsökkenés által biztosított adólevonással.		Szám	0	1 000	NEGYEDÉV	2024	A cél akkor teljesül, ha 1000 vállalat élt a gyorsított értékcsökkenés által biztosított adólevonással. Az adatkivonatnak ki kell mutatnia, hogy legalább 1000 vállalkozás élt a gyorsított értékcsökkenés által biztosított adólevonással.
37	4 – A zöldadó reformja – A szén-dioxid-adóra vonatkozó javaslatok	Mérföldkő	A szén-dioxid-adó egységes szabályozásával foglalkozó szakértői csoport	A megállapodás mögött álló politikai pártokat a				NEGYEDÉV	2023	Az egységes elektronikus CO2-adó konkrét modelljeivel foglalkozó szakértői csoport ajánlásai alapján politikai

	előkészítésével foglalkozó szakértői csoport		jelentésének következtetéseivel összhangban a kormány összehívja a zöldadó-reform mögött álló feleket, hogy állapodjanak meg a következő lépésekről.	kormány hívja össze.						megbeszéléseket kell indítani a következő lépésekről.
38	4 – A zöldadó reformja – Az iparágakra kivetett kibocsátási adók	Mérföldkő	A dán parlament politikai megállapodást fogadott el az iparra kivetett kibocsátási adó emeléséről.	A zöldadó reformjáról szóló politikai megállapodást – beleértve az iparra kivetett megnövelt kibocsátásadót – aláírják és közzéteszik az Adóügyi Minisztérium honlapján.				NEGYEDÉV	2021	A dán parlament többsége megállapodásra jutott a zöldadó reformjáról, beleértve az iparra kivetett megnövelt kibocsátási adót is. A Parlamentben megkezdődtek a vonatkozó jogalkotási eljárások. Dániában a politikai megállapodások általában a politikai döntéshozatal kulcsfontosságú lépéseit tükrözik, még a széles körű intézkedések esetében is, és általában elegendő garanciát nyújtanak az intézkedések

végrehajtására.
Kiszámíthatóságot,
stabilitást és
hatékonyságot
biztosítanak a politikai
döntéshozatalban, és több
parlamenti ciklusban
elkötelezik magukat a
pártok között.

39	4 – A zöldadó reformja – Az iparágakra kivetett kibocsátási adók	Mérföldkő	A dán parlament elfogadta a zöldadó reformjáról szóló törvényt, beleértve az iparra kivetett megnövelt kibocsátási adót is, és a kezdeményezés a mezőgazdaság és az ásványkincsek kivételével valamennyi iparágra vonatkozóan hatályba lép.	Elfogadják és kihirdetik a zöldadó reformjáról szóló törvényt, beleértve az iparra kivetett megnövelt kibocsátási adót is				NEGYEDÉV	2023	A mérföldkő akkor valósul meg, amikor a dán parlament elfogadta a zöldadó reformjáról szóló törvényt, beleértve az iparra kivetett megnövelt kibocsátási adót, és a kezdeményezés a mezőgazdaság és az ásványianyag-termelők kivételével valamennyi iparágra vonatkozóan hatályba lép.
40	4 – A zöldadó reformja – Az iparágakra	Mérföldkő	Az iparból származó kibocsátásokra kivetett adó növelése	Hatályba lép az ipari kibocsátásokra				NEGYEDÉV	2025	Az iparból származó kibocsátások adójának emelésére vonatkozó

	kivetett kibocsátási adók		valamennyi iparágban hatályba lép, beleértve a mezőgazdaságot és az ásványi anyagokra vonatkozó proc-ot is.	kivetett adók emelése.						jogszabályok 2025. január 1-jén lépnek hatályba.
--	------------------------------	--	--	---------------------------	--	--	--	--	--	---

E. 5. ÖSSZETEVŐ: FENNTARTHATÓ KÖZÚTI SZÁLLÍTÁS

A dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv e komponensében szereplő, a közúti közlekedés zöld átállására irányuló kezdeményezések olyan intézkedéseket határoznak meg, amelyek célja, hogy 2030-ig 2,1 megatonnaal hozzájáruljanak a közúti közlekedési ágazat üvegházhatásúgáz-kibocsátásának csökkentéséhez. Azt a célt tűzték ki, hogy 2030-ra 1000000 kibocsátásmentes vagy alacsony kibocsátású autó legyen a közutakon.

Ennek az összetevőnek az intézkedések négy fő részhalmazából kell állnia, amelyek várhatóan felgyorsítják az ágazat dekarbonizációját.

Először is, a komponens az alacsony kibocsátású járművekre vonatkozó alacsonyabb regisztrációs adóval és a dízelüzemű autókra vonatkozó selejtezési rendszerekkel kapcsolatos intézkedéscsomagot tartalmaz annak érdekében, hogy több fogyasztót ösztönözzön a kibocsátásmentes és alacsony kibocsátású autók választására.

Másodszor, egy sor tanulmányt és tesztet kell végezni az utak dekarbonizációjának felgyorsítása érdekében (a gépjármű-összevonás előmozdítása, a nehéz teherfuvarozás optimalizálása, az úthasználati díjak tesztrendszere).

Harmadszor, az alkotóelemnek tartalmaznia kell a kerékpárok használatának bővítését célzó beruházásokat, akár töltőállomások építése, akár kerékpárutak építése révén.

Végül az alkotóelemnek tartalmaznia kell egy olyan intézkedést, amelynek célja a kibocsátásmentes vagy alacsony kibocsátású kompok beszerzésének vagy a meglévő kompok utólagos átalakításának támogatása.

E beruházásoknak és reformoknak hozzá kell járulniuk az elmúlt két évben Dániának címzett országspecifikus ajánlásokhoz, amelyek szerint „a zöld [...] átállásra, különösen a fenntartható közlekedésre irányuló fókuszberuházásra” van szükség. (a 2020. évi 2. országspecifikus ajánlás) és a „*Fókuszban a beruházásokkal kapcsolatos gazdaságpolitika a fenntartható közlekedésre a közúti torlódások kezelése érdekében*” (a 2019. évi 3. országspecifikus ajánlás).

E.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Reform: A járművek regisztrációs adójának és az elektromos járművek töltésére kivetett alacsony villamosenergia-adó prioritásainak újbóli meghatározása

Ez a reform az alacsony kibocsátású járművekre vonatkozó alacsonyabb regisztrációs adóhoz és a dízelüzemű gépjárművek selejtezési rendszereihez kapcsolódó intézkedéscsomag részét képezi. Az intézkedések célja, hogy több fogyasztót ösztönözzenek arra, hogy kibocsátásmentes és alacsony kibocsátású autót válasszanak. A kibocsátásmentes és alacsony kibocsátású járművek villamosenergia-adóját csökkenteni kell. Az intézkedések ezen első részhalmazának tartalmaznia kell a régi dízelüzemű gépkocsik leselejtezésére vonatkozó felárat is annak biztosítása érdekében, hogy a régebbi autók gyorsan új és kevésbé szennyező autókká váljanak.

Beruházás: A régi dízelüzemű gépkocsik selejtezési támogatásának átmeneti emelése

A kezdeményezés célja, hogy 17 tonnával, a CO₂-kibocsátást pedig körülbelül 7000 tonnával csökkentse. A régi hagyományos autókról a kibocsátásmentes vagy alacsony kibocsátású (részecske-, NO_x- és szén-dioxid-kibocsátású) gépkocsikra való átállás támogatása érdekében növelni kell a régi dízelüzemű gépkocsikra vonatkozó selejtezési prémiumot, előmozdítva ezáltal a háztartások arra való ösztönzését, hogy régi dízelüzemű autóikat leselejtezzék az újabb, kisebb kibocsátású autók, köztük a kibocsátásmentes és alacsony kibocsátású autók javára. A támogatási rendszert a selejtezési támogatás növelése érdekében kell kezdeményezni, így a dízelüzemű gépkocsik tulajdonosai 2006. január 1-je előtt 5 000 DKK értékű selejtezési támogatásban részesülnek, ha régi dízelüzemű

autójukat leselejtezik, és kérelmüket jóváhagyják. A létrehozott adminisztrációnak digitálisnak kell lennie.

Beruházás: Útárazás fejlesztési tesztje

Ez a beruházás egy sor tanulmány részét képezi, és tesztekkel kell végrehajtani az utak dekarbonizációjának felgyorsítása érdekében (a közös autóhasználat előmozdítása, a nehéz áru fuvarozás tesztelési rendszere, az úthasználati díjak optimalizálása).

Az úthasználati díjak fejlesztési tesztjét meg kell kezdeni annak érdekében, hogy feltárják a forgalmi torlódások, valamint a vezetéssel összefüggő károk és egészségügyi költségek adóztatásának hatékony módjait. A projektmenedzsmenttel és az eredmények terjesztésével várhatóan a közlekedés közgazdaságtan területén tudományos ismeretekkel rendelkező egyetemet bízzák meg.

Beruházás: Közös autóhasználat és közös használat (tudatosság)

Tájékoztató és magatartási kampányokat kell kezdeményezni, amelyek célja a „közlekedési hulladékkal” kapcsolatos kihívásokról való tájékoztatás, valamint a közös gépkocsiasználat és a közös autóhasználat előnyeinek kiemelése a polgárok, a vállalkozások és a társadalom egésze számára. A kampányok célcsoportjainak a Dán Közlekedési Minisztérium és a Dán Közúti Igazgatóság által 2021-ben elvégzett kezdeti elemzésen kell alapulniuk. A jelenlegi várakozások szerint a célcsoportnak ingázókból és vállalatokból kell állnia.

Beruházás: A kétpótkocsis vizsgálati terv elemzése

A Dán Közúti Igazgatóság és a Dán Közúti Közlekedési Hatóság elemzést végez, amely kiterjed az úttervezés, -tervezés és tesztelés hatékonyságára. Az elemzés alapján el lehet dönteni, hogy mely újjáépítéseket lehet és kell elvégezni az adott úthálózaton a közlekedésbiztonság és a forgalomáramlás biztosítása érdekében.

Beruházás: A tömegről és a méretekről szóló rendelet elemzése a nehéz fuvarozás optimalizálása érdekében

Elemzést kell végezni arról, hogy a tömegre és a méretekre vonatkozó jelenlegi szabályozás további kiigazítása révén milyen lehetőségek rejlenek az alacsonyabb kibocsátásokban. A kibocsátás lehetséges csökkentésének becslése mellett az elemzésnek meg kell becsülnie a közlekedési ágazatra és a társadalomra gyakorolt pénzügyi következményeket is, például a megnövekedett közúti kopást és elhasználódást.

Beruházás: Az elektromos kerékpárok infrastruktúrájának programja

Az intézkedés célja, hogy növelje az elektromos kerékpárok nyilvános töltőállomásainak számát. A kerékpár-infrastruktúrába történő beruházásnak hozzá kell járulnia az Európai Bizottság fenntartható és intelligens mobilitásának várostervezés révén történő előmozdításához, beleértve a vidéki és elővárosi területekkel való összeköttetést is, hogy az ingázók fenntartható mobilitási lehetőségeket kapjanak az elektromos kerékpárok nyilvános töltőállomásaival.

Beruházás: Beruházások kerékpárutakba az állami közutakon és kerékpártámogatási program az önkormányzatok számára

A beruházásnak támogatnia kell a kerékpár-infrastruktúra kiépítését. Ez elősegíti, hogy a polgárok koherensebb kerékpárút-hálózathoz jussanak, és ezáltal jobb lehetőségek nyíljanak arra, hogy más közlekedési módok helyett inkább a kerékpárt válasszák. Ezen túlmenően az intézkedésnek támogatnia kell a települési kerékpár-építési projekteket célzó programot.

Beruházás: A zöld kompok támogatási rendszere

Ezen intézkedés célja a kibocsátásmentes vagy alacsony kibocsátású kompok beszerzésének vagy a meglévő kompok utólagos felszerelésének támogatása. A támogatásnak lehetővé kell tennie 15 kompozöld átállítását.

E.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
41	5 – Fenntartható közúti közlekedés – A járművek regisztrációs adójának és az elektromos járművek töltésére kivetett alacsony villamosenergia-adónak az újrapriorizálása	Mérföldkő	A járművek regisztrációs adójának és az elektromos járművek töltésére kivetett alacsony villamosenergia-adónak az újrapriorizálását célzó jogi aktus hatálybalépése	A jogi aktus hatályba lép				NEG YED ÉV	2021	A mérföldkő akkor valósul meg, amikor hatályba lép az alacsony kibocsátású és kibocsátásmentes gépkocsik regisztrációs adójának csökkentésére, a regisztrációs adó egyszerűsítésére, hogy az csak a gépjármű értékétől és szén-dioxid-kibocsátásától függjön, valamint hatályba lép az elektromos autók töltésére vonatkozó, alacsony villamosenergia-adóval rendelkező különös szabályozás.
42	5 – Fenntartható közúti közlekedés – A régi	Cél	36000 régi dízelüzemű gépkocsit vágnak le a megemelt		Szám	17 000	36 000	NEG YED ÉV	2022	A célértéket akkor kell elérni, amikor a megemelt selejtezési támogatás miatt leselejtezett régi dízelüzemű gépkocsik száma 36000-ra emelkedik. Amennyiben 2021 végéig a teljes alap felhasználásra kerül,

