



Брюксел, 10 април 2026 г.
(OR. en)

8126/26
ADD 1

Междуинституционално досие:
2026/0088 (NLE)

ECOFIN 456
UEM 142
FIN 523
ECB
EIB

ПРИДРУЖИТЕЛНО ПИСМО

От: Генералния секретар на Европейската комисия, подписано от г-жа Martine DEPREZ, директор

Дата на получаване: 10 април 2026 г.

До: Г-жа Thérèse BLANCHET, генерален секретар на Съвета на Европейския съюз

№ док. Ком.: COM(2026) 162 annex

Относно: ПРИЛОЖЕНИЕ
към
Предложение за РЕШЕНИЕ ЗА ИЗМЕНЕНИЕ НА СЪВЕТА
за изменение на Решение за изпълнение от 13 юли 2021 г. за одобряване на оценката на плана за възстановяване и устойчивост на Дания

Приложено се изпраща на делегациите документ COM(2026) 162 annex.

Приложение: COM(2026) 162 annex



ЕВРОПЕЙСКА
КОМИСИЯ

Брюксел, 10.4.2026 г.
COM(2026) 162 final

ANNEX

ПРИЛОЖЕНИЕ

към

**Предложение за РЕШЕНИЕ ЗА ИЗМЕНЕНИЕ НА СЪВЕТА
за изменение на Решение за изпълнение от 13 юли 2021 г. за одобряване на
оценката на плана за възстановяване и устойчивост на Дания**

{SWD(2026) 113 final}

ПРИЛОЖЕНИЕ

РАЗДЕЛ 1: РЕФОРМИ И ИНВЕСТИЦИИ В РАМКИТЕ НА ПЛАНА ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И УСТОЙЧИВОСТ

1. Описание на реформите и инвестициите

А. КОМПОНЕНТ 1: УКРЕПВАНЕ НА УСТОЙЧИВОСТТА НА ЗДРАВНАТА СИСТЕМА

Този компонент на датския план за възстановяване и устойчивост допринася за повишаване на устойчивостта и подготвеността на здравната система за неочаквани кризи като COVID-19. Компонентът съдържа четири мерки, свързани с критичните запаси от медицински продукти, телемедицината, научните изследвания в областта на ваксините срещу COVID-19 и управлението на медицинските материали. Това включва осигуряване на стратегическо съхранение на лекарства, което се очаква да намали уязвимостта на веригите на доставки. Освен това се очаква Дания да засили цифровизацията на здравната система, което ще бъде от полза по-специално за хората, живеещи в по-слабо населени райони.

Тези инвестиции и реформи допринасят за изпълнението на специфичната за държавата препоръка, отправена към Дания през 2020 г., а именно „*Повишаване на устойчивостта на здравната система, включително чрез осигуряване на достатъчно медицински продукти от критично значение и справяне с недостига на здравни работници*“ (СДП 1.2, 2020 г.).

А.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа

Инвестиция 1: Клинично проучване на ефекта от ваксините срещу COVID-19

Дания инвестира в широкомащабно клинично кохортно проучване на различните ваксини срещу COVID-19, за да увеличи знанията за ефектите и страничните ефекти на ваксините. Целта на тази мярка е да се измерят дългосрочните ефекти по отношение на имунитета и страничните ефекти на ваксините.

Инвестиция 2: Мерки за осигуряване на запаси от критично важни лекарства

За да се избегнат критични ситуации с недостиг на важни лекарства, Дания създаде и ще разшири инфраструктурната и логистичната подкрепа, за да поддържа и гарантира стратегически запаси от критично важни лекарства във вторичния здравен сектор. Списъкът на критично важните лекарства е изготвен въз основа на информация от клиничните фармаколози в регионите.

Инвестиция 3: Цифрови решения в сектора на здравеопазването

По време на пандемията от COVID-19 бяха използвани нови цифрови решения, за да станат гражданите и системата на здравеопазването по-свързани. Министерството на здравеопазването разработва и увеличава използването на тези нови цифрови решения, като например (1) широко използване на цифрови решения, (2) видео консултации, (3) участие на пациентите и широко използване на телемедицината.

Инвестиция 4: Управление на извънредни ситуации & мониторинг на критично важни медицински продукти

COVID-19 въведе жизненоважна необходимост от интензивно планиране и мониторинг както по отношение на недостига и проблемите с доставките, така и по отношение на потенциалните странични ефекти от ваксините срещу COVID-19. Целта на тази мярка е да се подобри инфраструктурата за мониторинг на недостига и проблемите с доставките и за мониторинг и

предприемане на действия при потенциални странични ефекти от ваксините срещу COVID-19, както и да се укрепят цялостното планиране за извънредни ситуации.

А.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на безвъзмездната финансова подкрепа

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Исходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
1	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — мерки за гарантиране на запасите от критично важни лекарства	Ключов етап	Доклад за оценката на запасите от критично важни лекарства от Датската агенция по лекарствата, който трябва да бъде предоставен с цел избягване на ситуации с недостиг на важни лекарства в Дания.	Доклад относно оценката на запасите от критично важни лекарства и последващи действия от страна на Датската агенция по лекарствата, ако е необходимо.				ВЪПРОС 4	2021	Ключовият етап е достигнат, когато Датската агенция по лекарствата е оценила и докладвала на датското Министерство на здравеопазването относно запасите от критично важни лекарства. Оценката е от голямо значение за прогнозирането и осигуряването на подходящо равнище на капацитет за съхранение на критично важни лекарства. В оценката се включва оценка на инфекциозния натиск и броя на пациентите, хоспитализирани с COVID-19, както и общото развитие на фармацевтичните пазари.
2	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — цифрови решения в сектора на здравеопазването	Ключов етап	Оценка на участието на пациентите и широкото използване на телемедицината, която ще бъде предоставена от датското Министерство на здравеопазването в тясно сътрудничество с датските региони.	Оценка на телемедицинските решения на здравната тревожност.				ВЪПРОС 4	2021	В тясно сътрудничество с датските региони централният регион докладва на датското министерство на здравеопазването за оценка на телемедицинските решения на здравната тревожност с цел по-нататъшно развитие и увеличаване на използването на телемедицината и участието на пациентите.
3	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — цифрови решения в	Цел	Разработване и предоставяне на съоръжения за консултации в областта на телемедицината		Номер	1	2	ВЪПРОС 4	2021	За да се увеличи използването на консултации за видео телемедицина (KontaktLæge) за други платформи за мобилни устройства, датското Министерство на здравеопазването в сътрудничество с MedCom разработва и предоставя приложението KontaktLæge на втора

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Исходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	сектора на здравеопазването		(KontaktLæge) за множество платформи.							платформа за мобилни устройства. MedCom е организация с нестопанска цел, финансирана и притежавана от Министерството на здравеопазването, датските региони и местното управление на Дания с цел улесняване на сътрудничеството между органите, организациите и частните предприятия, свързани с датския сектор на здравеопазването.
4	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — цифрови решения в сектора на здравеопазването	Ключов етап	Въвеждане на цифров въпросник в приложението MinLæge („Моят лекар“).	Прилагане на цифрови въпросници и докладвани от пациентите данни чрез приложението MinLæge.				ВЪПРОС 1	2022	Целта на мярката е да се даде възможност на общопрактикуващите лекари да използват „Моят лекар“, за да поискат от потребителите да попълнят цифрови въпросници за пневмококи, грип и бременност и по този начин бързо да стратифицират пациентите във връзка с ваксинациите и други медицински състояния. В тясно сътрудничество с Датската организация на общопрактикуващите лекари се представя писмен доклад, в който се представят техническите и медицинските заключения.
5	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — клинично проучване на въздействието на ваксините срещу COVID-19	Ключов етап	Доклад относно проучване, проведено от Университетската болница в Орхус, относно ефектите и страничните ефекти на ваксините срещу COVID-19, който ще бъде предоставен на датското министерство на здравеопазването.	Да проведе проучване и да публикува доклад относно резултатите и допълнителните познания за ефектите и страничните ефекти на ваксините срещу COVID-19.				ВЪПРОС 3	2023	Университетската болница в Орхус провежда и публикува широкомащабно проучване за период от две години след ваксинацията. Проучването и докладът се изпращат на датското министерство на здравеопазването.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Исходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
6	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — управление на извънредни ситуации & мониторинг на критично важни медицински продукти	Цел	Въвеждане на незадължителна ИТ система за докладване на страничните ефекти от ваксините срещу COVID-19 на местните цифрови платформи на 1 250 общопрактикуващи лекари.		Номер	1 000	2 250	ВЪПРОС 3	2021	Въвеждане на ИТ система за докладване на страничните ефекти от ваксините срещу COVID-19 на 1 250 допълнителни местни цифрови платформи на общопрактикуващи лекари в сравнение с 1 000 през 2021 г. Датската агенция по лекарствата гарантира прилагането на информационната система за докладване на страничните ефекти от ваксините срещу COVID-19, която да се използва от общопрактикуващите лекари.

Б. КОМПОНЕНТ 2: ЕКОЛОГИЧЕН ПРЕХОД НА СЕЛСКОТО СТОПАНСТВО И ОКОЛНАТА СРЕДА

Целта на този компонент на датския план за възстановяване и устойчивост е тройна. Първо, предложените инициативи използват известни и ефективни инструменти за намаляване на емисиите на парникови газове в датското селско стопанство, като същевременно свеждат до минимум намаляването на производството. Целта е да се намалят емисиите на парникови газове с приблизително 0,1 мегатона CO₂e до 2030 г. Освен това се очаква емисиите на азот в крайбрежните води да бъдат намалени с приблизително 198 тона до 2030 г. По този начин се очаква датският селскостопански сектор да допринесе за постигането на целта на Дания в областта на климата, която е да се намалят емисиите на парникови газове с 70 % до 2030 г., както и да се подобрят екологичните условия. Увеличаването на биологичното земеделие служи както като средство за постигане на тази цел, така и като цел в екологичния преход на датския селскостопански сектор.

Второ, като допълнение към стратегията на датското правителство за екологични научни изследвания се въвеждат значителни средства за научноизследователска и развойна дейност, насочена към обещаващи технологии в селскостопанския сектор. Целта е да се документира и демонстрира въздействието на т.нар. кафява технология за биорафиниране върху емисиите на парникови газове. Технологията има прогнозен технически потенциал за намаляване на емисиите с 2 Mt CO₂e през 2030 г. Това се равнява на около 1/8 от емисиите на парникови газове в селскостопанския сектор. Следователно научните изследвания и разработването на такива нови решения и технологии са от ключово значение за екологичния преход на датския селскостопански сектор — както за намаляване на националните емисии, така и за представяне на останалата част от света като начин за намаляване на емисиите от селското стопанство, без да се намалява производството на сектора.