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	dízelüzemű gépkocsik selejtezési támogatásának átmeneti emelése		selejtezési prémium miatt							<p>összesen 36000 régi dízelüzemű gépkocsit kell leselejtezni. Az alapforgatókönyvre vonatkozó adatok bizonytalanok, de a becslések szerint 2021-ben 17000 dízelüzemű gépkocsi volt. A program ezért 2021-ben várhatóan legalább 19000 leselejtezt régi dízelüzemű gépkocsit fog biztosítani.</p> <p>A célérték a megnövekedett selejtezési díj miatt leselejtezt régi dízelüzemű gépkocsik számára vonatkozik.</p> <p>A kezdeményezés jogalapja a 2021. március 24-i 516. sz. végrehajtási rendelet, https://www.retsinformation.dk/eli/lta/2021/516</p>
43	5 – Fenntartható közúti közlekedés – A járművek regisztrációs adójának és az	Cél	Legalább 225000 kibocsátásmentes és alacsony kibocsátású gépkocsi a dán autóállományban.		Szám	65000	225000	NEG YED ÉV	2025	A célértéket akkor kell elérni, ha a kibocsátásmentes és alacsony kibocsátású gépkocsik állománya 2025. december 31-ig eléri a 225000-et a 2021. évi 65000-es alapforgatókönyvhöz képest.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkőkhöz)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkővek és céltételek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	elektromos járművek töltésére kivetett alacsony villamosenergia-adónak az újrapriorizálása									
44	5 – Fenntartható közúti közlekedés – Az utak fejlesztési vizsgálata	Mérőföldkő	A kormány és a parlament többsége politikai megállapodást fogadott el a teszrendszer lebonyolításáról	Megállapodás született a kormány és a parlament többsége között a teszrendszer lebonyolításáról.				NEG YED ÉV	2021	<p>Politikai megállapodásra kell jutni a tesztelési program leírásáról és a teszt megszervezéséről. E tekintetben a megállapodás célja az úthasználati díjak fejlesztési tesztelésének kezdeményezése annak érdekében, hogy feltárják a forgalmi torlódások, valamint a vezetéssel összefüggő károk és egészségügyi költségek adóztatásának hatékony módjait.</p> <p>A vizsgálati rendszer megindításához nincs szükség további jogalapra.</p>

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
45	5 – Fenntartható közúti közlekedés – Az útarak fejlesztési vizsgálata	Mérföldkő	A közúti árképzésre vonatkozó vizsgálati rendszer eredményeinek közzététele.	A vizsgálati program eredményeiről szóló jelentés.				NEG YED ÉV	2024	Az útarakra vonatkozó vizsgálati terv eredményeit jelentésben kell dokumentálni.
46	5 – Fenntartható közúti szállítás – A tömegről és méretekről szóló rendelet elemzése a teherfuvarozás optimalizálás érdekében	Mérföldkő	A tömegre és a méretekre vonatkozó nemzeti szabályozás elemzéséről szóló jelentés közzététele.	A nemzeti szabályozás elemzéséről, valamint a tömegről és a méretekről szóló jelentés közzététele, amely várhatóan segít számszerűsíteni a lehetséges kibocsátás				NEG YED ÉV	2021	A tömegre és a méretekre vonatkozó jelenlegi nemzeti szabályozás elemzését közzéteszik. Az elemzésnek a meglévő adatokon kell alapulnia, és tartalmaznia kell egy költség-haszon elemzést a lehetséges kibocsátáscsökkentésről és a lehetséges pénzügyi következményekről, például a közúti kopásról és elhasználódásról. A tömegre és a méretekre vonatkozó nemzeti szabályozás elemzésének eredményeként zárójelentés készül, amely ajánlásokat tartalmaz, beleértve a nemzeti szabályozásnak a becsült éghajlati hatásokkal járó módosítására irányuló javaslatokat, valamint a közlekedésbiztonsági feltételek és költségek leírását. A jelentésnek olyan intézkedéseket

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
				ökktentéseket						kell javasolnia, amelyek megfelelnek a DNSH-követelményeknek.
47	5 – Fenntartható közúti közlekedés – autómegosztás és közös autóhasználat (tudatosság)	Cél	A közlekedési torlódásokkal és a közös autóhasználat al kapcsolatos tájékoztató kampányok legalább 30000000 alkalommal kerültek napvilágra.	Szám	0	30 000 000	NEG YED ÉV	2022	<p>A cél akkor érhető el, ha a kampányt 30000000 alkalommal valós embernek tették ki. Ugyanaz a valós személy többször is érintkezhet az expozícióval. A kampánynak a következőket kell tartalmaznia:</p> <p>1. A szállítási hulladékkal kapcsolatos problémákra vonatkozó tájékoztatás érdekében a kampány statisztikát mutat be a következőkről: az utakon sorban töltött idő, az utakon gépkocsinkénti átlagos utaslétszám és a szén-dioxid-kibocsátással kapcsolatos problémák.</p> <p>2. A közös autóhasználat és a fuvarmegosztás előnyeivel kapcsolatos tájékoztatás és figyelemfelhívás érdekében a kampány bemutatja a bevált gyakorlatokat, valamint a közös gépkocsihasználat és a közös autóhasználat pozitív hatásait (gazdaságilag, az éghajlatra és a pozitív társadalmi szempontokra)”</p>	

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkőkhöz)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkővek és céltételek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
48	5 – Fenntartható közúti szállítás – A kétpótkocsis vizsgálati rendszer elemzése	Mérőföldkő	A kettős pótkocsikról szóló elemzés közzététele, amely elemzi a közúti közlekedésbiztonságot, a járműgépészetet, az útépitést és a környezeti feltételeket.	A kettős pótkocsikkal végzett vizsgálati terv elemzésének eredményeiről szóló jelentés közzététele.				NEG YED ÉV	2021	A kettős pótkocsik elemzésének végső ajánlásokat tartalmazó jelentés közzététele kell eredményeznie, amely tartalmazza a kísérleti úthálózatra vonatkozó javaslatokat, valamint az éghajlati hatások, a közúti közlekedésbiztonsági feltételek és a finanszírozás becslését, beleértve az úthálózat újjáépítésére irányuló beruházásokat is. A jelentésnek olyan intézkedéseket kell javasolnia, amelyek megfelelnek a DNSH-követelményeknek.
49	5 – Fenntartható közlekedés – A zöld kompok támogatási rendszere	Mérőföldkő	A dán parlamentben a pártok többsége politikai megállapodást fogadott el a kompok zöld átállításáról.	A kormány és a parlament politikai megállapodásra jut az adott zöld tengerhasznosítási ágazatról, amelyet				NEG YED ÉV	2021	A kormány és a parlament politikai megállapodásra jutott a kompok zöld átállítását célzó támogatási rendszerről. A támogatási rendszer társfinanszírozza az új zöld kompok beszerzését, a meglévő kompok vagy töltőinfrastruktúra utólagos átalakítását. A kedvezményezett települési önkormányzatok. A támogatás mértéke 15–25%. A támogatáshoz a következő kritériumokat kell alkalmazni: A befektetett DKK-nkénti CO2-hatás és környezeti hatás.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
				aláírnak és közzétesznek az illetékes minisztérium honlapján.						<p>A forrásokat csak olyan beruházásokra lehet felhasználni, mint például az új zöld kompok, az utólagos átalakítás vagy más szükséges infrastruktúra, például a kompok töltőállomásai.</p> <p>Nincs szükség további jogszabályra, mivel a politikai megállapodás és a 2021. évi pénzügyi törvény képezi a megfelelő jogalapot.</p> <p>Dániában a politikai megállapodások általában a politikai döntéshozatal kulcsfontosságú lépéseit tükrözik, még a széles körű intézkedések esetében is, és általában elegendő garanciát nyújtanak az intézkedések végrehajtására.</p> <p>Kiszámíthatóságot, stabilitást és hatékonyságot biztosítanak a politikai döntéshozatalban, és több parlamenti ciklusban elkötelezik magukat a pártok között.</p>

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
50	5 – Fenntartható közúti közlekedés – A zöld kompok támogatási rendszere	Cél	Legalább 15 kompot cseréltek ki vagy alakítottak át zöld kompokra.		Szám	0	15	NEG YED ÉV	2025	A 49. mérőföldkőben szereplő kritériumokkal összhangban a támogatás elnyerését követően legalább 15 kompot cseréltek vagy korszerűsítettek. A forrásokat csak új kompokra vagy meglévő kompok utólagos átalakítására lehet felhasználni. A támogatás százalékos arányára vonatkozó politikai megállapodás alapján legalább 15 kompot lehet zöld kompokra cserélni vagy utólag átalakítani.
51	5 – Fenntartható közúti közlekedés – Az állami közutakon kerékpárutakba történő beruházások és az önkormányzatok kerékpártám	Cél	Legalább 45 km új kerékpárút megépítését kezdeményezték.		Kilométerszám	0	45	NEG YED ÉV	2024	A kerékpárút-projektek megépítését akkor kell megkezdeni, és a cél akkor teljesül, ha a Közlekedési Minisztérium 2024 negyedik negyedévéig finanszírozást biztosított legalább 45 km új kerékpárút megépítéséhez. A kedvezményezettek települési önkormányzatok. A projekteknek új kerékpárutak építését kell magukban foglalniuk, különösen a munkába és az iskolába való ingázás érdekében, valamint jobb átkelési lehetőségek kialakítása azokon a szakaszokon, ahol az államút akadályt jelent. A projektek emellett javítják az állami utak közlekedésbiztonságát a puha úthasználók

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	ogatósi rendszere									számára, és megszüntetik a városok, az oktatási intézmények és a tömegközlekedés közötti szakadékokat.
52	5 – Fenntartható közlekedés – Az állami közutakon kerékpárutakba történő beruházások és az önkormányzatok kerékpártámogatói rendszere	Cél	A támogatott projektek 40%-a lezárult		Szám	0	150	NEG YED ÉV	2025	<p>A cél akkor teljesül, ha 2025 negyedik negyedévéig a projektek 40%-át befejezték. A projekteket a támogatási rendszer keretében kell befejezni. A projektek összevonásának olyan projekteket kell előnyben részesítenie, amelyek nagyrészt a következő kritériumokat tükrözik: – A kerékpárosoknak szánt új infrastruktúra, például új kerékpárutak, kijelölt sávok és átjárók – A kerékpárosok nagyobb biztonságához hozzájáruló projektek, mint például a keresztkonverziók – A projekt kedvezményezettjeinek legnagyobb száma – Az, hogy a projekt hozzájárul a nagyobb koherenciához, például a tömegközlekedés és a kerékpározás közötti integráció erősítésével – Az érintett szereplőkkel összehangolt projektek</p> <p>A tudás- és innovációs projektek, például a kerékpározás területén új ismereteket biztosító kisebb kutatási és elemzési</p>

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkőkhöz)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkővek és céltételek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										projektek szintén finanszírozhatók az alapból, feltéve, hogy összegük nem haladja meg a teljes pool 10%-át.
53	5 – Fenntartható közúti közlekedés – Az elektromos kerékpárok infrastruktúrájának rendszere	Cél	Legalább 75 kerékpártöltő állomás épült		Szám	0	75	NEG YED ÉV	2024	Legalább 75 kerékpártöltő állomást kell építeni a programból az elektromos kerékpárok infrastruktúrájának finanszírozásából.

F. 6. ÖSSZETEVŐ: DIGITALIZÁCIÓ

A dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv ezen komponensének célja a digitális átalakulás előmozdítása a társadalom valamennyi ágazatában, előmozdítva a jólétet és az egyenlőséget, a növekedést és a foglalkoztatást, valamint a zöld átállást, és felkészítse a közigazgatást az e területen felmerülő kihívásokra.

Az e komponens keretében tervezett digitalizációs reformoknak és beruházásoknak hozzá kell járulniuk a gazdaság és a társadalom digitális átállásához, és számos területre pozitív tolvagyűrűző hatást kell gyakorolniuk. Az ország digitális infrastruktúrájának modernizálása révén az emberek és a vállalkozások könnyebben hozzáférhetnek a közszférához. Ezen túlmenően ezeknek az intézkedéseknek a digitális technológiák bevezetése révén meg kell erősíteniük a közigazgatás intézményi kapacitását és ellenálló képességét. A digitalizációs erőfeszítéseknek hozzá kell járulniuk az intelligens, fenntartható és inkluzív növekedés előmozdításához és a termelékenység növeléséhez, amely az ország számára kulcsfontosságú kihívást jelentett. A nagyon nagy sebességű vidéki széles sávú lefedettség vidéki területekre való kiterjesztése új kkv-kat kapcsolhat össze a gazdasággal, ezáltal erősítve a társadalmi és területi kohéziót. Az új „digitális stratégia” célja az igazságos és inkluzív digitális átállás előmozdítása, amely az oktatás, valamint a digitális készségek és kompetenciák fejlesztése révén támogatja a jobb jóléti szolgáltatást és a társadalmi kohéziót.

E beruházásoknak és reformoknak hozzá kell járulniuk a Dániának címzett tavalyi országspecifikus ajánlásokhoz, amelyek szerint „*beruházásokat a [...] digitális átállásra kell összpontosítani*” (2. országspecifikus ajánlás, 2020), és lehetőség szerint „*azoktatásra és a készségekre összpontosító, beruházással kapcsolatos gazdaságpolitika*” (a 2019. évi 1. országspecifikus ajánlás) megvalósításához.

F.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Reform: Digitális stratégia

A dán kormány „digitalizációs partnerség” néven szakértői csoportot hoz létre, amely az ágazat fő érdekelt feleiből áll (beleértve az üzleti élet képviselőit és a szakértőket). Ez a szakértői csoport elemzi a Dánia előtt álló fő digitális kihívásokat, és szakpolitikai, reform- és beruházási ajánlásokat fogalmaz meg. Ezen ajánlások alapján és politikai tárgyalásokat követően a kormány a 2022. évi pénzügyi törvényben elfogadja az új digitális stratégiát.

Az új digitális stratégia öt alreformból áll, amelyek célkitűzései a következők:

- I. **Alreform – A jövő digitális szektorára és szolgáltatásaira vonatkozó stratégia:** A jövő digitális közszférájának létrehozása. Ezt a digitális infrastruktúra folyamatos korszerűsítésével kell elérni, amely kielégíti valamennyi polgár és vállalkozás igényeit, ugyanakkor erősíti a konnektivitást.
- II. **Alreform – A jövőbeli digitális szakmákra és munkahelyekre vonatkozó stratégia:** A jövőbeli digitális szakmák és munkahelyek biztosítása, valamint az áruk és szolgáltatások növekedésének és exportjának támogatása az üzleti és ipari digitalizáció megerősítése révén.
- III. **Alreform – Az innováció, a köz- és magánszféra közötti partnerségek és az új technológiák alkalmazásának kerete:** Jobb lehetőségek teremtése a közös alkotásra és az innovációra. Ezt új technológiák és a köz- és magánszféra közötti partnerségek felhasználásával kell megvalósítani a digitális közszolgáltatások egyszerűsítése és javítása, a vállalkozások digitális átállásának felgyorsítása, valamint az éghajlatváltozás mérséklésének támogatása érdekében.

- IV. **Alreform – Az adatközpontú társadalom kerete:** Adatközpontú társadalom létrehozása és a kkv-k, az egészségügyi rendszerek és a digitális szolgáltatások digitalizációjának javítása az adatokhoz való jobb hozzáférés, a biztonságos és interoperábilis adatinfrastruktúrák, valamint a digitálisan felkészült szabályozási keret előmozdítása révén.
- V. **Alreform – A digitális jövő kihívásainak megfelelő Dániára vonatkozó keret:** Dánia számára a digitális jövő kihívásainak megfelelő keret létrehozása a társadalmunk legjobbak megőrzése mellett, például a kiber- és információbiztonság, valamint a valamennyi polgár, vállalkozás és munkavállaló javát szolgáló digitális készségek és kompetenciák javítása.

Beruházás: A kkv-k digitális átállása és kereskedelme

Ez a beruházás meghosszabbít egy meglévő rendszert, a *kkv-kat:Digitális*, amely támogatást nyújt a kis- és középvállalkozásoknak üzleti tevékenységük digitalizálásához. A program kiterjesztése várhatóan különösen fontos lesz a gazdasági fellendülés összefüggésében, mivel különösen fontos a válság által leginkább érintett kis- és középvállalkozások támogatása.

A kis- és középvállalkozások azzal a feltétellel pályázhatnak támogatásra, hogy projektjeik fokozzák a technológia használatát és hozzájárulnak a vállalkozás növekedéséhez. A támogatási program évente többször is pályázhat, amikor a pályázatokat jelentkezési sorrend alapján bírálják el. A támogatás maximális összege vállalatonként 100,000 DKK.

Beruházás: Széles sávú adatbázis

Ez a beruházás meghosszabbít egy meglévő rendszert, a *Bredbåndspuljen* -t, amelynek nagyon nagy sebességű internet-hozzáférést (legalább 100 Mbps) kell kiépítenie Dánia azon vidéki területein, ahol a meglévő lefedettség elégtelen a megfelelő piaci ösztönzők hiánya miatt. A rendszer a háztartások és a vállalkozások számára biztosított, kérelmezőn alapuló finanszírozási rendszer.

F.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
54	Digitalizáció – Digitális stratégia	Mérőföldkő	Az új „digitális stratégia” elfogadása a 2022. évi költségvetési törvényben és a végrehajtási tervben.	A dán kormány lezárja a tárgyalásokat a politikai pártokkal annak érdekében, hogy elfogadja a végleges megállapodást, amelyet a 2022. évi költségvetési törvényben és a kapcsolódó végrehajtási tervben kell végrehajtani.				NEGYEDÉV	2022	A „digitális partnerség” ajánlásaira építve és a politikai pártokkal a végleges stratégia elfogadása érdekében folytatott tárgyalásokat követően a költségekkel járó kezdeményezéseket belefoglalják a 2022. évi költségvetési törvénybe. A stratégiának foglalkoznia kell a digitális partnerség által azonosított fő kihívásokkal. A „digitális stratégia” célkitűzései a következők: 1. A jövő digitális közsférájának létrehozása a digitális infrastruktúra folyamatos korszerűsítése révén, valamennyi polgár és

										vállalkozás igényeinek megfelelően, valamint az összekapcsoltság megerősítése. 2. A jövő digitális foglalkozásainak és munkahelyeinek biztosítása a vállalkozásokon és az iparon belüli digitalizáció erősítésével, támogatva az áruk és szolgáltatások növekedését és kereskedelmét. 3. Jobb lehetőségek teremtése a közös alkotásra és az innovációra az új technológiák és a köz- és magánszféra közötti partnerségek felhasználásával a digitális közszolgáltatások egyszerűsítése és javítása, a vállalkozások digitális átállásának felgyorsítása és az éghajlatváltozás mérséklésének támogatása érdekében.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										<p>4. Adatközpontú társadalom létrehozása az adatokhoz való jobb hozzáférés, a biztonságos és interoperábilis adatinfrastruktúrák, valamint a digitálisan felkészült szabályozási keret előmozdítása révén a kkv-k, az egészségügyi rendszerek és a digitális szolgáltatások digitalizációjának javítása érdekében. 5. Dánia számára a digitális jövő kihívásainak megfelelő keret létrehozása, a társadalom legjobb területeinek megőrzése mellett, a kiber- és információbiztonság, valamint a valamennyi polgár, vállalkozás és munkavállaló javát szolgáló digitális készségek és kompetenciák javítása révén 3) A</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										<p>Pénzügyminisztérium „végrehajtási tervet” készít. Ennek tartalmaznia kell az új digitális stratégia keretében az öt célkitűzés elérése érdekében elfogadott intézkedések listáját, beleértve a konkrét kezdeményezéseket, célcsoportokat, finanszírozás és költségek részletes leírását a 241/2021/EU rendelettel összhangban. A végrehajtási tervnek tartalmaznia kell továbbá a költségvetés különböző célkitűzések közötti elosztását, a felelős minisztériumokat/ügynökségeket, valamint a módosítandó vonatkozó szabályozási és jogalkotási aktusok jegyzékét.</p>
55	Digitalizáció – Digitális stratégia	Mérföldkő	A digitális stratégia végrehajtása a	A digitális stratégia intézkedéseinek legalább 50%-át				NEGYEDÉ V	2023	A mérföldkő akkor valósul meg, ha az 54. mérföldkőben említett

			vonatkozó szabályozási és jogalkotási aktusokban.	átültették a vonatkozó szabályozási és jogalkotási aktusokba, és azok hatályba léptek.						„Végrehajtási tervben” meghatározott szabályozási és jogalkotási aktusokat előíró intézkedések legalább 50%-a hatályba lép.
56	Digitalizáció – Digitális stratégia	Mérföldkő	Független jelentés a digitális stratégia eredményeiről	A digitális stratégia eredményeiről független jelentést készítenek és tesznek közzé az illetékes minisztérium honlapján.				NEGYEDÉ V	2025	Az 54. mérföldkőben említett „végrehajtási tervben” meghatározott intézkedések hatályba léptek. Ezt követően független jelentés közzététele a célkitűzések és célok megvalósításáról, az egyes intézkedések befejezéséről, azok becsült hatásáról és egy utólagos értékelésről.
57	6 – Digitizáció – A jövő digitális szektorára és szolgáltatásaira vonatkozó stratégia (A. alreform)	Cél	Legalább 7 hatóság részesült támogatásban mesterségesintelligencia-projektekhez		Szám	0	7	NEGYEDÉ V	2025	A cél akkor teljesül, ha az új digitális stratégia részeként legalább hét központi, települési és/vagy regionális szintű hatóság részesült MI-projektek finanszírozásában.
58	6 – Digitizáció – A digitális szakmákra és	Cél	Legalább 500 kkv részesült finanszírozásban		Szám	0	500	NEGYEDÉ V	2025	A cél akkor érhető el, ha az új digitális stratégia révén legalább 500 kkv

	munkahelyekre vonatkozó stratégia (B. alreform)		digitális projektekhez							kapott segítséget vagy finanszírozást a kis- és középvállalkozások digitális megoldásokhoz való hozzáféréseinek és azok használatának előmozdítására.
59	6 – Digitizáció – Az innováció keretrendszere, a köz- és magánszféra közötti partnerségek és az új technológiák alkalmazása (C. alreform)	Cél	Az állami innovációk legalább 30%-át köz- és magánszféra közötti partnerségek keretében végzik		%	25	30	NEGYEDÉ V	2025	A cél akkor teljesül, ha az állami innovációk legalább 30%-ára az üzleti közösséggel együttműködésben kerül sor. A „közszektorbeli innováció” az innovációs barométer (Statistics Denmark) meghatározása szerint új vagy jelentősen megváltozott szervezési, szolgáltatási, termék- vagy kommunikációs folyamatok vagy módszerek. „Az innováció részaránya a közszférában a köz- és magánszféra közötti partnerségekben” célkitűzés az innovációs barométer részeként kerül közzétételre.

60	6 – Digitizáció – Az adatközpontú társadalom keretrendszere (D alreform)	Cél	Legalább 4 közintézmény dolgozott ki vagy kapott támogatást a személyes adatok tárolására és újrafelhasználására a szolgáltató megoldások kidolgozásához		Szám	0	4	NEGYEDÉ V	2025	A cél akkor valósul meg, ha legalább négy közintézmény dolgozott ki vagy kapott támogatást a személyes adatok tárolására és újrafelhasználására szolgáló megoldások kidolgozásához. „Közintézmény”: a nemzeti kormány, régió vagy önkormányzat által létrehozott vagy ellenőrzött szervezet, beleértve többek között a felsőoktatási intézményt vagy az állami felsőoktatási kutatóintézetet.
61	6 – Digitizáció – A digitális jövő kihívásainak megfelelő Dániára vonatkozó keret (E. alreform)	Mérföldkő	Új nemzeti kiberbiztonsági stratégia elfogadása	A kormány új nemzeti kiberbiztonsági stratégiát fogad el				NEGYEDÉ V	2022	Dániában a digitális fejlődés előfeltétele, hogy továbbra is nagy hangsúlyt kapjon a kiberbiztonság. Ezt a célt akkor kell elérni, amikor Dánia új kiberbiztonsági és információbiztonsági stratégiát fogadott el azzal az átfogó céllal,

										hogy megerősítse a köz- és magánszektor a támadások új területeit és az esetleges sebezhetőségeket, és ezáltal hozzájáruljon a dán társadalom jövőbeli védelméhez.
62	6 – Digitizáció – Szélessávú bázis	Cél	Legalább 3500 háztartás és/vagy vállalkozás rendelkezik nagyon nagy sebességű internettel (legalább 100 Mbps sebességű kapcsolat).		Szám	0	3 500	NEGYEDÉ V	2022	A célt akkor kell elérni, ha legalább 3500 olyan háztartás és/vagy vállalkozás rendelkezik nagyon nagy sebességű internettel (legalább 100 Mbps sebességű kapcsolattal), amely korábban nem rendelkezett ilyen kapcsolattal.
63	Digitalizáció – A kkv-k digitális átállása és kereskedelme	Cél	Legalább 550 kkv részesült finanszírozásban digitális projektekhez		Szám	0	550	NEGYEDÉ V	2023	A célkitűzést akkor kell elérni, ha legalább 550 kkv részesült a program támogathatósági kritériumainak megfelelő digitális projektek finanszírozásában.

G. 7. ÖSSZETEVŐ: BERUHÁZÁS A ZÖLD KUTATÁSBA ÉS FEJLESZTÉSBE

A dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv „Beruházás a zöld kutatásba és fejlesztésbe” komponensének átfogó célkitűzése az üvegházhatásúgáz-kibocsátás 2030-ig 70%-kal történő csökkentésére és a klímasemlegesség 2050-ig történő elérésére irányuló dán célok elérése előtt álló kihívások kezelése. E célok elérése érdekében a dán tervnek tartalmaznia kell a meglévő éghajlatpolitikák kiegészítéséhez szükséges kutatási és fejlesztési beruházásokat.

A komponensben szereplő intézkedések célja, hogy ösztönzőket nyújtsanak az állami és a magánszektorban a kutatás és a fejlesztés fellendítésére, különösen az innovatív környezetbarát technológiák terén. Az alkotóelem célja a hosszú távú növekedési potenciál megteremtése, a zöld átállás előreütemezése az új zöld technológiákba való beruházás révén, valamint a kutatás diverzifikálása a magán- és állami szervezetek együttműködésének ösztönzése révén.

A komponens egy négy beruházásból álló kutatási programból és egy reformból áll, amelynek célja, hogy 2022-ben levonja a magán kutatási és fejlesztési kiadásokat terhelő adókat.

A kutatási programot legalább négy köz-magán társulásba, úgynevezett „zöld partnerségbe” kell szervezni, hogy megoldásokat dolgozzanak ki a közlekedési, a mezőgazdasági, az élelmiszer- és a hulladékágazat kibocsátásainak csökkentésével kapcsolatos négy, küldetésen alapuló kihívásra.

A kedvezményezettek az értéklánc mentén megvalósuló projektek, valamint a demonstrációs és fejlesztési projektek finanszírozására pályázhatnak. A finanszírozás a kutatási költségek első öt évének fedezésére szolgál, és azt egy későbbi szakaszban a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszközön kívüli egyéb finanszírozási forrásokkal kell kiegészíteni.

A kutatási programot a Dán *Innovációs Alap irányítja*, amely a közigazgatáson belüli független szerv. A kedvezményezettek kiválasztása kétfázisú pályázati eljárás keretében történik. Először is, az érdekelt szereplőknek ütemtervet kell kidolgozniuk, hogy javaslatokat tegyenek a Dánia előtt álló kutatási és fejlesztési kihívások leküzdésére irányuló munkafolyamatokra és tevékenységekre. Egy szakértői testület segíti Dániát abban, hogy 2021. június 30-ig meghatározza az egyes küldetések ütemtervét.

Az ütemtervek kiválasztása után Dánia partnerségi felhívást tesz közzé. A partnerségek kiválasztása a Dánia Innovációs Alap által irányított értékelési folyamaton alapul. Minden misszió belül egynél több partnerség is létezhet. Dánia 2021. december 31-ig választja ki a partnerségeket. A finanszírozást 2022. december 31-ig kell folyósítani a zöld partnerség számára.

A zöld átállás további fellendítése és a vállalkozások innovatív kutatási és fejlesztési megoldásokba való beruházásának ösztönzése érdekében a komponens tartalmaz egy olyan intézkedést is, amely kiterjeszti a magánvállalkozások esetében az értékcsökkenés és a kutatási és fejlesztési kiadások levonásának alapját. Ennek az intézkedésnek az a célja, hogy ösztönözze a vállalatokat arra, hogy növeljék a kutatásra és fejlesztésre fordított összkiadásaikat, ideértve a kisebb cégek arra való ösztönzését is, hogy vegyenek részt a fejlesztési kutatásban. A korábbi adatok alapján a dán kormány várakozásai szerint a kutatási és fejlesztési beruházások 40%-a egyértelműen digitális intézkedésekbe fog kerülni.