И накрая, производството в миналото е причинило сериозно замърсяване на околната среда и замърсяване на почвата. Химикалите и вредните вещества се отделят директно в природата. Тези замърсявания са резултат от липсата на знания относно вредното въздействие на изхвърлянето на химикали в природата и вредите, които то причинява на бъдещите поколения. Този компонент включва инвестиции, насочени към възстановяване на промишлени обекти и земя, които са били замърсени поради неустойчиво производство в миналото.

Този компонент допринася за изпълнението на специфичната за държавата препоръка, отправена към Дания през 2020 г., относно необходимостта от „съсредоточаване на инвестициите върху екологичния и цифровия преход, по-специално върху чистото и ефективно производство и използване на енергия“ (специфична за държавата препоръка 2, 2020 г.).

Б.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа

Реформа 1: Богати на въглерод почви

Целта на мярката е да допринесе за намаляване на емисиите на парникови газове от богати на въглерод почви. Тази мярка се състои от схема за изваждане на богатите на въглерод почви от производство с регистриране на декларации за влажни зони.

Инвестиция 1: Биологично земеделие

Целта на мярката е да се стимулират повече земеделски стопани да преминат от конвенционално към биологично земеделие. Освен това тази мярка ще допринесе за увеличаване на датския износ на биологични селскостопански стоки.

Инвестиция 2: Преход към биологично производство на обществени кухни

Мярката е предназначена за образователни програми и за подкрепа на учебни програми, които имат за цел да улеснят прехода към по-биологична, здравословна и устойчива храна в обществените кухни.

Инвестиция 3: Център за иновации в областта на биологичното производство

Целта на тази мярка е да се създаде център за иновации. Центърът провежда научни изследвания, експерименти и развойна дейност в областта на биологичното земеделие и храните.

Инвестиция 4: Проекти за биологично производство на растителна основа

Създаването на годишен резерв във Фонда за биологично земеделие ще подпомогне развитието на по-биологична продоволствена система на растителна основа.

Инвестиция 5: Климатични технологии в селското стопанство

Целта на мярката е да се инвестира в климатични технологии в селското стопанство. Тази мярка се състои в изграждането на биорафинерия.

Инвестиция 6: Рехабилитация на промишлени обекти и замърсена земя

Целта на мярката е да се подпомогне възстановяването на бивши промишлени терени, замърсени с изхвърлени химикали. Тази мярка се състои в одобряването от Датската агенция за опазване на околната среда на най-малко четири икономически ефективни заявления за отстраняване и представянето на доклади за състоянието от регионалните съвети с описание на техническия и икономическия напредък по всеки проект.

Б.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на безвъзмездната финансова подкрепа

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
7	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Биологично земеделие	Цел	Представени са най-малко 40 проектни доклада на Фондацията за биологично земеделие.		Номер	0	40	ВЪПРО С 4	2025	Проектите насърчават износа на селскостопански продукти, предлагат на пазара биологични продукти, повишават знанията и изграждат компетентност в сектора на биологичното производство. Бенефициерите по проектите са представили най-малко 40 доклада за проекти.
8	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Биологичен преход на обществените кухни	Цел	Представени са проектни доклади за развитие на компетентностите в подкрепа на прехода към биологично производство в най-малко 160 обществени кухни.		Номер	0	160	ВЪПРО С 4	2025	Инициативата се изпълнява като отделни групи от финансирани проекти в рамките на Фондацията за биологично земеделие. Бенефициерите по проекта са представили доклади по проекта, обхващащи най-малко 160 обществени кухни, които са получили развитие на компетентностите чрез участие в образователни проекти.
9	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Център за иновации в областта на биологичното производство	Цел	Представени са най-малко 6 доклада за проекти.		Номер	0	6	ВЪПРО С 4	2025	Допустимите проекти или разпространяват резултатите от научноизследователската и развойната дейност на Центъра за иновации за биологично земеделие, насърчават сътрудничеството и партньорствата, или включват развойни и демонстрационни дейности, както и научноизследователски дейности. Представени са най-малко 6 проектни доклада от бенефициенти.
10	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — проекти за	Цел	Представени са най-малко 10 доклада за проекти в подкрепа на разработването на повече биологични		Номер	0	10	ВЪПРО С 4	2025	Фондовете подкрепят проекти, състоящи се от научноизследователска и развойна дейност и инициативи за трансфер на знания, за развитието на биологичното растениевъдство и пазара на биологични храни на растителна

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	биологично производство на растителна основа		хранителни системи на растителна основа.							основа. Бенефициерите по проектите са представили най-малко 10 доклада за проекти.
11	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — климатични технологии в селското стопанство	Ключов етап	Приключи поканата за представяне на кандидатури за схемите за субсидиране на климатични технологии в селското стопанство (кафяви биорафинерии).	Поканата за участие в търг е приключена.				ВЪПРО С 4	2021	Етапната цел се завършва, когато кръгът за подаване на заявления приключи и Датската агенция по земеделие обяви на своята начална страница, че кръгът за подаване на заявления е приключен. Целта на схемата е да докаже използването на кафявите биорафинерии, които имат голям потенциал за намаляване на емисиите на парникови газове в селското стопанство.
12	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — климатични технологии в селското стопанство	Ключов етап	Изграждане на биорафинерия.	Изграждане на биорафинерия.				ВЪПРО С 4	2025	Изграждане на биорафинерия и документирание на въздействието върху климата и околната среда от добавянето на биовъглица в почвата.
13	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — богати на въглерод почви	Ключов етап	Приключи поканата за представяне на кандидатури за схемата за субсидиране за възстановяване на влажните зони и изваждане на богатите на въглерод почви от производството.	Приключи поканата за представяне на заявления по схемата за субсидиране за изваждане на богатите на въглерод почви от				ВЪПРО С 4	2021	Целта на схемата е да се създадат финансови стимули за земеделските стопани да извадят богатите си на въглерод почви от производството и да ги овлажнят отново, за да се предотврати изпускането на въглерод в атмосферата. Етапната цел трябва да бъде завършена, когато кръгът за кандидатстване приключи и Датската агенция за околна среда обяви на

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
				производството.						своята начална страница, че кръгът за кандидатстване е приключен.
15	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — богати на въглерод почви	Цел	Декларации за влажни зони за проекти за премахване на 1 975 хектара богата на въглерод почва от производство, регистрирани в поземления регистър.		Номер	0	1 975	ВЪПРО С 2	2026	Целта се постига, когато декларациите за влажни зони (klima-lavbundsprojekter) са вписани в поземления регистър за проекти, с които от производството се изваждат 1 975 хектара богати на въглерод почви.
16	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Рехабилитация на промишлени обекти и замърсени земи	Цел	Одобрено е най-малко 4 проектно заявление за рехабилитация на промишлен обект или замърсена земя.		Номер	0	4	ВЪПРО С 1	2022	Датската агенция за опазване на околната среда трябва да е получила и одобрила най-малко 4 заявления за конкретните обекти. Конкретните проекти са икономически ефективни и обектите се избират въз основа най-малко на политическите приоритети, сериозността на замърсяването и риска за околните райони.
17	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Рехабилитация на промишлени обекти и замърсени земи	Ключов етап	Докладвайте за междинния етап на работата, извършена по одобрените проекти, и за предприетите коригиращи действия, когато е необходимо.	Регионалните съвети представят доклад за състоянието за всеки проект с цел оценка на използването на средствата и напредъка по				ВЪПРО С 4	2023	Регионалните съвети представят доклади за състоянието с описание на техническия и икономическия напредък, с известие за отклонения от първоначалното заявление, доклад за състоянието за предишни години и схеми за субсидиране. Поради различията в местните почвени условия, характера на замърсяването, действията по почистване могат да се различават в отделните обекти. Статусът се представя за всеки проект за

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
				проектите за саниране.						отстраняване, за да се проследи техническото и финансовото развитие на проекта.

В. КОМПОНЕНТ 3: ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ, ЕКОЛОГОСЪОБРАЗНО ОТОПЛЕНИЕ И УЛАВЯНЕ И СЪХРАНЕНИЕ НА ВЪГЛЕРОД

Този компонент на датския план за възстановяване и устойчивост е важен елемент за постигане на амбициозните цели на Зеления пакт на ЕС, както и на националната цел на Дания за намаляване на емисиите на парникови газове с 70 % до 2030 г. (в сравнение с равнището от 1990 г.) и за постигане на неутралност по отношение на климата до 2050 г.

Този компонент има за цел да повиши енергийната ефективност и екологосъобразното отопление в обществените и частните сгради, в промишлеността, както и да проучи потенциала за улавяне и съхранение на въглерод в изчерпани нефтени и газови находища в Северно море, което изисква допълнителни анализи, изпитване на кладенци за инжектиране и демонстрация на възможности за съхранение.

Целите на този компонент са да се осигурят стимули и инвестиции в мерки за енергийна ефективност в подкрепа на екологичния преход, да се засили създаването на работни места на местно равнище и да се гарантира съгласуваност и устойчивост чрез саниране на съществуващия сграден фонд. Инвестициите и схемите за субсидиране в този компонент включват мерки за енергийна ефективност, преобразуване на петролни и газови горелки в устойчиви източници на отопление и саниране на домакинствата, промишлеността и обществените сгради. Те намаляват потреблението на енергия и емисиите на парникови газове.

Инвестициите в мерки за енергийна ефективност и саниране на сгради подкрепят строителния сектор и подизпълнителите, които създават работни места в подпомаганите предприятия.

Компонентът съдържа схеми за субсидиране, насочени както към сгради в публичния сектор с лоши енергийни етикети, така и към мерки за енергийна ефективност в промишления сектор, които се очаква да подпомогнат икономическото възстановяване в цяла Дания. Този компонент също така насърчава подобряването на обществени сгради, като например институции за дневни грижи, и училища. Подмярката е от особено значение за домакинствата с ограничени възможности за финансиране, наред с другото. Тези мерки подкрепят социалната съгласуваност и устойчивост, като осигуряват съоръжения за предоставяне на висококачествени обществени услуги.

Тези инвестиции и реформи са в подкрепа на изпълнението на специфичните за държавата препоръки, отправени към Дания миналата година, относно необходимостта от *„съсредоточаване на инвестициите върху екологичния [...] преход, по-специално върху [...] чистото и ефективно производство и използване на енергия“* (специфична за държавата препоръка 2, 2020 г.).

В.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа

Инвестиция 1: Замяна на нефтените горелки и газовите горелки

Мярката има за цел постепенното извеждане на нефта и природния газ от отоплителната система и замяната им с електрически термopомпи и централно отопление от възобновяеми източници. Мярката се състои в предоставянето на субсидии за ускоряване на постепенното извеждане от употреба на горелките за течно гориво и газовите пещи и за намаляване на разходите на потребителите за преминаване към екологосъобразно отопление. Подкрепата, предоставена от датския план за възстановяване и устойчивост, увеличава мащаба на съществуваща мярка. Схемата за подпомагане за подмяна на мазутни горелки и газови пещи се разпределя в следните три подсхеми: (1) подсхема за централно отопление („*Fjernvarmepuljen*“): предоставят субсидия за разширяване на районните отоплителни мрежи в нови райони; (2) подсхема за отделяне на помощите от производството („*Afkoblingsordningen*“): датското държавно газоразпределително дружество начислява такса за покриване на разходите за отделяне. При тази схема за субсидиране домакинствата могат

да бъдат освободени от тази такса. (3) подсхема за бракуване („*Skrotningsordningen*“): предоставят субсидия за дружества, които предлагат термопомпи срещу абонамент за частни целогодишни жилища.

Инвестиция 2: Енергийна ефективност в промишлеността

Инициативата има за цел да ускори мерките за енергийна ефективност и прехода към зелена енергия в промишлеността и се очаква да доведе до намаляване на емисиите на парникови газове. Тя разширява съществуващата национална схема. Схемата е насочена към икономии на енергия във всички частни предприятия и средствата се разпределят на кандидатите след състезателна процедура за подбор въз основа на критерий за най-големи икономии на енергия за получена субсидия.

Инвестиция 3: Енергийно саниране на обществени сгради

Целта на мярката е да се подкрепят действия за икономии на енергия в обществени сгради с най-ниски енергийни характеристики. Мярката се състои от енергийно саниране.

Инвестиция 4: Енергийна ефективност на жилищните сгради

Целта на мярката е да допринесе за енергийната ефективност на жилищните сгради. Мярката се състои от проекти за енергийно саниране.

Инвестиция 5: Потенциал за улавяне и съхранение на въглерод (CCS)

Тази мярка е насочена към разработването и демонстрирането на техническата и икономическата осъществимост на съхранението на CO₂ в изчерпани нефтени и газови находища в датската част на Северно море. Извършва се по-нататъшно разработване, изпитване и демонстрация на съхранението на CO₂, за да се определи техническата и финансовата осъществимост, преди да започнат да функционират изчерпани газови и нефтени находища. Подкрепата не обхваща инвестициите, необходими за въвеждането на оперативни съоръжения за съхранение на CO₂, а само проучване за осъществимост, както е описано по-горе.

В.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на безвъзмездната финансова подкрепа

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
19	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — замяна на мазутни горелки и газови пещи	Ключов етап	Беше прието политическо споразумение относно разпределението на средствата за схемите за замяна на мазутни горелки и газови пещи с електрически термомпми и централно отопление.	Между правителството и мнозинството от парламента се сключва политическо споразумение, което се публикува на уебстраницата на съответното министерство.				ВЪПРО С 2	2021	<p>Етапната цел се постига, когато мнозинството от датския парламент е сключило споразумение относно разпределението на средствата за схемите за подпомагане за замяна на мазутни горелки и газови пещи с електрически термомпми и централно отопление. Съответните процедури в Парламента са приключили. В датския контекст политическите споразумения обикновено отразяват ключови стъпки в изготвянето на политиките дори за широкообхватни мерки и обикновено предоставят достатъчна гаранция, че мерките се прилагат. Те гарантират предвидимост, стабилност и ефективност при изготвянето на политиките, като ангажират страните в продължение на няколко парламентарни мандата.</p> <p>Политическото споразумение се отнася до начина на разпределяне на 645 000 000 DKK между схемите за подпомагане на постепенното извеждане от експлоатация на горелките за течно гориво и газовите пещи с произход от „Energiaftale 2018 „и „Klimaafale for energi og industri mv“. 2020 Г.“.</p> <p>Мярката постига най-малко 30 % намаление на потреблението на първична енергия на равнището на сградата.</p>

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
20	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — замяна на мазутни горелки и газови пещи	Ключов етап	Избор на получатели на средства за подмяна на мазутни горелки и газови пещи.	Приключи подборът на получателите на средства.				ВЪПРО С 1	2025	Етапната цел се постига, когато подборът на заявленията за замяна на нефтени горелки и газови пещи приключи в съответствие с целите на етапна цел 19.
22	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — енергийна ефективност в промишлеността	Ключов етап	Влизане в сила на правната рамка за схема за субсидиране на енергийната ефективност в промишлеността.	Парламентът прие публикувания и влязъл в сила правен акт за създаване на схемата за субсидиране.				ВЪПРО С 3	2021	Етапната цел се постига, когато правната рамка за схема за субсидиране на енергийната ефективност в промишлеността бъде приета от парламента, публикувана и влезе в сила. Средствата се разпределят въз основа на състезателна процедура за подбор.
23	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — енергийна ефективност в промишлеността	Ключов етап	Приключват годишните кръгове на кандидатстване по схемата за субсидиране с цел постигане на икономии на енергия в промишлеността.	Средствата се разпределят за частни дружества за производство, търговия и услуги, включително в областта на селското стопанство, градинарството и рибарството. Субсидиите се				ВЪПРО С 4	2022	Етапната цел се постига, когато всички кръгове на кандидатстване са завършени и средствата са разпределени за постигане на икономии на енергия в промишлеността.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
				разпределят за проекти, които намаляват общото крайно потребление на енергия в датската промишленост.						
25	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — енергийно саниране на обществени сгради	Ключов етап	Правителството издава законоустановена заповед за създаване на схема за субсидиране на енергийното саниране на обществени сгради.	Нормативният акт се публикува и включва правната рамка за модела/създаването на схемата за субсидиране на енергийното саниране на обществени сгради.				ВЪПРО С 4	2021	Ключовият етап е достигнат, когато правителството публикува законовия акт. В тази правна рамка се определят условията за получаване на финансиране по схемата за субсидиране на енергийно саниране на обществени сгради, като например максимален размер на безвъзмездните средства или целева група.
26	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — енергийно саниране на обществени сгради	Цел	Енергийно саниране в 44 сгради.		Номер	0	44	ВЪПРО С 4	2025	За 44 сгради е предоставено подпомагане за саниране с цел повишаване на енергийната ефективност.
27	3 — енергийна ефективност,	Ключов етап	Възлагане на договори на	Поканата за представяне на				ВЪПРО С 4	2021	Етапната цел се постига, когато подборът на кандидатите за проучванията за

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — потенциал за съхранение на УСВ		избрани кандидати за проучването за осъществимост на УСВ.	кандидатури и подборът на получателите на средства приключиха.						осъществимост на CCS приключи след провеждане на открита процедура за подбор.
28	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — потенциал за съхранение на УСВ	Ключов етап	Приключване на проучването за осъществимост на съхранението в УСВ. Правителството взема решение за последващи действия.	Проучването за осъществимост е приключено.				ВЪПРО С 4	2023	Проучването за осъществимост съдържа резултати и анализи въз основа на подпомаганите проекти за изпитване и демонстрация относно съхранението на CO2 в изчерпани нефтени и газови находища. Правителството взема решение за последващи действия.
30	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглероден диоксид — Енергийна ефективност на жилищните сгради	Цел	Проекти за енергийно саниране		Номер	0	10 762	ВЪПРО С 2	2026	Датската агенция по енергетика е издала писма за плащане за 10 762 проекта за енергийно саниране.

Г. КОМПОНЕНТ 4: РЕФОРМА НА „ЗЕЛЕНОТО“ ДАНЪЧНО ОБЛАГАНЕ

Парниковите газове от сектора на услугите и промишлеността представляват приблизително една пета от емисиите на Дания. Датският план за възстановяване предоставя финансиране за инвестиционна схема, която улеснява екологичните и цифровите инвестиции. Очаква се тази схема да създаде ясни стимули и да даде възможност на дружествата да ускорят екологичната трансформация на производствените си способности, като намалят емисиите си предварително и се адаптират към втория етап на данъчната реформа и бъдещ данък върху въглеродните емисии. Това ще бъде последвано от увеличаване на данъците върху енергията от 2023 г. нататък, като настоящите данъци върху енергията ще бъдат пренасочени към емисиите на CO₂.

Очаква се екологичната данъчна реформа да помогне на Дания да се възстанови от рецесията, предизвикана от COVID-19, и да се създадат стимули за дружествата да инвестират в екологични и цифрови технологии. Очаква се това да доведе до увеличаване на търсенето и на заетостта, както и до намаляване на емисиите на парникови газове и до по-нататъшна цифровизация на датското общество. Очаква се компонентът да намали емисиите на парникови газове с 0,5 мегатона до 2030 г. Това се постига чрез увеличаване на данъците върху използваната в промишлеността енергия от изкопаеми горива. Първоначалното увеличение на данъчното облагане на енергията от изкопаеми горива е пряко насочено към съдържанието на CO₂ в различните изкопаеми горива, преди реформата на екологичния данък да премине към втората фаза. За да се улесни преходът на дружествата към чиста енергия, да се увеличи потенциалът за растеж и да се подготви по-висок данък върху въглеродните емисии, реформата предполага и по-голямо данъчно облекчение за дружествата, които инвестират в разходи за капацитет, като например технологии. Този инвестиционен прозорец изключва машините, работещи с изкопаеми горива, за да се гарантира екологичен преход на промишлеността и съответствие с принципа за ненанасяне на значителни вреди. Инвестиционният прозорец стимулира потенциала за растеж и създаването на работни места на дружествата, като същевременно насърчава дружествата да инвестират в нов хардуер и технологии, които могат да намалят емисиите в дългосрочен план.

Тези инвестиции и реформи допринасят за специфичните за държавата препоръки, отправени към Дания през 2020 г., относно необходимостта от „[...] насърчаване на частните инвестиции с цел стимулиране на икономическото възстановяване „и „съсредоточаване на инвестициите върху екологичния и цифровия преход [...]“ (специфична за държавата препоръка 2, 2020 г.).