E beruházásoknak és reformoknak hozzá kell járulniuk a Dániának 2020-ban és 2019-ben címzett országspecifikus ajánlásokhoz, azaz „*A tágabb beruházási alapot tartalmazó integrált innovációs stratégia támogatása*” (az 1.2. és a 2019. évi országspecifikus ajánlás és a 2020. évi 2.6. országspecifikus ajánlás), a „*Fókuszban a zöld átállásra irányuló beruházások*” (a 2020. évi 2.3. országspecifikus ajánlás) és a „*Fókuszban a kutatásra és innovációra irányuló beruházások*” (2020. 2.5. országspecifikus ajánlás) megvalósításához.

G.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Beruházás: Szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy -felhasználás

A „szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy -felhasználás” elnevezésű beruházás az első a kutatási program azon négy küldetése közül, amelyek célja az éghajlatbarát technológiai megoldások fejlesztésének felgyorsítása.

Az e küldetés keretében megvalósuló partnerségek célja, hogy költséghatékony szén-dioxid-leválasztási megoldásokat dolgozzanak ki a legnagyobb kibocsátóktól vagy a léghőből, és szén-dioxidot tároljanak vagy új, klímasegélyes energiaforrásokban használják fel. E célkitűzések elérése érdekében a partnerségeknek gazdasági ösztönzőket kell teremteniük a szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy -felhasználás alkalmazására, és meg kell erősíteniük a CO₂ dániai tárolásának geológiai előfeltételeivel kapcsolatos kutatást, fejleszteniük kell a szén-dioxid leválasztására szolgáló anyagot, és olyan elemzési módszereket kell kidolgozniuk, amelyek nyomon követhetők és megelőzhetők a szivárgást.

Az e látogatásra benyújtott kérelmek felülvizsgálata során Dánia várhatóan figyelembe veszi az Északi-tengeri ágazatában a kimerült olaj- és gázmezők szén-dioxid-tárolóinak fejlesztésére és demonstrációjára irányuló projekttel való kapcsolatot, amelyet az „Energiahatékonyság, zöld fűtés, valamint szén-dioxid-leválasztás és -tárolás” című 2.3. elem keretében indítottak az átfedések elkerülése érdekében.

Beruházás: Zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban

A „zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban” elnevezésű beruházás a második a kutatási program négy küldetése közül, amelyek célja az éghajlatbarát technológiai megoldások fejlesztésének felgyorsítása.

E küldetés célja, hogy új megoldásokat dolgozzon ki az új zöld üzemanyagok – többek között a zöld hidrogén – létrehozására, és bemutassa, hogy a Power-to-X rendszereket hogyan lehet integrálni a teljes energiarendszerbe. A jelenleg költséges zöld üzemanyagok technológiai érettségi szintjének elérésére irányuló célzott kutatási, fejlesztési és demonstrációs erőfeszítésekbe való beruházás várhatóan megkönnyíti az ilyen technológiák nagyobb léptékű kereskedelmi használatát és alkalmazását.

Beruházás: Éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés

Az „éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés” elnevezésű beruházás az éghajlatbarát technológiai megoldások fejlesztésének felgyorsítására irányuló kutatási program négy küldetésének a harmadik részét képezi.

E küldetés célja az új technológiába történő beruházások növelése a mezőgazdasági és élelmiszer-ágazat kibocsátáscsökkentési határainak további növelése érdekében, a fenntartható termelés és jövedelem fenntartása mellett. A finanszírozandó tevékenység típusok magukban foglalják az új nemesítési technikákkal kapcsolatos kutatást és innovációt, a precíziós mezőgazdaság fejlesztését, valamint a hatékonyabb új művelési és trágyázási rendszerek létrehozását.

Beruházás: Körforgásos gazdaság, középpontban a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználása és csökkentése

A „műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosító körforgásos gazdaság” elnevezésű beruházás az éghajlatbarát technológiai megoldások fejlesztésének felgyorsítására irányuló kutatási program négy küldetésének negyedik eleme.

E küldetés célja, hogy megoldásokat dolgozzon ki az erőforrás-termelékenység növelésére, a műanyag- és textilhulladék csökkentésére, valamint az újrafelhasználható anyagok használatának növelésére. A küldetés olyan kutatási projekteket finanszíroz, amelyek az értéklánc valamennyi lépésére kiterjednek a hulladék csökkentése érdekében, a terméktervezéstől a fogyasztói magatartásig.

Beruházás: Ösztönzők a vállalkozások K+F-jének fellendítésére

Az intézkedés az értékcsökkenési alapnak és a magánszektorbeli kutatási és fejlesztési kiadások levonásának alapját a 2022-es pénzügyi évben 130%-kal bővíti. A levonást megállapító törvényt a 2022-es pénzügyi évben kell elfogadni, és az a 2022-es pénzügyi évben lép hatályba.

Ezen intézkedés célja a kutatási és fejlesztési beruházások előreütemezése mind a helyreállítással összefüggésben, mind az elkövetkező években azáltal, hogy arra ösztönzi a vállalatokat, hogy növeljék általános kutatási és fejlesztési kiadásaikat.

A levonás várhatóan arra ösztönzi a kisebb vállalkozásokat is, hogy egyre nagyobb mértékben vegyenek részt a kutatásban és a fejlesztésben, mivel ők is jogosultak a levonásra.

A fosszilis tüzelőanyagok és nyersanyagok feltárásához és kitermeléséhez kapcsolódó kutatás és fejlesztés nem részesülhet adólevonásban.

G.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
64	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy -felhasználás	Mérőföldkő	A „szén-dioxid-leválasztásra és -tárolásra vagy -felhasználásra” vonatkozó küldetési ütemtervek kiválasztása.	Dánia választotta ki a „szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy -felhasználás” elnevezésű küldetés ütemterveit.				NEGYEDÉV	2021	Dánia a „szén-dioxid-leválasztásra és -tárolásra vagy -felhasználásra” irányuló küldetéshez kapcsolódó ütemterveket választotta ki, hogy nyílt pályázati felhívás alapján javaslatokat tegyen a kutatás és fejlesztés terén Dánia előtt álló kihívások leküzdésére irányuló munkafolyamatokra és tevékenységekre vonatkozóan.
65	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy -felhasználás	Cél	A „szén-dioxid-leválasztásra és -tárolásra vagy -felhasználásra” irányuló partnerségek kiválasztása.		Szám	0	1	NEGYEDÉV	2022	Dánia egy vagy több köz-magán társulást választott ki a szén-dioxid-leválasztásra és -tárolásra vagy -felhasználásra irányuló küldetésre a 64. mérőföldkőben említett

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										<p>ütemtervek kiválasztását követő nyílt pályázati felhívás alapján. A nyílt pályázati felhívás feladatmeghatározásának tartalmaznia kell azokat a támogathatósági kritériumokat, amelyek egy kizárási lista és a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén biztosítják, hogy a kiválasztott projektek megfeleljenek a jelentős károkozás elkerülését célzó elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).</p>

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
66	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy -felhasználás	Cél	Legalább egy kutatási és innovációs partnerség részesült finanszírozásban a szén-dioxid-leválasztásra és -tárolásra vagy -felhasználásra		Szám	0	1	NEGYEDÉV	2022	Létrejött legalább egy, a szén-dioxid-leválasztással és -tárolással vagy -felhasználással foglalkozó köz- és magánszférabeli partnerség az érintett köz- és magánszférabeli partnerek részvételével, és finanszírozásban részesült a dán innovációs alaptól.
67	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban	Mérőföldkő	A „zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban” elnevezésű küldetési ütemtervek kiválasztása.	Dánia „zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban” elnevezésű küldetési ütemterveit választotta ki.				NEGYEDÉV	2021	Dánia kiválasztotta az ütemterveket, hogy nyílt pályázati felhívás alapján javaslatokat tegyen a Dánia előtt álló kutatási és fejlesztési kihívások leküzdésére irányuló munkafolyamatokra és tevékenységekre, valamint a

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										„környezetbarát üzemanyagok a közlekedésben és az iparban” elnevezésű küldetésre vonatkozóan.
68	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban	Cél	A „zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban” elnevezésű partnerségek kiválasztása.		Szám	0	1	NEGYEDÉV	2022	Dánia egy vagy több köz-magán társulást választott ki a szén-dioxid-leválasztásra és -tárolásra vagy -felhasználásra irányuló küldetésre a 67. mérőföldkőben említett ütemtervek kiválasztását követő nyílt pályázati felhívás alapján. A nyílt pályázati felhívás feladatmeghatározásának tartalmaznia kell azokat a támogathatósági kritériumokat, amelyek egy kizárási lista és a vonatkozó uniós és

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén biztosítják, hogy a kiválasztott projektek megfeleljenek a jelentős károkozás elkerülését célzó elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).
69	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban	Cél	Legalább egy kutatási és innovációs partnerség részesült finanszírozásban a „környezetbarát üzemanyagok a közlekedésben és az iparban” címmel.		Szám	0	1	NEGYEDÉV	2022	Létrejött legalább egy, a szén-dioxid-leválasztással és -tárolással vagy -felhasználással foglalkozó köz- és magánszférabeli partnerség az érintett köz- és magánszférabeli partnerek részvételével, és finanszírozásban

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										részesült a dán innovációs alaptól.
70	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés	Mérőföldkő	Az „éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaságra és élelmiszer-termelésre” vonatkozó küldetési ütemtervek kiválasztása.	Dánia az Innovációs Alap kiválasztotta az „éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés” küldetés ütemterveit.				NEGYEDÉV	2021	Dánia az „éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaságra és élelmiszer-termelésre” irányuló küldetéshez kapcsolódó kutatás-fejlesztés terén Dánia előtt álló kihívások leküzdésére irányuló munkafolyamatokra és tevékenységekre vonatkozó ütemterveket választotta ki, nyílt pályázati felhívás alapján.
71	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés	Cél	Az „éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaságra és élelmiszer-termelésre” irányuló		Szám	0	1	NEGYEDÉV	2022	Dánia a 70. mérőföldkőben említett ütemtervek kiválasztását követő nyílt pályázati felhívás alapján egy vagy több köz-magán társulást választott ki az

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
			partnerségek kiválasztása.							<p>„éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés” küldetésre.</p> <p>A nyílt pályázati felhívás feladatmeghatározásának tartalmaznia kell azokat a támogathatósági kritériumokat, amelyek egy kizárási lista és a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén biztosítják, hogy a kiválasztott projektek megfeleljenek a jelentős károkozás elkerülését célzó elvről szóló technikai</p>

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										iránymutatásnak (2021/C58/01).
72	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés.	Cél	Legalább egy kutatási és innovációs partnerség részesült finanszírozásban az „éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés” területén.		Szám	0	1	NEGYEDÉV	2022	Létrejött legalább egy köz- és magánszférabeli partnerség az „éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés” területén, az érintett köz- és magánszférabeli partnerek részvételével, és finanszírozásban részesült a dán innovációs alapból.
73	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Körforgásos gazdaság, amely a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosít.	Mérőföldkő	Küldetési ütemtervek kiválasztása „a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosító körforgásos	Dánia választotta ki a „szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy -felhasználás” elnevezésű küldetés ütemterveit.				NEGYEDÉV	2021	Dánia kiválasztotta az ütemterveket, hogy nyílt pályázati felhívás alapján javaslatokat tegyen olyan munkafolyamatokra és tevékenységekre vonatkozóan, amelyekkel Dánia szembenéz a kutatás és

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
			gazdaság” számára.							fejlesztés terén „a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosító körforgásos gazdaság” küldetéshez kapcsolódó kutatás és fejlesztés terén.
74	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Körforgásos gazdaság, amely a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosít.	Cél	Partnerségek kiválasztása „a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosító körforgásos gazdaság” érdekében.		Szám	0	1	NEGYEDÉV	2022	Dánia a 73. mérőföldkőben említett ütemtervek kiválasztását követő nyílt pályázati felhívás alapján egy vagy több köz-magán társulást választott ki „a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosító körforgásos gazdaság” küldetésére.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										A nyílt pályázati felhívás feladatmeghatározásának tartalmaznia kell azokat a támogathatósági kritériumokat, amelyek egy kizárási lista és a vonatkozó uniós és nemzeti környezetvédelmi jogszabályoknak való megfelelés követelménye révén biztosítják, hogy a kiválasztott projektek megfeleljenek a jelentős károkozás elkerülését célzó elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01).
75	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Körforgásos	Cél	Legalább egy kutatási és innovációs partnerség		Szám	0	1	NEGYEDÉV	2022	Legalább egy köz- és magánszférabeli partnerséget hoztak létre „a műanyag- és

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	gazdaság, amely a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosít.		részesült finanszírozásban „a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosító körforgásos gazdaság” témájában.							textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosító körforgásos gazdaság” területén, az érintett köz- és magánszférabeli partnerek részvételével, és finanszírozásban részesült a Dáni Innovációs Alapból.
76	7 – Zöld kutatás és fejlesztés – A vállalati K+F fellendítésének ösztönzői	Mérőföldkő	Hatályba lép a kutatási és fejlesztési tevékenységekhez kapcsolódó levonásokról szóló törvény	A dán parlament elfogadta a kutatási és fejlesztési tevékenységekre vonatkozó levonásokról szóló törvényt, amely hatályba lép.				NEGYEDÉV	2021	A dán parlament elfogadta a kutatási és fejlesztési tevékenységekre vonatkozó levonásokról szóló törvényt, amely hatályba lépett. Az intézkedés a magánszektorbeli kutatási és fejlesztési kiadások értékcsökkenésének és levonásának alapját a

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a mérőföldkövekhez)	Mennyiségi mutatók (a célokhoz)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										2022-es pénzügyi év 130%-ával meghosszabbítja. A kutatási és fejlesztési munkákra vonatkozó levonások a törvényben meghatározott időponttól hatályosak.
77	7 – Zöld kutatás és fejlesztés – A vállalati K+F fellendítésének ösztönzői	Cél	500 vállalkozás a levonások által biztosított adólevonást kutatásra és fejlesztésre használta fel.		Szám	0	500	NEGYEDÉV	2023	Adatkivonat, amely azt mutatja, hogy 500 vállalkozás használta fel a levonást kutatási és fejlesztési munkákra.