Г.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа

Инвестиция 1: Инвестиционен прозорец

Очаква се инвестиционният прозорец да стимулира потенциала за растеж и създаването на работни места на дружествата, като същевременно насърчава дружествата да инвестират в нов хардуер и технологии, които могат да намалят емисиите в дългосрочен план. Данъчната реформа се състои от временно увеличено данъчно облекчение за дружествата, инвестиращи в разходи за капацитет, като например технологии и софтуер, които могат да спомогнат за увеличаване на стопанските операции и същевременно за намаляване на емисиите на парникови газове. Инвестиционният прозорец не включва машини, работещи с изкопаеми горива, за да се гарантира екологичен преход на промишлеността и да се гарантира спазването на принципа за ненанасяне на значителни вреди.

Инвестиция 2: Ускорена амортизация

С инициативата се изпълняват препоръките към Дания в националния план в областта на енергетиката и климата за съсредоточаване на инвестициите в екологичен и цифров преход в началото на периода и чрез гарантиране на справедлив преход за най-засегнатите дружества с

прилагането на екологична данъчна реформа. Съгласно действащите правила инвестициите на дружествата в дълготрайни активи (като машини, оборудване и компютърен хардуер) с цена на придобиване под 14.100 DKK могат да бъдат незабавно амортизирани. Тази долна граница ще бъде постоянно увеличена на 30.000 DKK. Очаква се увеличението на прага да действа като инициатива за краткосрочно стимулиране, тъй като то генерира допълнителна ликвидност за предприятията през първите години (когато всички малки инвестиции се амортизират на 100 %), но намалява с течение на времето с намаляването на бъдещите амортизации (които вече се амортизират през годината). След 31 декември 2025 г. увеличеният лимит може да доведе до фискални загуби за Дания. Тези загуби се покриват чрез намаляване на общия бюджет за фискални разходи. Очаква се увеличаването на прага да засили стимулите за инвестиране в информационни и комуникационни технологии и да спомогне за укрепване на ликвидността сред дружествата, които реализират печалби.

Реформа 1: Експертна група за изготвяне на предложения за данък върху CO₂

За да се подготви втората фаза на екологичната данъчна реформа, се създава експертна група със задачата да изготви пътна карта за следващата фаза на данъчното облагане, обвързано с емисиите на CO₂, по начин, който е в съответствие със защитата на конкурентоспособността, социалния баланс и свеждането до минимум на изместването на данъчната тежест в Дания. Това ще допринесе за всеобхватна данъчна реформа с по-висок и хармонизиран данък върху емисиите на CO₂ за всички емисии. Очаква се това да изисква значителна допълнителна работа, особено по отношение на емисиите, които понастоящем не подлежат на данъчно облагане.

Екологичната данъчна реформа води до значително икономически ефективно намаляване на емисиите на парникови газове по социално справедлив и балансиран начин.

Реформа 2 — Данъци върху емисиите от промишлеността

Енергийните данъци върху изкопаемите горива в промишлеността са относително ниски, като по този начин увеличаването им може да осигури икономически ефективно намаляване на парниковите газове. С прилагането на тази мярка датското правителство увеличи данъчното равнище за емисиите с 6/GJ DKK/app. 100 DKK/тон CO₂ за отраслите, които не са обхванати от СТЕ на ЕС, и удвоиха равнището на данъчно облагане на емисиите за отраслите, обхванати от СТЕ на ЕС, до 2026 г. в сравнение с 2020 г. Това ще повиши в еднаква степен данъчното облагане на енергията от изкопаеми горива за всички отрасли.

Г.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на безвъзмездната финансова подкрепа

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
31	4 — екологична данъчна реформа — инвестиционен прозорец	Ключов етап	Датският парламент прие политическо споразумение за инвестиционен прозорец и започна съответните законодателни процедури в парламента.	Политическото споразумение относно екологичната данъчна реформа, включително инвестиционния прозорец, се подписва и публикува на уебстраницата на Министерството на данъчното облагане.				ВЪПРО С 4	2020	<p>Мнозинството от датския парламент е сключило споразумение относно екологичната данъчна реформа, включително инвестиционния прозорец. Започнати са съответните законодателни процедури в Парламента.</p> <p>В датския контекст политическите споразумения обикновено отразяват ключови стъпки в изготвянето на политиките дори за широкообхватни мерки и обикновено предоставят достатъчна гаранция, че мерките се прилагат. Те гарантират предвидимост, стабилност и ефективност при изготвянето на политиките, като ангажират страните в продължение на няколко парламентарни мандата.</p>
32	4 — екологична данъчна реформа — инвестиционен прозорец	Ключов етап	Законът за реформа на екологичния данък, включващ инвестиционния прозорец, се приема от датския парламент и инициативата влиза в сила.	Законът за екологичната данъчна реформа, включително инвестиционния прозорец, е приет и влиза в сила.				ВЪПРО С 2	2021	Законопроектът беше приет от датския парламент и влезе в сила през април 2021 г. Инвестиционният прозорец влиза в сила от 23 ноември 2020 г.
33	4 — екологична данъчна реформа —	Цел	1 000 дружества са използвали данъчното облекчение, предоставено от		Номер	0	1 000	ВЪПРО С 2	2024	Целта е постигната, когато 1 000 дружества са използвали данъчното облекчение, предоставено от инвестиционния прозорец. Извлечение от данните показва, че най-малко 1 000 дружества са използвали данъчното

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	инвестиционен прозорец		инвестиционния прозорец.							облекчение, предоставено от инвестиционния прозорец.
34	4 — екологична данъчна реформа — ускорена амортизация	Ключов етап	Датският парламент прие политическо споразумение за ускорена амортизация и започна съответните законодателни процедури в парламента.	Политическото споразумение относно екологичната данъчна реформа, включително ускорената амортизация, се подписва и публикува на уебстраницата на Министерството на данъчното облагане.				ВЪПРО С 4	2020	<p>Мнозинството от датския парламент е сключило споразумение относно екологичната данъчна реформа, включително ускорената амортизация. Започнати са съответните законодателни процедури в Парламента.</p> <p>Започнати са съответните законодателни процедури в Парламента. В датския контекст политическите споразумения обикновено отразяват ключови стъпки в изготвянето на политиките дори за широкообхватни мерки и обикновено предоставят достатъчна гаранция, че мерките се прилагат. Те гарантират предвидимост, стабилност и ефективност при изготвянето на политиките, като ангажират страните в продължение на няколко парламентарни мандата.</p>
35	4 — екологична данъчна реформа — ускорена амортизация	Ключов етап	Законът за екологичната данъчна реформа, включително ускорената амортизация, се приема от датския парламент и инициативата влиза в сила.	Законът за екологичната данъчна реформа, включително ускорената амортизация, е приет и влиза в сила.				ВЪПРО С 2	2021	През април 2021 г. датският парламент ще приеме законопроекта за реформа на екологичния данък, включително ускорената амортизация. Ускорената амортизация се прилага за активи, закупени на 23 ноември 2020 г. или след тази дата.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
36	4 — екологична данъчна реформа — ускорена амортизация	Цел	1 000 дружества са използвали данъчното облекчение, предоставено от ускорената амортизация.		Номер	0	1 000	ВЪПРО С 2	2024	Целта е постигната, когато 1 000 дружества са използвали данъчното облекчение, предоставено от ускорената амортизация. Извлечение от данните показва, че най-малко 1 000 дружества са използвали данъчното облекчение, предоставено от ускорената амортизация.
37	4 — екологична данъчна реформа — експертна група за изготвяне на предложения за данък върху CO2	Ключов етап	В съответствие със заключенията на доклада на експертната група за единно регулиране на данъчното облагане на CO2, правителството свиква страните, които стоят зад екологичната данъчна реформа, за да се споразумеят за следващите стъпки.	Политическите партии, които стоят зад споразумението, се свикват от правителството.				ВЪПРО С 1	2023	Въз основа на препоръките на експертната група относно конкретни модели за единен електронен данък върху CO2 ще започнат политически дискусии относно следващите стъпки.
38	4 — екологосъобразна данъчна реформа — данъци върху емисиите от	Ключов етап	Датският парламент прие политическо споразумение за увеличаване на данъка върху емисиите от	Политическото споразумение относно реформата на екологичния данък, включително				ВЪПРО С 4	2021	Мнозинството от датския парламент е сключило споразумение относно реформата на екологичния данък, включително увеличаването на данъка върху емисиите от промишлеността. Започнати са съответните законодателни процедури в Парламента. В датския контекст

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	промишлеността		промишлеността	увеличаването на данъка върху емисиите от промишлеността, се подписва и публикува на уебстраницата на Министерството на данъчното облагане.						политическите споразумения обикновено отразяват ключови стъпки в изготвянето на политиките дори за широкообхватни мерки и обикновено предоставят достатъчна гаранция, че мерките се прилагат. Те гарантират предвидимост, стабилност и ефективност при изготвянето на политиките, като ангажират страните в продължение на няколко парламентарни мандата.
39	4 — екологосъобразна данъчна реформа — данъци върху емисиите от промишлеността	Ключов етап	Увеличенията на данъците върху емисиите от промишлеността влизат в сила за всички отрасли, включително селското стопанство и минералогичните процеси.	Влизат в сила увеличения на данъците върху емисиите от промишлеността.				ВЪПРОС 1	2025	Законодателството за увеличаване на данъците върху емисиите от промишлеността влиза в сила на 1 януари 2025 г.

Д. КОМПОНЕНТ 5: Устойчив автомобилен транспорт

Инициативите в този компонент на датския план за възстановяване и устойчивост относно екологичния преход на автомобилния транспорт определят мерки, насочени към допринасяне за намаляване на емисиите на парникови газове в сектора на автомобилния транспорт с 2,1 мегатона през 2030 г. В тях се определя амбицията до 1 000 000 г. по пътищата да има 2030 автомобила с нулеви или ниски емисии.

Този компонент се състои от четири основни подгрупи от мерки, които се очаква да ускорят декарбонизацията на сектора.

Първо, компонентът включва набор от мерки, свързани с по-ниска такса за регистрация на превозни средства с ниски емисии и схеми за бракуване на дизелови автомобили, така че да се стимулират повече потребители да избират автомобили с нулеви и ниски емисии.

Второ, извършват се редица проучвания и изпитвания, за да се ускори декарбонизацията на пътищата (насърчаване на съвместното ползване на автомобили, оптимизиране на превоза на тежки товари, схема за изпитване на пътните такси).

Трето, компонентът включва инвестиции, насочени към разширяване на използването на велосипеди чрез изграждане на зарядни станции или чрез изграждане на велосипедни алеи.

И накрая, компонентът включва мярка, насочена към субсидиране на закупуването на фериботи с нулеви или ниски емисии или модернизирането на съществуващи фериботи.