H. 8. ÖSSZETEVŐ: REPOWEREU

A dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv REPowerEU-fejezete öt fő intézkedés köré szerveződik, és célja Dánia energiaágazatának megerősítése és a fosszilis tüzelőanyagoktól való függőség csökkentése.

A dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv e fejezete várhatóan hozzájárul az uniós zöld megállapodás ambiciózus célkitűzéseinek, valamint annak a nemzeti célnak az eléréséhez, hogy (az 1990-es szinthez képest) 2030-ig Dánia üvegházhatásúgáz-kibocsátása 70%-kal csökkenjen. A fejezet hozzájárul Dánia azon tervének előmozdításához, hogy 2045-ig megvalósuljon a klímasemlegesség. Az e fejezet szerinti kezdeményezések kiegészítik és megerősítik az eredeti dán helyreállítási és rezilienciaépítési tervben foglalt egyes intézkedéseket.

A REPowerEU-fejezet célkitűzései a következők:

- Az energiahatékonyság növelése i. a távfűtési projektek bevezetésére vonatkozó adminisztratív és engedélyezési eljárások egyszerűsítése és felgyorsítása, valamint ii. az olajégők és gázkemencék megújuló energiaforrásokból előállított zöld fűtési megoldásokkal való felváltásának támogatása révén;
- A megújuló energia részarányának növelése és elterjedésének felgyorsítása i. a megújulóenergia-projektek engedélyezésének egyszerűsítése és felgyorsítása, ii. a tengeri szélenergia-kapacitás fejlesztésének előmozdítása és a kísérleti szélturbinák tesztelésének támogatása révén;
- Az ipar dekarbonizációja az innovatív szén-dioxid-leválasztási és -tárolási technológiák támogatásával;
- Az energiaszegénység kezelése a zöld fűtési megoldások telepítésének támogatása és az ilyen létesítményekre vonatkozó eljárások egyszerűsítése révén; és
- A munkavállalók felvértezése az energia- és éghajlat-politikai célkitűzések eléréséhez szükséges készségekkel és kompetenciákkal a zöld továbbképzési kezdeményezések támogatása révén.

A fejezet öt intézkedéséből hármat határokon átnyúló és több országra kiterjedő dimenzió vagy hatás jellemez. A megújuló energiára, az olajégők és gázkemencék felváltására, valamint a biogén és légköri CO₂ leválasztására és tárolására vonatkozó intézkedések várhatóan hozzájárulnak az Unió fosszilis tüzelőanyagoktól való függőségének csökkentéséhez, az Unió energiaellátásának biztosításához, valamint az esetleges határokon átnyúló hatásokkal járó kereslet-kínálati egyensúly pozitív javításához.

A REPowerEU-fejezet különösen a 2022.1, 2022.4 és 2023.4 országspecifikus ajánlások végrehajtásához járul hozzá:

- **ORSZÁGSPECIFIKUS AJÁNLÁS:** Ajánlás a zöld és digitális átállásra, valamint az energiabiztonságra irányuló közberuházások kiterjesztésére, figyelembe véve a REPowerEU kezdeményezést, többek között a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszköz és más uniós alapok felhasználása révén;
- A 2022.4.1. és a 2023.4.1. és 2. országspecifikus ajánlás: Ajánlás a fosszilis tüzelőanyagoktól való általános függőség csökkentésére és az energiaellátás további diverzifikálására;
- A 2022.4.2. és a 2023.4. sz. országspecifikus ajánlás: Ajánlás a gazdaság dekarbonizációjának elősegítésére a megújuló energiaforrások elterjedésének felgyorsításával, többek között az adminisztratív és engedélyezési eljárások egyszerűsítését és felgyorsítását célzó reformok bevezetésével, az energiaátviteli hálózatok korszerűsítésével, a szomszédos országokkal való összeköttetések bővítésével és az energiahatékonyság javításával;
- **ORSZÁGSPECIFIKUS AJÁNLÁS:** Az energiahatékonyság javítására vonatkozó ajánlás; és

- És 7. országspecifikus ajánlás: Ajánlás a dekarbonizált fűtési források jobb bevezetésének biztosítására, valamint a zöld átálláshoz szükséges készségek biztosítására és megszerzésére irányuló szakpolitikai erőfeszítések fokozására.

A jelentős károkozás elkerülését célzó elvről szóló technikai iránymutatásnak (2021/C58/01) megfelelően a helyreállítási és rezilienciaépítési tervben meghatározott intézkedések leírását és a helyreállítási és rezilienciaépítési tervben meghatározott enyhítő lépéseket figyelembe véve ebben a komponensben várhatóan egyetlen intézkedés sem sérti jelentős mértékben az (EU) 2020/852 rendelet 17. cikke szerinti környezeti célkitűzéseket.

H.1. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a reformok és beruházások ismertetése

Reform: Nemzeti energiaválság-személyzet (NEKST)

A dán kormány létrehozta a nemzeti energiaválsággal foglalkozó munkacsoportot (NEKST), amelynek feladata, hogy a zöld átállás végrehajtása során felmerülő kihívások kezelése érdekében meghatározza a problémákat, megoldásokat javasoljon és hajtson végre, valamint koordinálja a reformmenetrendet. Az intézkedések várhatóan hozzájárulnak a zöld fűtési megoldások bevezetésére, valamint a nap- és szárazföldi szélenergia-projektek bevezetésére vonatkozó adminisztratív és engedélyezési eljárások egyszerűsítéséhez és felgyorsításához. A NEKST megbízást kap arra, hogy megállapításai nyomán további politikai részvétel nélkül járjon el, többek között a helyi, regionális és nemzeti közigazgatás eljárásainak megszüntetésével vagy megváltoztatásával, kivéve, ha ezek a megállapítások jogalkotási következményekkel vagy költségvetési hatással járnak. Ez utóbbi esetben a NEKST megbízást kap a vonatkozó politikai fellépés kezdeményezésére. A munkacsoportot titkárság segíti, amely az Éghajlat-, Energiaügyi és Közműügyi Minisztérium hatáskörébe tartozik. A NEKST az érintett hatóságok és szakértők bevonásával megvalósuló horizontális koordinációra összpontosít a gyors és operatív fellépés érdekében. A munkacsoportot az érdekelt felekből álló alcsoportok támogatják azon konkrét kérdések tekintetében, amelyekre az egyes csoportoknak összpontosítaniuk kell.

- I. **1. Alreform:** A NEKST támogatja a fűtési célú gáz fokozatos kivezetését, és hozzájárul annak megújuló energiaforrásokkal való felváltásához. Az 1. alreform kettős:

1a. alreform: A NEKST megvizsgálja az akadályok felszámolására és a távfűtési projektek előkészítésével és jóváhagyásával kapcsolatos adminisztratív folyamatok lerövidítésére irányuló konkrét intézkedéseket.

Alreform: Azon területek esetében, ahol a távfűtés gazdaságilag nem életképes, a NEKST biztosítja, hogy a polgárok megfelelő tájékoztatást kapjanak a háztartásokban a fűtésre használt gáz fokozatos kivezetésére szolgáló zöld megoldásokról. A NEKST azonosítja az egyéb zöld fűtési megoldásokra való átállás akadályait.

- II. **2. Alreform:** A NEKST azonosítja és megszünteti a nap- és szélenergia szárazföldi bővítésének akadályait. Ez magában foglalja – bár nem kimerítő jelleggel – az engedélyezési eljárás időtartamának lerövidítését, az állami és önkormányzati hatóságok közötti feladatmegosztást, a hatályos szabályok hatékonyságát, valamint az illetékes hatóságok rendelkezésére álló erőforrások és hatáskörök hatékonyságát.

Beruházás: A szélenergia alkalmazásának támogatása

Ez a beruházás három alintézkedésből áll. Az átfogó célkitűzés a szélenergia alkalmazásának támogatása és az EU azon célkitűzésének eléréséhez való hozzájárulás, hogy 2050-ra 300 gigaWatt (GW) tengeri szélenergia álljon rendelkezésre Európában.

- I. **Alintézkedés:** A 4 gigawatt (GW) tengeri szélenergia-bővítés előkészítése. Az intézkedés várhatóan elősegíti Dánia tengeri szélenergia-termelésének bővítését. Ez fedezi a 4 GW tengeri szélenergia-termelésre vonatkozó ajánlati felhívás elkészítésének és legalább egy felhívás közzétételének költségeit. A felhívás nagyságrendje és a bizonytalan piaci reakció miatt egynél több pályázati fordulóra lehet szükség. Ebben az esetben a mérőföldkő határideje a felhívás első fordulójára vonatkozik. Az intézkedést a Dán Energiaügynökség hajtja végre.
- II. **Alintézkedés:** Dánia tengeri szélenergia-kapacitásának átvilágítása: Az intézkedés várhatóan támogatja Dánia tengeri szélenergia-termelésének bővítését. Az intézkedést a Dán Energia Ügynökség keretében működő munkacsoport hajtja végre. Az intézkedés célja többek között a nemzeti tengeri szélenergia-potenciál mélyreható átvilágítása és értékelése, adatgyűjtés a tengeri szélenergia-projektek tervezésének és alkalmazásának támogatása érdekében, valamint a dániai és a szomszédos országokban a tengeri szélenergia-termelés széles körű kiterjesztéséből eredő lehetséges kumulatív hatások értékelése.
- III. **Alintézkedés:** Kísérleti szélturbinák üzembe helyezésének támogatása: Az intézkedés várhatóan fejleszti a nemzeti szélenergia-termelést azáltal, hogy beruházási támogatást nyújt a piaci szereplőknek ahhoz, hogy kísérleti szárazföldi vagy tengeri szélturbinákat rendeljenek meg. Kísérleti szélturbinát akkor kell üzembe helyezni, amikor vagy a nemzeti villamosenergia-hálózathoz csatlakozik, vagy a nemzeti villamosenergia-hálózathoz nem kapcsolódó szélturbinák esetében automatizált működésbe kerülnek. Az intézkedést a Dán Energiaügynökség hajtja végre.

Beruházás: Zöld továbbképzés

Az intézkedés célja a munkaerő zöld továbbképzésére vonatkozó feltételek javítása, ahol a zöld továbbképzés a zöld technológiákkal és a fenntarthatósággal kapcsolatos készségek és ismeretek fejlesztését jelenti. A beruházás a szakoktatást és -képzést, valamint a felnőttképzést nyújtó szolgáltatókat célozza meg. A forrásokat i. a zöld technológiákkal és a fenntarthatósággal kapcsolatos készségek és ismeretek fejlesztéséhez hozzájáruló berendezések beszerzésére, ii. a tanárok zöld technológiákkal és fenntarthatósággal kapcsolatos készségeinek fejlesztésére, iii. a zöld továbbképzéshez hozzájáruló képzések kidolgozására és tesztelésére kell felhasználni.

Beruházás: Bővített intézkedés: Olajégők és gázkemencék cseréje

Ennek az intézkedésnek az a célja, hogy növelje az 1. számú beruházást: A meglévő dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv 3. komponense szerinti olajégők és gázfelszínek cseréje. Az intézkedések kibővített részének növelnie kell a jelenlegi intézkedés ambícióit azáltal, hogy több olajégőt és gázkemencét céloz meg, amelyeket hőszivattyúkkal vagy megújuló energiaforrásokból származó távfűtéssel kell helyettesíteni.

Beruházás: Bővített intézkedés: Szén-dioxid-leválasztási és -tárolási potenciál

Az intézkedés célja az 5. beruházás növelése: A szén-dioxid-leválasztási és -tárolási potenciál a meglévő dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv 3. komponense szerint. Az intézkedés az induló beruházás minőségi növelését jelenti, mivel a CLT megvalósításának következő lépését jelenti. Az intézkedés a negatív szén-dioxid-kibocsátáshoz működési támogatást nyújt az azonosított értékláncot közbeszerzési eljárás keretében kezelő szereplőknek. A forrásokat a Dán Energiaügynökség által kezelt Negatív Kibocsátási CLT-alapon (NECCS Alap) keresztül kell folyósítani. A közbeszerzési eljárásban elő kell írni, hogy működési támogatás csak biogén vagy légköri CO₂ leválasztásához és geológiai tárolásához nyújtható. A NECCS Alap csak a 2003/87/EK uniós irányelv (EU ETS

irányelv) hatályán kívül eső tevékenységekből származó szén-dioxid-kibocsátás leválasztását támogatja.