Тези инвестиции и реформи допринасят за специфичните за всяка държава препоръки, отправени към Дания през последните две години, относно необходимостта от „съсредоточаване на инвестициите върху екологичния [...] преход, по-специално върху устойчивия транспорт“. (специфични за всяка държава препоръки 2, 2020 г.) и „Фокус върху свързаната с инвестициите икономическа политика за устойчив транспорт с цел справяне със задръстванията по пътищата“ (специфични за всяка държава препоръки 3, 2019 г.).

Д.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа

Реформа 1: Промяна на приоритетите по отношение на данъка за регистрация на превозни средства и ниския данък върху електроенергията при зареждане на електрически превозни средства

Целта на мярката е да се увеличи използването на автомобили с нулеви емисии. Той се състои в влизането в сила на правен акт за промяна на приоритета на регистрационния данък за превозните средства и за намаляване на данъка върху електроенергията при зареждане на електрически превозни средства.

Инвестиция 1: Временно увеличение на премията за бракуване на стари дизелови автомобили

Инициативата има за цел да намали емисиите на ПЧ2.5 с 17 тона и емисиите на CO₂ с приблизително 7 000 тона. За да се подкрепи преходът от стари конвенционални автомобили към автомобили с нулеви или ниски емисии (прахови частици, NO_x и CO₂), се увеличава премията за бракуване на стари дизелови автомобили, като по този начин се насърчава стимулът за домакинствата да бракуват старите си дизелови автомобили в полза на по-нови автомобили с по-ниски емисии, включително автомобили с нулеви и ниски емисии. Схемата за субсидиране започва с цел увеличаване на премията за бракуване, така че собствениците на дизелови автомобили преди 1 януари 2006 г. ще получат премия за бракуване в размер на 5.000 DKK, ако бракуват стария си дизелов автомобил и заявлението им бъде одобрено. Създадената администрация е цифрова.

Инвестиция 2: Проверка на разработването на пътните такси

Започва изпитването за разработване на пътните такси, за да се проучат ефективни начини за данъчно облагане на задръстванията и щетите и разходите за здравеопазване, свързани с

шофирането. Очаква се управлението на проекта и разпространението на резултатите да бъдат възложени на университет с научни познания в областта на транспортната икономика.

Инвестиция 3: Съвместно ползване на автомобили и съвместно ползване на автомобили (осведоменост)

Започват информационни и поведенчески кампании, насочени към информиране за предизвикателствата, свързани с „отпадъците от транспорта“, както и към изтъкване на ползите за гражданите, дружествата и обществото като цяло, свързани със съвместното ползване на автомобили и съвместното ползване на автомобили. Целевите групи на кампаниите се основават на първоначален анализ, извършен през 2021 г. от датското министерство на транспорта и датската пътна дирекция. Понастоящем се очаква целевата група да се състои от лица, пътуващи до работното си място, и дружества.

Инвестиция 4: Анализ на схемата на изпитване с двойни ремаркета

Анализът се извършва от Датската пътна дирекция и Датския орган за движение по пътищата и обхваща ефективността на проектирането, планирането и изпитването на пътищата. Въз основа на анализа е възможно да се реши кои реконструкции могат и трябва да се извършат, за да се гарантира както безопасността на движението, така и потокът на движение по определена пътна мрежа.

Инвестиция 5: Анализ на регламента относно теглото и размерите с цел оптимизиране на тежкотоварния превоз

Извършва се анализ на потенциала за по-ниски емисии чрез допълнителни корекции на настоящия регламент относно теглото и размерите. Освен оценка на потенциалното намаляване на емисиите, в анализа се оценяват и финансовите последици за транспортния сектор и обществото, като например повишено износване и повреждане на пътищата.

Инвестиция 6: Схема за инфраструктура за електрически велосипеди

Мярката има за цел да увеличи броя на публично достъпните зарядни станции за електрически велосипеди. Инвестициите в инфраструктура за велосипеди имат за цел да насърчат устойчивата и интелигентна мобилност на Европейската комисия чрез градско планиране, включително свързаността със селските и крайградските райони, така че на пътуващите до работното място да се предоставят възможности за устойчива мобилност с публично достъпни зарядни станции за електрически велосипеди.

Инвестиция 7: Инвестиции в велосипедни алеи по държавните пътища и схема за субсидиране на велосипеди за общините

Целта на мярката е да се подкрепи изграждането на велосипедна инфраструктура и да се подобри достъпът на гражданите до велосипедната пътна мрежа. Мярката се състои от проекти за велосипедни алеи, както и от проекти за знания и иновации.

Инвестиция 8: Схема за субсидиране на „зелени“ фериботи

Тази мярка има за цел да субсидира закупуването на фериботи с нулеви или ниски емисии или модернизирани съществуващи фериботи.

Д.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на безвъзмездната финансова подкрепа

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за попълване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Исходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
41	5 — устойчив автомобилен транспорт — Преприоритизиране на регистрационния данък за превозни средства и нисък данък върху електроенергията при зареждане на електрически превозни средства	Ключов етап	Влизане в сила на правен акт за промяна на приоритетите по отношение на регистрационния данък за превозните средства и ниския данък върху електроенергията при зареждане на електрически превозни средства.	Правният акт влиза в сила.				ВЪПРО С 1	2021	Етапната цел трябва да бъде постигната, когато влезе в сила правният акт за намаляване на регистрационния данък за автомобили с ниски и нулеви емисии, опростяване на регистрационния данък, за да стане той зависим само от стойността на автомобила и емисиите на CO ₂ , и разширяване на обхвата на специалния режим с нисък данък върху електроенергията, за да се зареждат електрически автомобили.
42	5 — устойчив автомобилен транспорт — временно увеличение на премията за бракуване на стари дизелови автомобили	Цел	36 000 стари дизелови автомобили се бракуват поради повишената премия за бракуване.		Номер	17 000	36 000	ВЪПРО С 1	2022	Целта трябва да бъде постигната, когато броят на старите дизелови автомобили, бракувани поради повишената премия за бракуване, се увеличи на 36 000. Общо 36 000 стари дизелови автомобили ще бъдат бракувани, ако общият фонд бъде използван до края на 2021 г. Данните за базовия сценарий са несигурни, но се оценяват на 17 000 дизелови автомобили през 2021 г. Поради това се очаква схемата да осигури най-малко 19 000 допълнителни бракувани стари дизелови автомобили през 2021 г. Целта се отнася до броя на старите дизелови автомобили, които се бракуват поради увеличената премия за бракуване.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за попълване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
										Правното основание на инициативата е Изпълнителна заповед № 516 от 24 март 2021 г. https://www.retsinformation.dk/eli/ta/2021/516 .
43	5 — устойчив автомобилен транспорт — Преприоритизиране на регистрационния данък за превозни средства и нисък данък върху електроенергията при зареждане на електрически превозни средства	Цел	Автомобили с нулеви емисии, регистрирани в датския автомобилен парк.		Номер	0	264 275	ВЪПРО С 4	2025	Между 1 януари 2021 г. и 31 декември 2025 г. в датския автомобилен парк са регистрирани най-малко 264 275 автомобила с нулеви емисии.
44	5 — устойчив автомобилен транспорт — тест за развитие на пътните такси	Ключов етап	Правителството и мнозинството от парламента приеха политическо споразумение относно провеждането на схемата за изпитване.	Споразумение, постигнато между правителството и мнозинството от парламента относно провеждането на схемата за изпитване.				ВЪПРО С 4	2021	Трябва да се постигне политическо споразумение относно описанието на схемата на изпитването и организацията на изпитването. Във връзка с това целта на споразумението е да се започнат изпитвания на разработването на пътните такси, за да се проучат ефективни начини за данъчно облагане на задръстванията и щетите и разходите за здравеопазване, свързани с шофирането. Не е необходимо допълнително правно основание за стартиране на схемата за изпитване.
45	5 — устойчив автомобилен транспорт — тест за развитие на пътните такси	Ключов етап	Документиране на резултатите от схемата за проверка на пътните такси.	Доклад за резултатите от схемата за изпитване.				ВЪПРО С 1	2024	Резултатите от схемата за изпитване на пътните такси се документират в доклад.
46	5 — устойчив автомобилен	Ключов етап	Публикуване на доклад за анализа	Публикуване на доклад за				ВЪПРО С 4	2021	Публикуван е анализ на действащата национална нормативна уредба относно теглото и размерите.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за попълване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	транспорт — анализ на регламента относно теглото и размерите с цел оптимизиране на тежкотоварния превоз		на националната нормативна уредба относно теглото и размерите.	анализ на националната нормативна уредба и за теглото и размерите, който се очаква да спомогне за количествено определяне на потенциалните намаления на емисиите.						Анализът се основава на съществуващите данни и включва анализ на разходите и ползите от потенциалното намаляване на емисиите и от потенциалните финансови последици, като например износване и повреждане на пътищата. Анализът на националните разпоредби относно теглото и размерите води до окончателен доклад с препоръки, включително предложения за изменения на националните разпоредби с прогнозно въздействие върху климата, описание на условията за безопасност на движението и разходите. В доклада се предлагат действия, които са в съответствие с изискването за ненанасяне на значителни вреди.
47	5 — устойчив автомобилен транспорт — съвместно ползване на автомобили и съвместно ползване на автомобили (осведоменост)	Цел	Информационните кампании относно задръстванията в транспорта и съвместното ползване на автомобили са били изложени най-малко 30 000 000 пъти.		Номер	0	30 000 000	ВЪПРО С 4	2022	Целта се постига, когато кампанията е била изложена 30 000 000 пъти на въздействието на човек от реалния живот. Едно и също лице в реалния живот може да бъде изложено няколко пъти. Кампанията съдържа следното: 1. С цел информиране за проблеми, свързани с транспортни отпадъци, кампанията представя статистически данни за: време, прекарано на опашки по пътищата, среден брой хора на автомобил по пътищата и произтичащите от това проблеми с емисиите на CO2. 2. С цел информиране и повишаване на осведомеността относно ползите от съвместното ползване на автомобили и споделеното пътуване, кампанията представя най-добрите практики и положителните ефекти от съвместното ползване на автомобили и споделеното пътуване