H.2. Vissza nem térítendő pénzügyi támogatás – a végrehajtáshoz és a nyomon követéshez kapcsolódó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
78	8 – REPower EU – Nemzeti energiaválság-személyzet (NEKST)	Mérőföldkő	A „NEKST” beépítése a 2023. és 2024. évi pénzügyi törvényekbe, valamint az elért eredményekről szóló jelentés közzétételé.	A NEKST bekerült a 2023. és 2024. évi pénzügyi törvényekbe. Az Éghajlat-, Energiaügyi és Közműügyi Minisztérium által közzétett előrehaladási jelentés				NEGYEDÉV	2024	A „NEKST” létrehozásáról szóló, 2022. december 14-i kormánykoalíciós megállapodásra építve a NEKST létrehozására irányuló kezdeményezéseket bele kell foglalni a 2023., illetve 2024. évi pénzügyi törvényekbe. Az Éghajlat-, Energiaügyi és Közműügyi Minisztérium jelentést nyújt be a Kormánynak a NEKST 1. és 2. munkacsoportjáról. Ez az eredményjelentés tájékoztatást nyújt a NEKST által elért eredményekről, beleértve az ajánlott és meghozott konkrét kezdeményezések és adminisztratív intézkedések leírását. Az elért

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										eredményéről szóló jelentésnek tartalmaznia kell a szabályozási vagy jogalkotási intézkedések azonosított igényeire vonatkozó információkat is.
79	8 – REPower EU – Nemzeti energiaválság-személyzet (NEKST)	Cél	A NEKST által ajánlott intézkedések végrehajtása		%	0	70	NEGYE DÉV	2026	Az 1. és 2. munkacsoport keretében az engedélyezéssel kapcsolatos közigazgatási eljárások területén a NEKST által ajánlott intézkedések legalább 70%-át végrehajtották és dokumentálták az Éghajlat-, Energiaügyi és Közműügyi Minisztérium által közzétett jelentésben. A jelentésben ismertetni kell, hogy a NEKST célkitűzései hogyan valósultak meg. Felvázolja az egyes intézkedések befejezését, azok hatását és az eljárások lerövidítését. A

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										jelentésnek tartalmaznia kell arra vonatkozó információkat is, hogy az illetékes szervek, köztük a kormány és a parlament hogyan követték nyomon a jogalkotási intézkedést szükségessé tevő, végre nem hajtott ajánlásokat. A NEKST által kiadott, jogalkotási intézkedéseket – többek között a költségvetési törvény módosításait – szükségessé tevő, a kormánynak benyújtott ajánlások végrehajtása előtt a kormány felülvizsgálható, majd azt követően jóváhagyható.
80	8 – REPower EU – Nemzeti energiává	Cél	Az önkormányzatok jóváhagyták a		Települések	0	50	NEGYE DÉV	2026	A 2022-ben fűtésre gázt szolgáltató 84 település közül legalább 50-nek jóvá kell hagynia legalább egy távfűtési projektjavaslatot, amely

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	Iság-személyzet (NEKST)		távhőszolgáltatásra vonatkozó projektjavaslatokat, amelyek fokozatosan kivezetik a gázt.							fokozatosan kivezeti a gázt. A projektjavaslatokat a „Pladata.dk” központi adatplatformon kell közzétenni. A projektjavaslatoknak tartalmazniuk kell a távhővé alakítandó konkrét területekre vonatkozó információkat.
81	8 – REPower EU – Nemzeti energiaváltság-személyzet (NEKST)	Cél	A szárazföldi és szárazföldi szélenergiát érintő rendszerszintű akadályok felszámolása	A rendszerszintű akadályok elhárítása	0	10	NEGYE DÉV	2026	A tíz megszüntetendő rendszerszintű akadály közül legalább öt rendszerszintű akadályt felszámoltak a napenergia szárazföldi telepítése előtt, és legalább öt rendszerszintű akadályt felszámoltak a szárazföldi szélenergia telepítése előtt. Ha egy rendszerszintű akadály eltávolítása mind a szárazföldi, mind a szárazföldi szélenergia-beruházásokban található	

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										napenergiára vonatkozik, azt minden egyes rész-cél tekintetében figyelembe kell venni.
82	8 – REPower EU – A 4 gigawatt (GW) tengeri szélenergia előkészítése	Mérőföldkő	4 GW tengeri szélenergia-termelésre vonatkozó ajánlati felhívás elkészítése és közzététele	Legalább egy, 4 GW tengeri szélenergia-ajánlati felhívás elkészítése és közzététele				NEGYEDÉV	2026	Legalább egy ajánlati felhívás elkészítése és közzététele 4 GW tengeri szélenergia esetében. Az előkészítő munka magában foglalja a pályázat előkészítésével kapcsolatos elemzési, technikai és jogi munkát, a piaci párbeszédet és a pályázati eljárást.
83	8 – REPower EU – Dánia tengeri szélenergia	Mérőföldkő	Jelentés közzététele	A Dán Energiaügynökség által közzétett jelentés a dániai				NEGYEDÉV	2026	A Dán Energiaügynökség jelentést tesz közzé a dániai potenciális tengeri szélenergia-kapacitásról, amely figyelembe veszi a természeti, környezetvédelmi

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	a-kapacitásának átvilágítása			tengeri szélenergia-kapacitásról						<p>és egyéb kapcsolódó érdekeket.</p> <p>A Dán Energiaügynökség jelentést tesz közzé a dániai potenciális tengeri szélenergia-kapacitásról, amely figyelembe veszi a természeti, környezetvédelmi és egyéb kapcsolódó érdekeket.</p> <p>A jelentést négy almegegyezésre kell bontani:</p> <p>a természettel és a környezettel kapcsolatos szempontok, valamint a tengeri szélenergia bővítése szempontjából fontos egyéb jelentős tengeri érdekek érzékenységeinek feltérképezése;</p>

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										<p>a teljes tengeri szélenergia-potenciál alapos műszaki vizsgálata és értékelése az érzékenység feltérképezése és a vonatkozó műszaki paraméterek alapján;</p> <p>a tengeri szélenergia Dániában és a szomszédos országokban történő széles körű kiterjesztéséből eredő lehetséges kumulatív hatások értékelése; és</p> <p>a tengeri szélenergia és más érdekek együttélésével kapcsolatos akadályok és kilátások értékelése</p>
84	8 – REPower EU – Támogatás kísérleti	Mérőföldkő	Legalább egy nyílt pályázati felhívás	Legalább egy nyílt pályázati felhívástettek között				NEGYE DÉV	2024	Legalább egy nyílt pályázati felhívás közzététele kísérleti szélturbinák üzembe

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	szélturbinák üzembe helyezéséhez		közzététel	kísérleti szélturbinák üzembe helyezéséhez nyújtott beruházási támogatásra						helyezéséhez nyújtott beruházási támogatásra.
85	8 – REPower EU – Támogatás kísérleti szélturbinák üzembe helyezéséhez	Cél	Megrendelt kísérleti szélturbinák		A megrendelt kísérleti szélturbinák száma	0	3	NEGYE DÉV	2026	Legalább három kísérleti szélturbinát helyeztek üzembe.
86	8 – REPower EU – Zöld	Mérőföldkő	A zöld továbbképzési alapok gyakorlati	Megállapodás megkötése a zöld továbbképz				NEGYE DÉV	2024	A mérőföldkő a kormány és az iparra vonatkozó zöldadó-reformról szóló politikai megállapodás részes felei közötti, a zöld továbbképzésre

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	továbbképzés		végrehajtása	és alapok gyakorlati végrehajtásáról a kormány és a zöldadó-reformról szóló politikai megállapodás részes felei között 2022. június 24-től						szánt források gyakorlati végrehajtásáról szóló, 2022. június 24-i megállapodás megkötésével érhető el. Az alapok gyakorlati végrehajtásáról szóló megállapodásnak legalább 207 800 000 DKK összegű költségvetési kötelezettségvállalást kell tartalmaznia, és elő kell írnia, hogy a pénzeszközöket a következőkre kell felhasználni: <ul style="list-style-type: none"> 1. felszerelési beruházások, beleértve annak leírását, hogy a berendezésberuházások várhatóan hogyan járulnak hozzá a zöld technológiákkal és a fenntarthatósággal kapcsolatos készségek

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										<p>és ismeretek fejlesztéséhez;</p> <p>2. a tanárok készségfejlesztése, beleértve annak leírását, hogy a tanárképzés hogyan kapcsolódik a zöld technológiákkal és a fenntarthatósággal foglalkozó tanfolyamokhoz;</p> <p>3. képzések kidolgozása és tesztelése, beleértve annak leírását, hogy ezek a tanfolyamok hogyan járulnak hozzá a zöld továbbképzéshez, és hogyan kell bevonni a fejlesztési és tesztelési folyamatba a tantárgyban jártas tanárokat vagy oktatókat az iskola(ek)ben vagy intézmény(ek)ben.</p>

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
87	8 – REPower EU – Zöld továbbképzés	Mérőföldkő	A szakoktatási és szakképzési szolgáltatók felé tett, a zöld továbbképzésre vonatkozó kötelezett ségvállalások	Értesítés a szakoktatást és -képzést, valamint a felnőttképzést nyújtó szolgáltatóknak nyújtott támogatásokról				NEGYE DÉV	2026	Az Oktatási és Gyermekügyi Minisztérium által a szakoktatási és -képzési és felnőttképzési szolgáltatóknak nyújtott támogatások odaítéléséről szóló értesítés. A szolgáltatóknak legalább 207 800 000 DKK vissza nem térítendő támogatást ítélték oda annak érdekében, hogy az odaítélt vissza nem térítendő támogatásra vonatkozó határozatokkal összhangban a 86. mérőföldkőben leírt célkitűzéseknek megfelelő zöld továbbképzési tevékenységeket hajtsanak végre.
88	8 – REPower EU – Zöld	Cél	A szakoktatási és szakképzési		Millió DKK	0	187.02	NEGYE DÉV	2026	Legalább 187 020 000 DKK-t fizettek ki a szakoktatást és -képzést, valamint a felnőttképzést nyújtóknak

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
	továbbképzés		szolgáltatások részére a zöld továbbképzés céljából folyósított kifizetések							azon tevékenységek tekintetében, amelyekre a 87. mérőföldkő keretében támogatást ítéltek oda.
89	8 – REPower EU – Az olajégők és gázkemencék helyettesítése	Cél	Legalább 21200 egyedi olajégőt vagy gázkemencét váltottak ki távfűtéssel vagy		Szám	10 100	21 200	NEGYE DÉV	2026	A 19. mérőföldkőben leírt célkitűzésekkel összhangban legalább 21200 olajégőt és gázkemencét cseréltek hőszivattyúkra vagy távfűtésre.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkővek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
			hőszivattyúval							
90	8 – REPower EU – bővített intézkedés: Széndioxid-leválasztási és -tárolási potenciál	Mérőföldkő	A NECCS-állománnyal a vonatkozó ajánlati felhívás közzétételére.	A NECCS-állománnyal vonatkozó ajánlati felhívás közzététele.				NEGYEDÉV	2024	<p>A mérőföldkő akkor érhető el, amikor az NECCS-alapra vonatkozó ajánlati felhívást közzéteszik.</p> <p>A felhívásnak biztosítani kell, hogy a pénzeszközöket nyílt kiválasztási eljárást követően osszák el. A felhívásnak tartalmaznia kell azokat a követelményeket, amelyek: A kiválasztott pályázó(k)nak éves jelentéseket kell benyújtaniuk a leválasztott és tárolt szén mennyiségéről, amelyet akkreditált harmadik fél ellenőriz; A kiválasztott kérelmező(k)nek éves jelentéseket kell benyújtaniuk a szén-dioxid biogén vagy</p>

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő/cél	Név	Minőségi mutatók (a részcélokra vonatkozóan)	Mennyiségi mutatók (a célok tekintetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkövek és célértékek leírása
					Mértékegység	Kiindulási	Cél	Negyedév	Év	
										léggöri eredetűnek hitelesítése érdekében a leválasztott és tárolt szén eredetéről, ezáltal dokumentálva, hogy a NECCS-alapból nyújtott támogatást csak a 2003/87/EK uniós irányelv (EU ETS irányelv) hatályán kívül eső tevékenységekből származó CO ₂ -kibocsátások leválasztására használták fel.
91	8 – REPower EU – bővített intézkedés: Széndioxid-leválasztási és -tárolási potenciál	Cél	0,3 millió tonna széndioxid-eltávolítás		Millió tonna CO ₂	0	0.3	NEGYE DÉV	2026	A célértéket 0,3 millió tonna biogén vagy léggöri eredetű CO ₂ eltávolításával kell elérni.

I. 9. ÖSSZETEVŐ: AUDIT ÉS ELLENŐRZÉS

I.1. A reform leírása

Reform: A helyreállítási és rezilienciaépítési terv ellenőrzési keretére vonatkozó rendelkezések

Az intézkedések általános célja a dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv ellenőrzési keretének javítása. Annak biztosítása érdekében, hogy az adattárrendszer teljes mértékben működőképes és működőképes legyen, Dánia a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszközzel szülő rendelet 22. cikke (2) bekezdésének d) pontjával összhangban gyűjtött és tárolt teljes és megbízható adatkészletet bocsát rendelkezésre. Emellett a dán pénzügyminisztérium a csalás elleni és korrupcióellenes stratégiához kapcsolódó cselekvési tervet is elfogad az e stratégiában meghatározott célkitűzések hatékony végrehajtásának biztosítása érdekében.

I.2. A nyomon követésre és a végrehajtásra vonatkozó mérföldkövek, célok, mutatók és ütemterv

Sorszám	Intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérőföldkő /cél	Az intézkedés megnevezése	Minőségi mutató (a mérőföldkőve konkurren ciós) vonatkozóan)	Mennyiségi mutató (célok esetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérőföldkővek és célok leírása és egyértelmű meghatározása
					Mértéke gység	Kiindul ási	Cél	Q	Év	
92	9 – Ellenőrzés és ellenőrzés	Mérőföldkő	Adattárrends zer	Teljes körű és megbízható adatkészlet a Helyreállítási és Rezilienciaép ítési Eszközről szóló rendelet 22. cikke (2) bekezdésének d) pontjával összhangban				NEGY EDÉV	2023	<p>A terv végrehajtásának nyomon követésére szolgáló adattárrendszernek működőképesnek és működőképesnek kell lennie.</p> <p>A rendszernek legalább a következő funkciókat kell tartalmaznia:</p> <p>adatgyűjtés és a mérőföldkővek és célok elérésének nyomon követése;</p> <p>a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszközről szóló rendelet 22. cikke (2) bekezdése d) pontjának i-iii. alpontjában előírt adatok gyűjtése, tárolása és az azokhoz való hozzáférés biztosítása.</p> <p>A Pénzügyminisztérium a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszközről szóló rendelet 22. cikke (2) bekezdése d) pontjának i-iii. alpontjával összhangban gyűjtött és tárolt teljes és megbízható adatkészletet nyújt be.</p>

Sorszám	Intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő /cél	Az intézkedés megnevezése	Minőségi mutató (a mérföldköve kre vonatkozóan)	Mennyiségi mutató (célok esetében)			A végrehajtás indikatív ütemterve		Az egyes mérföldkövek és célok leírása és egyértelmű meghatározása
					Mértéke gység	Kiindul ási	Cél	Q	Év	
93	9 – Ellenőrzés és ellenőrzés	Mérföldkő	A csalás elleni és korrupcióelle nes stratégiával kapcsolatos cselekvési terv elfogadása	A csalás elleni és korrupcióelle nes stratégiához kapcsolódó cselekvési terv elfogadása				NEGY EDÉV	2023	A Pénzügyminisztérium elfogadja a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszköz csalás és korrupcióellenes stratégiáját, majd a végrehajtó szervek cselekvési tervet fogadnak el, amelyben részletesen meghatározzák a stratégia belső kontrollrendszereikbe való tényleges bevezetésének részletes ütemtervét.