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за попълване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
										(икономически, за климата и положителния социален аспект).“
48	5 — устойчив автомобилен транспорт — анализ на схемата за изпитване с двойни ремаркета	Ключов етап	Публикуване на анализ на двойните ремаркета, в който се анализират пътната безопасност, автомобилното инженерство, пътното инженерство и условията на околната среда.	Публикуване на доклад за констатациите от анализа на схемата за изпитване с двойни ремаркета.				ВЪПРО С 4	2021	<p>Анализът на двойните ремаркета води до публикуването на доклад с окончателни препоръки, включително предложения за пилотна пътна мрежа и оценка на въздействието върху климата, условията за пътна безопасност и финансите, включително инвестициите във възстановяването на пътната мрежа.</p> <p>В доклада се предлагат действия, които са в съответствие с изискването за ненанасяне на значителни вреди.</p>
49	5 — устойчив автомобилен транспорт — схема за субсидиране на „зелени“ фериботи	Ключов етап	Беше прието политическо споразумение между мнозинството от партиите в датския парламент относно екологичния преход на фериботите.	Правителството и парламентът постигат политическо споразумение относно конкретния екологичен морски сектор, което се подписва и публикува на уебсайта на съответното министерство.				ВЪПРО С 2	2021	<p>Правителството и парламентът постигнаха политическо споразумение относно схемата за субсидиране за екологичния преход на фериботите. Схемата за субсидиране съфинансира придобиването на нови „зелени“ фериботи, модернизирани на съществуващи фериботи или инфраструктурата за зареждане. Бенефициери са общините. Процентът на субсидията е 15 — 25 %. За субсидията се използват следните критерии: Въздействието върху CO2 и въздействието върху околната среда на инвестирана ДКК. Средствата се използват само за инвестиции например в нови „зелени“ фериботи, модернизирани или друга необходима инфраструктура, като станции за зареждане на фериботите.</p> <p>Не е необходимо допълнително законодателство, тъй като политическото споразумение заедно със</p>

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за попълване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
										<p>Закона за финансите 2021 предоставят съответното правно основание.</p> <p>В датския контекст политическите споразумения обикновено отразяват ключови стъпки в изготвянето на политиките дори за широкообхватни мерки и обикновено предоставят достатъчна гаранция, че мерките се прилагат. Те гарантират предвидимост, стабилност и ефективност при изготвянето на политиките, като ангажират страните в продължение на няколко парламентарни мандата.</p>
51	5 — устойчив автомобилен транспорт — инвестиции в велосипедни алеи по държавните пътища и схема за субсидиране на велосипедите за общините	Цел	Започна изграждането на най-малко 45 km нови велосипедни алеи.		Общо km	0	45	ВЪПРО С 4	2024	Датската пътна дирекция отпуска средства за изграждането на най-малко 45 km нови велосипедни алеи. Изграждането на велосипедни алеи започва за проекти по държавни пътища. За общинските бенефициери трябва да бъдат представени доклади за завършване на изграждането на велосипедни алеи.
52	5 — устойчив автомобилен транспорт — инвестиции в велосипедни алеи по държавните пътища и схема за субсидиране на велосипедите за общините	Цел	Окончателни доклади за проектите или отчети за капиталовите разходи за 20 проекта за велосипеди.		Номер	0	20	ВЪПРО С 4	2025	Окончателни доклади за проекти или отчети за капиталови разходи (anlægsregnskab), обхващащи 20 проекта за велосипеди.
53	5 — устойчив автомобилен	Цел	Изградени са най-малко 75 станции		Номер	0	75	ВЪПРО С 4	2024	Бенефициерите на проекти представят окончателни доклади за най-малко 75 зарядни

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за попълване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	транспорт — Схема за инфраструктура за електрически велосипеди		за зареждане на велосипеди.							станции за велосипеди, изградени с финансиране от схемата до инфраструктурата за електрически велосипеди.

Е. КОМПОНЕНТ 6: ЦИФРОВИЗАЦИЯТА

Целта на този компонент на датския план за възстановяване и устойчивост е да се насърчи цифровата трансформация във всички сектори на обществото, като се постигне напредък по отношение на благосъстоянието и равенството, растежа и заетостта, екологичния преход, и да се подготви публичната администрация за възникващите предизвикателства в тази област.

Реформите и инвестициите за цифровизация, планирани в рамките на този компонент, допринасят за цифровия преход на икономиката и обществото и имат положително въздействие върху няколко области. Чрез модернизиране на цифровата инфраструктура на страната хората и предприятията получават по-добър достъп до публичния сектор. Освен това тези мерки укрепват институционалния капацитет и устойчивостта на публичната администрация чрез приемането на цифрови технологии. Усилията за цифровизация допринасят за насърчаване на интелигентен, устойчив и приобщаващ растеж и за увеличаване на производителността, което е основно предизвикателство за страната. Разширяването на покритието с високоскоростен ширококолов достъп до интернет в селските райони има потенциала да свърже нови МСП с икономиката, като по този начин засили социалното и териториалното сближаване. Целта на новата „стратегия в областта на цифровите технологии“ е да се насърчи справедлив и приобщаващ цифров преход, който подкрепя по-добрите социални услуги и социалното сближаване чрез образование и повишаване на цифровите умения и компетентности.

Тези инвестиции и реформи ще допринесат за специфичните за държавата препоръки, отправени към Дания миналата година, относно необходимостта от „*съсредоточаване на инвестициите върху [...] цифровия преход*“ (СДП 2, 2020 г.) и евентуално относно необходимостта от „*съсредоточаване на свързаната с инвестициите икономическа политика върху образованието и уменията*“ (специфична за държавата препоръка 1, 2019 г.).

Е.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа

Реформа 1: Стратегия в областта на цифровите технологии

Целта на тази мярка е да се преодолеят основните цифрови предизвикателства пред Дания. Мярката се състои в приемането на нова стратегия в областта на цифровите технологии в Закона за финансите от 2022 г. и на нова национална стратегия за киберсигурност, както и в предоставянето на финансиране за проекти.

Инвестиция 1: Цифров преход и търговия на МСП

С тази инвестиция се удължава съществуващата схема „*МСП: цифрови технологии*“, по която се предоставят субсидии на малките и средните предприятия за цифровизиране на тяхната стопанска дейност. Разширяването на схемата има за цел да бъде особено важно в контекста на икономическото възстановяване, тъй като е особено важно да се подкрепят малките и средните предприятия, които са най-силно засегнати от кризата.

Малките и средните предприятия могат да кандидатстват за безвъзмездни средства, при условие че техните проекти увеличават използването на технологии и допринасят за растежа на предприятието. Схемата за отпускане на безвъзмездни средства е отворена за заявления няколко пъти годишно, като заявленията се оценяват по реда на подаване на заявленията. Предвиден е максимален размер на безвъзмездните средства от 100 000 DKK на дружество.

Инвестиция 2: Ширококолов пул

Този инвестиция ще удължи съществуваща схема, *Bredbåndspuljen*, която ще разгърне много високоскоростен достъп до интернет (минимум 100 Mbps) в селските райони на Дания, където съществуващото покритие е слабо поради липса на достатъчно пазарни стимули. Схемата е основана на заявление схема за финансиране на домакинства и предприятия.

Е.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на безвъзмездната финансова подкрепа

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
54	6 — цифровизация — Стратегия в областта на цифровите технологии	Ключов етап	Приемане на нова „стратегия в областта на цифровите технологии“ в Закона за финансите от 2022 г. и на плана за изпълнение.	Датското правителство приключва преговорите с политическите партии, за да приеме окончателен вариант, който да бъде приложен в Закона за финансите за 2022 г., и съответен план за изпълнение.				ВЪПРО С 1	2022	1) въз основа на препоръките на „цифровото партньорство“ и след преговори с политическите партии за приемане на окончателна стратегия, в Закона за финансите от 2022 г. са включени инициативи с разходи. 2) стратегията е насочена към основните предизвикателства, установени от цифровото партньорство. Целите на „Стратегията в областта на цифровите технологии“ са следните: 1. Създаване на цифровия публичен сектор на бъдещето чрез непрекъсната модернизация на цифровата инфраструктура, която отговаря на нуждите на всички граждани и предприятия, и укрепване на свързаността. 2. Гарантиране на професиите и работните места в областта на цифровите технологии на бъдещето чрез укрепване на цифровизацията в предприятията и промишлеността в подкрепа на растежа и търговията със стоки и услуги. 3. Създаване на по-добри възможности за съвместно създаване и иновации чрез използване на нови технологии и публично-частни партньорства за рационализиране и подобряване на публичните цифрови услуги, ускоряване на цифровия преход на предприятията и подпомагане на смекчаването на последиците от изменението на климата. 4. Създаване на основано на данни общество чрез насърчаване на по-добър достъп до данни, сигурни и оперативно съвместими инфраструктури за данни и подготвена за цифровите технологии регулаторна рамка за подобряване на цифровизацията на МСП, здравните системи и цифровите услуги. 5. Създаване на рамка за Дания, подготвена за цифровото бъдеще, като същевременно се опазва най-доброто от обществото чрез повишаване на киберсигурността и информационната сигурност, цифровите умения и компетентности в полза на всички граждани, предприятия и служители 3) Министерството на финансите предоставя „план за

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
										изпълнение“. Това включва списък с мерки, договорени в рамките на новата стратегия в областта на цифровите технологии за постигане на петте цели, включително подробни описания на конкретни инициативи, целеви групи, финансиране и разходи в съответствие с Регламент (ЕС) 241/2021. Планът за изпълнение включва също така разпределението на бюджета между различните цели, отговорните министерства/агенции и списък на съответните регулаторни и законодателни актове, които трябва да бъдат променени.
57	6 — цифровизация — Стратегия за цифровия публичен сектор и цифровите услуги на бъдещето	Цел	Най-малко 7 публични органа са получили финансиране за проекти в областта на ИИ.		Номер	0	7	ВЪПРО С 4	2025	Най-малко седем публични органа са получили финансиране за проекти в областта на ИИ.
58	6 — цифровизация — Стратегия за професиите и работните места в областта на цифровите технологии на бъдещето	Цел	Най-малко 500 дружества са получили финансиране за цифрови проекти.		Номер	0	500	ВЪПРО С 4	2025	Най-малко 500 дружества са получили финансиране за цифрови проекти.
59	6 — цифровизация — Рамка за иновации, публично-частни партньорства и	Цел	Най-малко 15 публични органа са получили финансиране за нови технологични проекти,		Номер	0	15	ВЪПРО С 4	2025	Най-малко 15 публични органа са получили финансиране за проекти за нови <i>технологии</i> (nye teknologier), изпълнявани в сътрудничество с частен субект.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	използване на нови технологии		изпълнявани в сътрудничество с частен субект.							
60	6 — цифровизация — рамка за общество, основано на данни	Цел	Най-малко 4 публични институции са получили финансиране в подкрепа на повторното използване на данни.		Номер	0	4	ВЪПРО С 4	2025	Най-малко 4 публични институции са получили финансиране в подкрепа на повторното използване на данни.
61	6 — цифровизация — рамка за Дания, подготвена за цифрово бъдеще (подреформа 5)	Ключов етап	Приемане на нова национална стратегия за киберсигурност.	Правителството приема нова национална стратегия за киберсигурност.				ВЪПРО С 4	2022	Предпоставка за развитието на цифровите технологии в Дания е трайният силен акцент върху киберсигурността. Целта ще бъде постигната, когато Дания приеме нова стратегия за киберсигурност и информационна сигурност с общата цел да укрепи и защити публичния и частния сектор срещу нови области на атаки и потенциални уязвимости и по този начин да спомогне за защитата на датското общество и в бъдеще.
62	6 — цифровизация — Широколентов фонд	Цел	Най-малко 3 500 домакинства и/или предприятия, обхванати от много високоскоростен интернет (връзка със скорост поне 100 Mbps).		Номер	0	3 500	ВЪПРО С 1	2022	Целта се постига, когато най-малко 3 500 домакинства и/или предприятия са били обхванати от много високоскоростен интернет (връзка със скорост най-малко 100 Mbps), които преди това не са имали такава връзка.
63	6 — цифровизация — цифров преход и	Цел	Най-малко 550 МСП са получили финансиране за		Номер	0	550	ВЪПРО С 4	2023	Целта се постига, когато най-малко 550 МСП са получили финансиране за цифрови проекти в съответствие с критериите за допустимост на схемата.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	търговия на МСП		цифрови проекти.							

Ж. КОМПОНЕНТ 7: ИНВЕСТИРАНЕ В ЕКОЛОГОСЪОБРАЗНА НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКА И РАЗВОЙНА ДЕЙНОСТ

Основната цел на компонента „Инвестиране в екологосъобразна научноизследователска и развойна дейност“ на датския план за възстановяване и устойчивост е справяне с предизвикателствата пред постигането на целите на Дания за намаляване на емисиите на парникови газове с 70 % до 2030 г. и за постигане на неутралност по отношение на климата през 2050 г. За да се постигнат тези цели, датският план включва инвестиции, които са необходими в научноизследователска и развойна дейност, за да се допълнят съществуващите политики в областта на климата.

Мерките в компонента имат за цел да предоставят на публичния и частния сектор стимули за насърчаване на научноизследователската и развойната дейност, особено в областта на иновативните екологосъобразни технологии. Целите на компонента са да се създаде дългосрочен потенциал за растеж, да се даде приоритет на екологичния преход чрез инвестиране в нови екологосъобразни технологии и да се диверсифицират научните изследвания, като се насърчават частните и публичните субекти да си сътрудничат.

Компонентът се състои от научноизследователска програма, структурирана в четири инвестиции, и една реформа за намаляване на данъците за частни разходи за научноизследователска и развойна дейност през 2022 г.

Програмата за научни изследвания е структурирана в поне четири публично-частни партньорства, наречени „зелени партньорства“, за разработване на решения на четири основани на мисии предизвикателства за намаляване на емисиите в секторите на транспорта, селското стопанство, храните и отпадъците.

Бенефициерите могат да кандидатстват за финансиране за проекти по веригата за създаване на стойност, както и за демонстрационни и развойни проекти. Финансирането е предназначено за покриване на разходите за научни изследвания за първите пет години и се допълва от други източници на финансиране извън Механизма за възстановяване и устойчивост на по-късен етап.

Програмата за научни изследвания се управлява от *Фонда за иновации на Дания*, който е независим орган в рамките на публичната администрация. Подборът на бенефициерите се извършва чрез двуетапна процедура за представяне на предложения. Първо, заинтересованите участници разработват пътна карта, за да предложат идеи за работни направления и дейности за преодоляване на предизвикателствата, пред които е изправена Дания по отношение на научноизследователската и развойната дейност. Експертна група помага на Фонда за иновации на Дания да избере пътна карта за всяка мисия до 30 юни 2021 г.

Когато пътните карти бъдат избрани, Фондът за иновации на Дания обявява покана за партньорства. Подборът на партньорства се основава на процес на оценка, управляван от Innovation Fund Denmark. В рамките на всяка мисия може да има повече от едно партньорство. Иновационният фонд на Дания избира партньорствата до 31 декември 2021 г. Финансирането се изплаща на зеленото партньорство до 31 декември 2022 г.

За да се стимулира допълнително екологичният преход и да се насърчат предприятията да инвестират в иновативни решения за научноизследователска и развойна дейност, компонентът съдържа и мярка за разширяване на основата за амортизация и приспадане на разходите за научноизследователска и развойна дейност в частни дружества. Целта на тази мярка е да се стимулират дружествата да увеличат общите си разходи за научноизследователска и развойна дейност, включително да се насърчат по-малките предприятия да участват в научноизследователска и развойна дейност. Въз основа на исторически данни датското правителство очаква, че 40 % от инвестициите в научноизследователска и развойна дейност ще бъдат направени в ясно цифрови мерки.

Тези инвестиции и реформи ще допринесат за изпълнението на специфичните за държавата препоръки, отправени към Дания през 2020 г. и 2019 г., т.е. „Подкрепа за интегрирана стратегия за иновации с по-широка инвестиционна база,, (специфични за държавата препоръки 1.2, 2019 г. и СДП 2.6, 2020 г.) и „Фокус върху инвестициите в екологичния преход,, (специфични за държавата препоръки 2.3, 2020 г.) и „Фокус върху инвестициите в научни изследвания и иновации“ (специфични за държавата препоръки 2.5, 2020 г.).

Ж.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа

Инвестиция 1: Улавяне и съхранение на въглероден диоксид или използване на CO₂

Инвестицията „улавяне и съхранение или използване на CO₂“ е първата от четирите мисии на научноизследователската програма за ускоряване на разработването на благоприятни за климата технологични решения.

Целите на партньорствата в рамките на тази мисия са да се разработят икономически ефективни решения за улавяне на CO₂ от най-големите източници на емисии или от атмосферата и въглеродът да се съхранява или използва в нови неутрални по отношение на климата енергийни източници. За постигането на тези цели партньорствата създават икономически стимули за използване на улавянето и съхранението или използването на CO₂ и засилват научните изследвания в областта на геоложките предпоставки за съхранение на CO₂ в Дания, разработването на материали за улавяне на въглерод и разработването на методи за анализ, които могат да наблюдават и предотвратяват изтичането.

При прегледа на заявленията за тази мисия от Фонда за иновации на Дания се очаква да вземе предвид връзката с разработването и демонстрационния проект за обекти за съхранение на CO₂ в изчерпани нефтени и газови находища в датския сектор на Северно море, започнат по компонент 2.3 „Енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод“, за да се избегне припокриване.

Инвестиция 2: Екологични горива за транспорта и промишлеността

Инвестицията „зелени горива за транспорта и промишлеността“ е втората от четирите мисии на научноизследователската програма за ускоряване на разработването на благоприятни за климата технологични решения.

Целта на тази мисия е да се разработят нови решения за създаване на нови зелени горива, включително зелен водород, и да се покаже как системите Power-to-X могат да бъдат интегрирани в цялостната енергийна система. Инвестирането в целенасочени усилия за научни изследвания, разработване и демонстрация, за да се приведат понастоящем скъпоструващите екологични горива до равнище на технологична зрялост, се очаква да улесни търговската употреба и внедряването на такива технологии в по-голям мащаб.

Инвестиция 3: Щадящо климата и околната среда селско стопанство и производство на храни

Инвестицията „благоприятно за климата и околната среда селско стопанство и производство на храни“ е третата от четирите мисии на научноизследователската програма за ускоряване на разработването на благоприятни за климата технологични решения.

Целта на тази мисия е да се увеличат инвестициите в нови технологии, за да се разширят допълнително границите на намаляването на емисиите в секторите на селското стопанство и храните, като същевременно се поддържат устойчиво производство и доходи. Видовете дейности, които се финансират, включват научни изследвания и иновации в нови техники за селекция, развитие на прецизно земеделие и създаване на нови системи за отглеждане и наторяване, които са по-ефективни.

Инвестиция 4: Кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци

Инвестицията „Кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци“ е четвъртата от четирите мисии на научноизследователската програма за ускоряване на разработването на благоприятни за климата технологични решения.

Целта на тази мисия е да се разработят решения за увеличаване на производителността на ресурсите, намаляване на пластмасовите и текстилните отпадъци и увеличаване на използването на материали за многократна употреба. Мисията финансира научноизследователски проекти, насочени към всички етапи от веригата за създаване на стойност, за да се намалят отпадъците — от проектирането на продуктите до поведението на потребителите.

Инвестиция 5: Стимули за насърчаване на R & D в предприятията

Мярката се състои в разширяване на базата за амортизация и базата за приспадане на всички разходи на частния сектор за научноизследователска и развойна дейност с 130 % през финансовата 2 022 година. Законът, с който се установява приспадането, се приема и влиза в сила през финансовата 2 022 година.

Целта на тази мярка е да се даде приоритет на инвестициите в научноизследователска и развойна дейност както в контекста на възстановяването, така и през следващите години, като се стимулират дружествата да увеличат общите си разходи за научноизследователска и развойна дейност.

Очаква се също така приспадането да насърчи по-малките предприятия да се занимават във все по-голяма степен с научноизследователска и развойна дейност, тъй като те също отговарят на условията за приспадане.

Научноизследователската и развойната дейност, свързана с проучването и добива на изкопаеми горива и суровини, не отговаря на условията за данъчно приспадане.