2. A helyreállítási és rezilienciaépítési terv becsült összköltsége

Dánia helyreállítási és rezilienciaépítési tervének becsült összköltsége 13 477 000 000 DKK, amely 1 812 233 337 EUR-nak felel meg az EKB eredeti tervre vonatkozó, 2021. április 30-i referencia-kamatlába és az EKB REPowerEU-fejezetre vonatkozó 2023. május 31-i EUR DKK referencia-kamatlába alapján.

A REPowerEU-fejezet becsült összköltsége 1 467 000 000 DKK, amely az EKB 2023. május 31-i EUR DKK referencia-kamatlába alapján 196 965 628 EUR-nak felel meg. Az (EU) 2023/435 rendelet 21c. cikke (3) bekezdésének a) pontjában említett intézkedések becsült összköltsége 0 EUR, míg a REPowerEU-fejezetben szereplő egyéb intézkedések költsége 196 965 628 EUR.

2. SZAKASZ: PÉNZÜGYI TÁMOGATÁS

3. Pénzügyi hozzájárulás

A 2. cikk (2) bekezdésében említett részösszegek szerkezete a következő:

3.1. Első részösszeg (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
31	4 – A zöld adó reformja – beruházási keret	Mérföldkő	A dán parlament politikai megállapodást fogadott el a beruházási keretre vonatkozóan, és elindították a vonatkozó parlamenti jogalkotási eljárásokat.
34	4 – A zöldadó reformja – Gyorsított értékcsökkenés	Mérföldkő	A dán parlament politikai megállapodást fogadott el a gyorsított értékcsökkenésről, és elindították a parlamentben a vonatkozó jogalkotási eljárásokat.
41	5 – Fenntartható közúti közlekedés – A járművek regisztrációs adójának és az elektromos járművek töltésére kivetett alacsony villamosenergia-adónak az újrapriorizálása	Mérföldkő	A járművek regisztrációs adójának és az elektromos járművek töltésére kivetett alacsony villamosenergia-adónak az újrapriorizálását célzó jogi aktus hatálybalépése
19	Energiahatékonyság, zöld fűtés és szén-dioxid- leválasztás és -tárolás – Az olajégők és gázkemencék helyettesítése	Mérföldkő	Politikai megállapodás született az olajégők és gázkemencék elektromos hőszivattyúkkal és távhővel való felváltását célzó programokra szánt források elosztásáról.
49	5 – Fenntartható közúti közlekedés – A zöld kompok támogatási rendszere	Mérföldkő	A dán parlamentben a pártok többsége politikai megállapodást fogadott el a kompok zöld átállásáról.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
32	4 – A zöld adó reformja – beruházási keret	Mérföldkő	A beruházási keretet is magában foglaló zöldadó-reformról szóló törvényt a dán parlament fogadja el, és a kezdeményezés hatályba lép.
35	4 – A zöldadó reformja – Gyorsított értékcsökkenés	Mérföldkő	A dán parlament elfogadja a zöldadó reformjáról és a gyorsított értékcsökkenésről szóló törvényt, és hatályba lép a kezdeményezés.
76	7 – Zöld kutatás és fejlesztés – A vállalati K+F fellendítésének ösztönzői	Mérföldkő	Hatályba lép a kutatási és fejlesztési tevékenységekhez kapcsolódó levonásokról szóló törvény
64	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy - felhasználás	Mérföldkő	A „szén-dioxid-leválasztásra és -tárolásra vagy -felhasználásra” vonatkozó küldetési ütemtervek kiválasztása.
67	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban	Mérföldkő	A „zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban” elnevezésű küldetési ütemtervek kiválasztása.
70	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés	Mérföldkő	Az „éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaságra és élelmiszer-termelésre” vonatkozó küldetési ütemtervek kiválasztása.
73	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Körforgásos gazdaság, amely a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosít.	Mérföldkő	Küldetési ütemtervek kiválasztása a körforgásos gazdaság keretében történő felhasználásra, valamint a műanyag- és textilhulladék csökkentésére vonatkozóan.
6	1 – Az egészségügyi ellátórendszer rezilienciájának megerősítése –	Cél	Vezessen be egy opcionális informatikai rendszert, amely 1250 házi orvos helyi digitális platformján keresztül beszámol a Covid19-oltóanyagok mellékhatásairól.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
	Veszélyhelyzet-kezelés és a kritikus fontosságú gyógyszerek nyomon követése		
22	Energiahatékonyság, zöld fűtés és szén-dioxid-leválasztás és -tárolás – Energiahatékonyság az iparban	Mérföldkő	Az ipar energiahatékonyságát célzó támogatási rendszer jogi keretének hatálybalépése.
38	4 – A zöldadó reformja – Az iparágakra kivetett kibocsátási adók	Mérföldkő	A dán parlament politikai megállapodást fogadott el az iparra kivetett kibocsátási adó emeléséről
11	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Klimatechnológiák a mezőgazdaságban	Mérföldkő	Lezárult a mezőgazdasági éghajlat-változási technológiák (barna biofinomítók) támogatási rendszereire vonatkozó pályázati felhívás.
1	1 – Az egészségügyi ellátórendszer rezilienciájának megerősítése – A kritikus fontosságú gyógyszerek készleteinek biztosítását célzó intézkedések	Mérföldkő	Jelentés a Dán Gyógyszerügynökség által a fontos gyógyszerek dániai hiányával járó helyzetek elkerülése érdekében rendelkezésre bocsátandó kritikus fontosságú gyógyszerek készleteinek értékeléséről.
2	1 – Az egészségügyi rendszer rezilienciájának megerősítése – Digitális megoldások az egészségügyi ágazatban	Mérföldkő	A dán egészségügyi minisztériumnak a dán régiókkal szoros együttműködésben rendelkezésre kell bocsátania a betegek bevonásának és a távorvoslás széles körű használatának értékelését.
3	1 – Az egészségügyi rendszer rezilienciájának megerősítése – Digitális megoldások az egészségügyi ágazatban	Cél	Távorvoslási konzultációs létesítmények (KontaktLæge) kialakítása és rendelkezésre bocsátása több platform számára.
13	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Szénben gazdag talajok	Mérföldkő	Lezárult a szénben gazdag talajok elárasztással való helyreállítására és termelésből való kivonására vonatkozó támogatási programra vonatkozó pályázati felhívás
25	3 – Energiahatékonyság, zöld fűtés és szén-dioxid-leválasztás és -tárolás – A középületek energetikai felújítása	Mérföldkő	A kormány rendeletet bocsát ki a középületek energetikai felújítására vonatkozó támogatási program létrehozásáról

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
27	Energiahatékonyság, zöld fűtés és szén-dioxid-leválasztás és -tárolás – CET-tárolási potenciál	Mérföldkő	Szerződések odaítélése a CLT megvalósíthatósági tanulmányra kiválasztott pályázók számára
44	5 – Fenntartható közúti közlekedés – Az útárak fejlesztési vizsgálata	Mérföldkő	Politikai megállapodás a kormány és a parlament többsége között a tesztrendszer lebonyolításáról.
46	5 – Fenntartható közúti szállítás – A tömegről és méretekről szóló rendelet elemzése a teherfuvarozás optimalizálása érdekében	Mérföldkő	A tömegre és a méretekre vonatkozó nemzeti szabályozás elemzéséről szóló jelentés közzététele.
48	5 – Fenntartható közúti szállítás – A kétpótkocsis vizsgálati rendszer elemzése	Mérföldkő	A kettős pótkocsikról szóló elemzés közzététele, amely elemzi a közúti közlekedésbiztonságot, a járműgépezetet, az útépitést és a környezeti feltételeket.
		Részösszeg	346 503 784 EUR

3.2. Második részösszeg (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
16	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Az ipari területek és a szennyezett területek rehabilitációja	Cél	Legalább 4 projektpályázatot hagytak jóvá ipari terület vagy szennyezett terület rehabilitálására
65	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy -felhasználás	Mérföldkő	A „szén-dioxid-leválasztásra és -tárolásra vagy -felhasználásra” irányuló partnerségek kiválasztása.
68	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban	Mérföldkő	A „zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban” elnevezésű partnerségek kiválasztása.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
71	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés	Mérföldkő	Az „éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaságra és élelmiszer-termelésre” irányuló partnerségek kiválasztása.
74	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Körforgásos gazdaság, amely a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosít.	Mérföldkő	Partnerségek kiválasztása „a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosító körforgásos gazdaság” érdekében.
4	1 – Az egészségügyi rendszer rezilienciájának megerősítése – Digitális megoldások az egészségügyi ágazatban	Mérföldkő	Digitális kérdőív bevezetése a „MinLæge” alkalmazásban („My Doctor”)
42	5 – Fenntartható közúti közlekedés – A régi dízelüzemű gépkocsik selejtezési támogatásának átmeneti emelése	Cél	36000 régi dízelüzemű gépkocsit vágnak le a megemelt selejtezési prémium miatt
54	Digitalizáció – Digitális stratégia	Mérföldkő	Új „digitális stratégia” elfogadása a 2022. évi pénzügyi törvényben.
62	6 – Digitizáció – Szélessávú bázis	Cél	Legalább 3500 háztartás és/vagy vállalkozás rendelkezik nagyon nagy sebességű internettel (legalább 100 Mbps sebességű kapcsolat).
23	Energiahatékonyság, zöld fűtés és szén-dioxid-leválasztás és -tárolás – Energiahatékonyság az iparban	Mérföldkő	Az ipar energiahatékonyságára vonatkozó támogatási rendszerre vonatkozó éves kérelmezési fordulók lezárultak.
47	5 – Fenntartható közúti közlekedés – autómegosztás és közös autóhasználat (tudatosság)	Cél	A tájékoztató kampány zsúfoltsága és a közös autóhasználat legalább 30000000 alkalommal került felszínre.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
61	6 – Digitizáció – A digitális jövő kihívásainak megfelelő Dániára vonatkozó keret (E. alreform)	Cél	A kormány új nemzeti kiberbiztonsági stratégiát fogad el
66	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Szén-dioxid-leválasztás és -tárolás vagy -felhasználás	Cél	Legalább egy kutatási és innovációs partnerség részesült finanszírozásban a szén-dioxid-leválasztásra és -tárolásra vagy -felhasználásra
69	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Zöld üzemanyagok a közlekedésben és az iparban	Cél	Legalább egy kutatási és innovációs partnerség részesült finanszírozásban a „környezetbarát üzemanyagok a közlekedésben és az iparban” címmel.
72	7 – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás: Éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés.	Cél	Legalább egy kutatási és innovációs partnerség részesült finanszírozásban az „éghajlat- és környezetbarát mezőgazdaság és élelmiszer-termelés” területén.
75	7 – Zöld kutatás és fejlesztés – Környezetbarát megoldásokkal kapcsolatos kutatás	Cél	Legalább egy kutatási és innovációs partnerség részesült finanszírozásban „a műanyag- és textilhulladék újrafelhasználására és csökkentésére összpontosító körforgásos gazdaság” témájában.
92	9 – Ellenőrzés és ellenőrzés	Mérföldkő	Adattárrendszer
93	9 – Ellenőrzés és ellenőrzés	Mérföldkő	A csalás elleni és korrupcióellenes stratégiához kapcsolódó cselekvési terv elfogadása és végrehajtása
		Részösszeg	509 574 078 EUR

3.3. Harmadik részösszeg (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél 1	Név
39	4 – A zöldadó reformja – Az iparágakra kivetett kibocsátási adók	Mérföldkő	A dán parlament elfogadta a zöldadó reformjáról szóló törvényt, beleértve az iparra kivetett megnövelt kibocsátási adót is, és a kezdeményezés a mezőgazdaság és az ásványkincsek kivételével valamennyi iparágra vonatkozóan hatályba lép.
37	4 – A zöldadó reformja – A szén-dioxid-adóra vonatkozó javaslatok előkészítésével foglalkozó szakértői csoport	Mérföldkő	A szén-dioxid-adó egységes szabályozásával foglalkozó szakértői csoport jelentésének következtetéseivel összhangban a kormány összehívja a zöldadó-reform mögött álló feleket, hogy állapodjanak meg a következő lépésekről.
77	7 – Zöld kutatás és fejlesztés – A vállalati K+F fellendítésének ösztönzői	Mérföldkő	500 vállalkozás a levonások által biztosított adólevonást kutatásra és fejlesztésre használta fel.
5	1 – Az egészségügyi ellátórendszer rezilienciájának megerősítése – klinikai tanulmány a Covid19- oltóanyagok hatásáról	Mérföldkő	Jelentés a Trial Nation és az Aarhusi Egyetemi Kórház által a Covid19-oltóanyagok hatásairól és mellékhatásairól készített tanulmányról, amelyet a dán Egészségügyi Minisztérium rendelkezésére kell bocsátani.
17	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Az ipari területek és a szennyezett területek rehabilitációja	Mérföldkő	Jelentés a jóváhagyott projektekkel kapcsolatban végzett munka félidei állapotáról és szükség esetén a meghozott korrekciós intézkedésekről
28	Energiahatékonyság, zöld fűtés és szén- dioxid-leválasztás és - tárolás – CET-tárolási potenciál	Mérföldkő	A CET-tárolásra vonatkozó megvalósíthatósági tanulmány elkészítése. A kormány döntést hoz a nyomon követésről.
55	Digitalizáció – Digitális stratégia	Mérföldkő	A digitális stratégia végrehajtása a vonatkozó szabályozási és jogalkotási aktusokban.
63	Digitalizáció – A kkv-k digitális átállása és kereskedelme	Cél	Legalább 550 kkv részesült finanszírozásban digitális projektekhez
		Részösszeg	138 911 862 EUR

3.4. Negyedik kifizetés (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
45	5 – Fenntartható közúti közlekedés – Az utak fejlesztési vizsgálata	Mérföldkő	A közúti árképzésre vonatkozó vizsgálati rendszer eredményeinek közzététele.
33	4 – A zöld adó reformja – beruházási keret	Mérföldkő	1000 vállalat élt a beruházási keret által biztosított adólevonással
36	4 – A zöldadó reformja – Gyorsított értékcsökkenés	Mérföldkő	1000 vállalat élt a gyorsított értékcsökkenés által biztosított adólevonással.
14	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Szénben gazdag talajok	Cél	Azok a projektek, amelyek 2350 hektár szénben gazdag talajt vonnak ki a termelésből, félúttal jelölték meg az eltávolítást.
24	Energiahatékonyság, zöld fűtés és szén-dioxid-leválasztás és -tárolás – Energiahatékonyság az iparban	Cél	Legalább 16 PJ (Peta Joule) energiamegtakarítás az ágazatban az energiahatékonysági rendszernek köszönhetően.
51	5 – Fenntartható közúti közlekedés – Az állami közutakon kerékpárutakba történő beruházások és az önkormányzatok kerékpártámogatási rendszere	Cél	Legalább 45 km új kerékpárút megépítését kezdeményezték
53	5 – Fenntartható közúti közlekedés – Az elektromos kerékpárok infrastruktúrájának rendszere	Cél	Legalább 75 kerékpártöltő állomás épült
78	8 – REPowerEU – Nemzeti energiaváltságszemélyzet (NEKST)	Mérföldkő	A „NEKST” beépítése a 2023. és 2024. évi pénzügyi törvényekbe, valamint az elért eredményekről szóló jelentés közzététele.
84	8 – REPowerEU – Támogatás kísérleti szélturbinák üzembe helyezéséhez	Mérföldkő	Legalább egy nyílt pályázati felhívás közzététele.
86	8 – REPowerEU – Zöld továbbképzés	Mérföldkő	A zöld továbbképzési alapok gyakorlati végrehajtása
90	8 – REPowerEU – bővített intézkedés: Szén-dioxid-leválasztási és -tárolási potenciál	Mérföldkő	Nyílt ajánlati felhívás közzététele a NECCS-állományra vonatkozóan.
		Részösszeg	213 664 231 EUR

3.5. Ötödik kifizetés (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
20	Energiahatékonyság, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – Az olajégők és gázkemencék helyettesítése	Mérföldkő	Az olajégők és gázkemencék cseréjére szánt források kedvezményezettjeinek kiválasztása
29	Energiahatékonyság, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – A háztartások energiahatékonysága	Mérföldkő	A magánháztartások energetikai felújítására szánt források kedvezményezettjeinek kiválasztása.
40	4 – A zöldadó reformja – Az iparágakra kivetett kibocsátási adók	Mérföldkő	Az iparból származó kibocsátásokra kivetett adó növelése valamennyi iparágban hatályba lép, beleértve a mezőgazdaságot és az ásványi anyagokra vonatkozó proc-ot is.
52	5 – Fenntartható közúti közlekedés – Az állami közutakon kerékpárutakba történő beruházások és az önkormányzatok kerékpártámogatási rendszere	Cél	A támogatott projektek 40%-a lezárult
50	5 – Fenntartható közúti közlekedés – A zöld kompok támogatási rendszere	Cél	Legalább 15 kompot cseréltek ki vagy alakítottak át zöld kompokra.
10	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Növényalapú ökológiai projektek	Cél	Legalább 10 olyan projekt lezárult, amelyek célja, hogy több ökológiai, növényi alapú élelmiszert fejlesszenek ki.
7	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – biogazdálkodás	Cél	Az Ökológiai Gazdaság Alapítvány keretében legalább 40 projekt lezárult.
9	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Ökológiai Innovációs Központ	Cél	Legalább 6 ökológiai innovációt támogató projekt lezárult

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
26	3 – Energiahatékonyság, zöld fűtés és széndioxid-leválasztás és -tárolás – A középületek energetikai felújítása	Cél	A D-G minősítésű támogatott települési és regionális épületek 40%-a energiateljesítményének javítása
43	5 – Fenntartható közúti közlekedés – A járművek regisztrációs adójának és az elektromos járművek töltésére kivetett alacsony villamosenergia-adónak az újrapiorizálása	Cél	Legalább 225000 kibocsátásmentes és alacsony kibocsátású gépkocsi a dán autóállományban.
56	Digitalizáció – Digitális stratégia	Mérföldkő	Független jelentés a digitális stratégia eredményeiről
57	6 – Digitizáció – A jövő digitális szektorára és szolgáltatásaira vonatkozó stratégia (A. alreform)	Cél	Legalább 7 hatóság részesült támogatásban mesterségesintelligencia-projektekhez
58	6 – Digitizáció – A digitális szakmákra és munkahelyekre vonatkozó stratégia (B. alreform)	Cél	Legalább 500 kkv részesült finanszírozásban digitális projektekhez
59	6 – Digitizáció – Az innováció keretrendszere, a köz- és magánszféra közötti partnerségek és az új technológiák alkalmazása (C. alreform)	Cél	Az állami innovációk legalább 30%-át köz- és magánszféra közötti partnerségek keretében végzik
60	6 – Digitizáció – Az adatközpontú társadalom keretrendszere (D alreform)	Cél	Legalább 4 közintézmény dolgozott ki vagy kapott támogatást a személyes adatok tárolására és újrafelhasználására szolgáló megoldások kidolgozásához
8	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása	Cél	A közkonyhákban használt ökológiai termékek arányának legalább 35%-ra növelése.

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
	– A közkonyhák ökológiai átállása		
12	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Klimatechnológiák a mezőgazdaságban	Cél	1 teljes méretű biofinomító létrehozása.
82	8 – REPowerEU – A 4 gigawatt (GW) tengeri szélenergia előkészítése	Mérföldkő	4 GW tengeri szélenergia-termelésre vonatkozó ajánlati felhívás elkészítése és közzététele.
		Részösszeg	221 152 207 EUR

3.6. Hatodik kifizetés (vissza nem térítendő támogatás):

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
15	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Szénben gazdag talajok	Cél	Azok a projektek, amelyek 4700 hektár szénben gazdag talajt vonnak ki a termelésből, vállaltak kötelezettséget.
18	2 – A mezőgazdaság és a környezet zöld átállása – Az ipari területek és a szennyezett területek rehabilitációja	Cél	Legalább 4 különböző szennyezett terület rehabilitációját kezdik meg.
21	Energiahatékonyság, zöld fűtés és szén-dioxid- leválasztás és -tárolás – Az olajégők és gázkemencék helyettesítése	Cél	Legalább 10100 egyedi olajégőt vagy gázkemencét váltottak ki távfűtéssel vagy hőszivattyúval
30	Energiahatékonyság, zöld fűtés és szén-dioxid- leválasztás és -tárolás – A háztartások energiahatékonysága	Cél	Legalább 6125 energetikai felújítási projekt zárult le magánháztartásokban
79	8 – REPowerEU – Nemzeti energiaválság- személyzet (NEKST)	Mérföldkő	A NEKST által ajánlott intézkedések végrehajtása

Sorszám	Kapcsolódó intézkedés (reform vagy beruházás)	Mérföldkő/cél	Név
80	8 – REPowerEU – Nemzeti energiaválság-személyzet (NEKST)	Cél	Az önkormányzatok jóváhagyták a távhőszolgáltatásra vonatkozó projektjavaslatokat, amelyek fokozatosan kivezetik a gázt.
81	8 – REPowerEU – Nemzeti energiaválság-személyzet (NEKST)	Cél	A napenergiával kapcsolatos rendszerszintű akadályok felszámolása a szárazföldi és a szárazföldi szélenergiában.
83	8 – REPowerEU – Dánia tengeri szélenergia-kapacitásának átvilágítása	Mérföldkő	Jelentés közzététele
85	8 – REPowerEU – Támogatás kísérleti szélturbinák üzembe helyezéséhez	Cél	Megrendelt kísérleti szélturbinák
87	8 – REPowerEU – Zöld továbbképzés	Cél	A szakoktatási és szakképzési szolgáltatók felé tett, a zöld továbbképzésre vonatkozó kötelezettségvállalások
88	8 – REPowerEU – Zöld továbbképzés	Cél	A szakoktatási és szakképzési szolgáltatók részére a zöld továbbképzés céljából folyósított kifizetések
89	8 – REPowerEU – Az olajégők és gázkemencék helyettesítése	Cél	Legalább 21200 egyedi olajégőt vagy gázkemencét váltottak ki távfűtéssel vagy hőszivattyúval.
91	8 – REPowerEU – bővített intézkedés: Szén-dioxid-leválasztási és -tárolási potenciál	Cél	0,3 millió tonna szén-dioxid-eltávolítás
		Részösszeg	196 104 723 EUR

3. SZAKASZ: KIEGÉSZÍTŐ INTÉZKEDÉSEK

4. A helyreállítási és rezilienciaépítési terv végrehajtásához és nyomon követéséhez kapcsolódó intézkedések

Dánia helyreállítási és rezilienciaépítési tervének nyomon követésére és végrehajtására a következő szabályoknak megfelelően kerül sor:

A Pénzügyminisztérium felel annak koordinálásáért és biztosításáért, hogy a szakminisztériumok ellenőrzései és ellenőrzései megbízhatóak és jól működjenek a helyreállítási és rezilienciaépítési terv végrehajtása tekintetében. A Pénzügyminisztériumon belül a Könyvvizsgáló és Felügyeleti Hivatal ellenőrzéseket végez mind a minisztériumok forrásfelhasználása, mind a célok és mérföldkövek dokumentálása és teljesítése tekintetében. Emellett megbízzák az ellenőrzési rendszerek koordinálásával és a források szakminisztériumok általi felhasználásával kapcsolatos ellenőrzések elvégzésével, ezáltal további biztosítékot nyújtva arra vonatkozóan, hogy a minisztériumok kontrollrendszerei képesek megfelelni az (EU) 2021/241 rendelet követelményeinek. A Könyvvizsgáló és Felügyeleti Hivatal minden egyes kifizetési kérelem előtt jelentést tesz a munka során elvégzett ellenőrzésekről a vezetői nyilatkozattal együtt. A jelentésben összefoglalja a végrehajtó minisztériumok ellenőrzési és ellenőrzési jelentéseit, és ezért elvégzi azokat az ellenőrzéseket, amelyek beépülnek a Pénzügyminisztérium által megküldött ellenőrzési összefoglalóba. Az egyes minisztériumok felelősek a mérföldkövek és célok teljesítésének megfelelő ellenőrzéséért és ellenőrzéséért. A minisztériumok rugalmasan alakíthatják ki az ellenőrzéseket és az ellenőrzéseket. A Nemzeti Számvevőszék (Rigsrevisionen) felelős a kormányzati kiadások és bevételek külső ellenőrzéséért.

A dán helyreállítási és rezilienciaépítési terv meghatározza azokat az eljárásokat, amelyek valamennyi intézkedés végrehajtása során biztosítják az alkalmazandó uniós és nemzeti jognak való megfelelést. Emellett minden súlyos szabálytalansággal (csalás, korrupció, összeférhetlenség) és kettős finanszírozással foglalkozik azáltal, hogy lehetővé teszi, hogy a kontrollokat és auditokat minisztériumi szinten hajtsák végre. A komponensek végrehajtásában részt vevő kilenc felelős szakminisztérium mindegyike a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszköz irányítási nyilatkozatát adja ki az ellenőrzéseket és felügyeletet végző Ellenőrzési és Felügyeleti Hivatalnál.

5. A Bizottságnak az alapul szolgáló adatokhoz való teljes körű hozzáférést biztosító intézkedések

A Könyvvizsgáló és Felügyeleti Hivatal külön dán kormányzati rendszert („F2”) használ a szakminisztériumoktól származó dokumentáció tárolására. A rendszert a dán központi közigazgatás szinte valamennyi minisztériuma és ügynöksége használja, és a különböző jogi követelményeknek – különösen az információkhoz való nyilvános hozzáféréstről szóló törvénynek – való megfelelés biztosítása érdekében dokumentumok iktatására és közzétételére használják. Az adatokat titkosított e-mailben kell elküldeni az Ellenőrző és Felügyeleti Hivatalnak. A projektekből gyűjtendő konkrét adatok a végső címzettek/kedvezményezettek, a vállalkozókra és az alvállalkozókra vonatkozó adatok, és ezen adatok gyűjtésének kifejezetten a „koncentrációs” és a „hírnévvel kapcsolatos” kockázatok megismerését kell szolgálnia. A Könyvvizsgáló és Felügyeleti Hivatal biztosítja ezen adatok tárolását annak érdekében, hogy az uniós hatóságok kérésre ellenőrizhessék az adatokat, mivel minden minisztérium decentralizált módon tárolja az adatokat. Az adatoknak kérésre mind a Pénzügyminisztérium, mind az uniós intézmények számára rendelkezésre kell állniuk.

Az (EU) 2021/241 rendelet 24. cikkének (2) bekezdésével összhangban Dánia az e melléklet 2.1. szakaszában foglalt releváns elfogadott mérföldkövek és célok teljesítését követően megfelelően indokolt kérelmet nyújt be a Bizottsághoz a pénzügyi hozzájárulás kifizetése iránt. Dánia biztosítja, hogy kérésre a Bizottság teljes körű hozzáféréssel rendelkezzen a kifizetési kérelem megfelelő

indokolását alátámasztó releváns adatokhoz, mind a kifizetési kérelemnek az (EU) 2021/241 rendelet 24. cikkének (3) bekezdése szerinti értékelése, mind pedig ellenőrzési és kontrollcélok céljából.