Ж.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на безвъзмездната финансова подкрепа

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/ Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
64	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Улавяне и съхранение на въглероден диоксид или използване на CO2	Ключов етап	Избор на пътни карти за мисии за „улавяне и съхранение или използване на CO2“.	Innovation Fund Denmark избра пътните карти за мисията „Улавяне и съхранение или използване на CO2“.				ВЪПРОС 3	2021	Фондът за иновации на Дания избра пътните карти, за да предложи идеи за работни направления и дейности за преодоляване на предизвикателствата, пред които е изправена Дания по отношение на научноизследователската и развойната дейност, за мисията за „улавяне и съхранение или използване на CO2“ въз основа на открита покана за представяне на предложения.
65	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Улавяне и съхранение на въглероден диоксид или използване на CO2	Цел	Подбор на партньорства за „улавяне и съхранение или използване на CO2“.		Номер	0	1	ВЪПРОС 1	2022	Innovation Fund Denmark избра едно или повече публично-частни партньорства за мисията за „улавяне и съхранение или използване на CO2“ въз основа на открита покана за представяне на предложения след подбора на пътните карти, посочени в ключов етап 64. Заданието на откритата покана за представяне на предложения включва критерии за допустимост, които гарантират, че избраните проекти отговарят на техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) чрез използването на списък за изключване и изискването за спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда.
66	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Улавяне и съхранение на въглероден диоксид или използване на CO2	Цел	Поне едно партньорство (я) за научни изследвания и иновации е (са) получило (и) финансиране за „улавяне и съхранение		Номер	0	1	ВЪПРОС 4	2022	Установено е поне едно публично-частно партньорство за „улавяне и съхранение или използване на CO2“ с участието на съответните публични и частни партньори, което е получило финансиране от Фонда за иновации на Дания.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Исходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
			или използване на CO2“.							
67	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Екологични горива за транспорта и промишлеността	Ключов етап	Подбор на пътни карти за мисии за „зелени горива за транспорта и промишлеността“.	Innovation Fund Denmark избра пътните карти за мисията „Екологични горива за транспорта и промишлеността“.				ВЪПРОС 3	2021	Innovation Fund Denmark избра пътните карти, за да предложи идеи за работни направления и дейности за преодоляване на предизвикателствата, пред които е изправена Дания по отношение на научноизследователската и развойната дейност, за мисията за „зелени горива за транспорта и промишлеността“ въз основа на открита покана за представяне на предложения.
68	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Екологични горива за транспорта и промишлеността	Цел	Подбор на партньорства за „зелени горива за транспорта и промишлеността“.		Номер	0	1	ВЪПРОС 1	2022	Innovation Fund Denmark избра едно или повече публично-частни партньорства за мисията за „улавяне и съхранение или използване на CO2“ въз основа на открита покана за представяне на предложения след подбора на пътните карти, посочени в ключов етап 67. Заданието на откритата покана за представяне на предложения включва критерии за допустимост, които гарантират, че избраните проекти отговарят на техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) чрез използването на списък за изключване и изискването за спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда.
69	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Екологични	Цел	Поне едно (и) партньорство (я) за научни изследвания и иновации е (са) получило (и)		Номер	0	1	ВЪПРОС 4	2022	Установено е поне едно публично-частно партньорство за „улавяне и съхранение или използване на CO2“ с участието на съответните публични и частни партньори,

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Исходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	горива за транспорта и промишлеността		финансиране за „зелени горива за транспорта и промишлеността“.							което е получило финансиране от Фонда за иновации на Дания.
70	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Щадящо климата и околната среда селско стопанство и производство на храни	Ключов етап	Подбор на пътни карти за мисии за „съобразено с климата и околната среда селско стопанство и производство на храни“.	Фондът за иновации на Дания избра пътните карти за мисията „Селско стопанство и производство на храни, щадящи климата и околната среда“.				ВЪПРОС 3	2021	Фондът за иновации на Дания избра пътните карти, за да предложи идеи за работни направления и дейности за преодоляване на предизвикателствата, пред които е изправена Дания по отношение на научноизследователската и развойната дейност за мисията за „благоприятно за климата и околната среда селско стопанство и производство на храни“ въз основа на открита покана за представяне на предложения.
71	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Щадящо климата и околната среда селско стопанство и производство на храни	Цел	Подбор на партньорства за „благоприятно за климата и околната среда селско стопанство и производство на храни“.		Номер	0	1	ВЪПРОС 1	2022	Фондът за иновации на Дания избра едно или повече публично-частни партньорства за мисията за „благоприятно за климата и околната среда селско стопанство и производство на храни“ въз основа на открита покана за представяне на предложения след подбора на пътните карти, посочени в ключов етап 70. Заданието на откритата покана за представяне на предложения включва критерии за допустимост, които гарантират, че избраните проекти отговарят на техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) чрез използването на списък за изключване и изискването за спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда.
72	7 — научни изследвания в областта на	Цел	Поне едно (и) партньорство (я) за		Номер	0	1	ВЪПРОС 4	2022	Установено е поне едно публично-частно партньорство за „благоприятно за климата и

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/ Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Исходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
	екологосъобразните решения: Селско стопанство и производство на храни, щадящи климата и околната среда.		научни изследвания и иновации е (са) получило (и) финансиране за „благоприятно за климата и околната среда селско стопанство и производство на храни“.							околната среда селско стопанство и производство на храни“ с участието на съответните публични и частни партньори, което е получило финансиране от Фонда за иновации на Дания.
73	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци.	Ключов етап	Подбор на пътни карти за мисии за „кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци“.	Innovation Fund Denmark избра пътните карти за мисията „Улавяне и съхранение или използване на CO2“.				ВЪПРОС 3	2021	Фондът за иновации на Дания избра пътните карти, за да предложи идеи за работни направления и дейности за преодоляване на предизвикателствата, пред които е изправена Дания по отношение на научноизследователската и развойната дейност за мисията за „кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци“ въз основа на открита покана за представяне на предложения.
74	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци	Цел	Подбор на партньорства за „кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци“.		Номер	0	1	ВЪПРОС 1	2022	Фондът за иновации на Дания избра едно или повече публично-частни партньорства за мисията „Кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци“ въз основа на открита покана за представяне на предложения след подбора на пътните карти, посочени в ключов етап 73. Заданието на откритата покана за представяне на предложения включва критерии за допустимост, които гарантират, че избраните проекти отговарят на техническите насоки за ненанасяне на

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Исходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
										значителни вреди (2021/C58/01) чрез използването на списък за изключване и изискването за спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда.
75	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци	Цел	Поне едно (и) партньорство (я) за научни изследвания и иновации е (са) получило (и) финансиране за „кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци“.		Номер	0	1	ВЪПРОС 4	2022	Създадено е поне едно публично-частно партньорство за „кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци“ с участието на съответните публични и частни партньори, което е получило финансиране от Фонда за иновации на Дания.
76	7 — екологосъобразна научноизследователска и развойна дейност — стимули за насърчаване на R & D в предприятията	Ключов етап	Законът за удръжките за научноизследователска и развойна дейност влиза в сила.	Законът за удръжките за научноизследователска и развойна дейност е приет от датския парламент и влиза в сила.				ВЪПРОС 2	2021	Законът за удръжките за научноизследователска и развойна дейност беше приет от датския парламент и влезе в сила. Мярката разширява базата за амортизация и базата за приспадане за всички разходи за научноизследователска и развойна дейност на частния сектор с 130 % от финансовата 2 022 година. Удръжките за научноизследователска и развойна дейност влизат в сила от датата, предвидена в закона.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/ Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
77	7 — екологосъобразна научноизследователска и развойна дейност — стимули за насърчаване на R & D в предприятията	Цел	500 предприятия са използвали данъчното облекчение, предоставено от приспаданията, за научноизследователска и развойна дейност.		Номер	0	500	ВЪПРОС 3	2023	Извлечение от данни, което показва, че 500 предприятия са използвали приспадането за научноизследователска и развойна дейност.

3. КОМПОНЕНТ 8: REPowerEU

Главата за REPowerEU от ПВУ на Дания е структурирана около пет основни мерки и има за цел укрепване на енергийния сектор на Дания и намаляване на зависимостта от изкопаеми горива.

Очаква се тази глава от датския план за възстановяване и устойчивост да допринесе за постигането на амбициозните цели на Зеления пакт на ЕС, както и на националната цел за намаляване с 70 % на емисиите на парникови газове на Дания до 2030 г. (в сравнение с равнището от 1990 г.). Главата допринася за напредъка на плана на Дания за постигане на неутралност по отношение на климата до 2045 г. Инициативите по настоящата глава допълват и укрепват някои от мерките, включени в първоначалния ПВУ на Дания.

Целите на главата за REPowerEU са:

- Повишаване на енергийната ефективност чрез i) опростяване и ускоряване на административните процедури и процедурите за издаване на разрешения за разгръщане на проекти за централно отопление и ii) субсидиране на замяната на мазутни горелки и газови пещи с екологосъобразни решения за отопление от възобновяеми източници;
- Увеличаване на дела и ускоряване на внедряването на енергия от възобновяеми източници чрез i) опростяване и ускоряване на издаването на разрешения за проекти за възобновяеми енергийни източници, ii) насърчаване на развитието на мощности за вятърна енергия от разположени в морето инсталации;
- Справяне с енергийната бедност чрез субсидиране на инсталирането на екологосъобразни решения за отопление и чрез рационализиране на процедурите за такива инсталации; и на
- Да се предоставят на работната сила уменията и компетентностите, необходими за постигането на целите в областта на енергетиката и климата, като се подкрепят инициативи за повишаване на екологосъобразността.

Три от петте мерки по главата се характеризират с трансгранично и многонационално измерение или въздействие. Очаква се мерките по отношение на енергията от възобновяеми източници и замяната на нефтените горелки и газовите пещи да допринесат за намаляване на зависимостта на Съюза от изкопаеми горива, за гарантиране на енергийните доставки в Съюза и за положително подобряване на баланса между търсенето и предлагането с потенциални трансгранични последици.

Главата за REPowerEU допринася по-специално за изпълнението на специфичните за всяка държава препоръки (СДП) за 2022.1 г., 2022.4 г. и 2023.4 г.:

- ПРЕПОРЪКА 2022.1.2: Препоръка за увеличаване на публичните инвестиции за екологичния и цифровия преход, както и за енергийната сигурност, като се вземе предвид инициативата REPowerEU, включително чрез използване на Механизма за възстановяване и устойчивост и други фондове на Съюза;
- СДП 2022.4.1 и СДП 2023.4.1 и 2: Препоръка за намаляване на цялостната зависимост от изкопаеми горива и по-нататъшно диверсифициране на енергийните доставки;
- СДП 2022.4.2 и СДП 2023.4.4: Препоръка за подпомагане на декарбонизацията на икономиката чрез ускоряване на внедряването на възобновяеми енергийни източници, включително чрез въвеждане на реформи за опростяване и ускоряване на административните процедури и процедурите за издаване на разрешения, модернизиране на мрежите за пренос на енергия, увеличаване на междусистемните връзки със съседните държави и подобряване на енергийната ефективност;
- ПРЕПОРЪКА 2022.4.4: Препоръка за подобряване на енергийната ефективност; и на
- СДП 2023.4.6 и 7: Препоръка за осигуряване на по-добро разгръщане на декарбонизирани отоплителни източници и за увеличаване на усилията на политиката,

насочени към предоставянето и придобиването на уменията, необходими за екологичния преход.

Очаква се, че нито една мярка в този компонент не вреди в значителна степен на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземат предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване на последиците, определени в плана за възстановяване и устойчивост в съответствие с Техническите насоки на DNSH (2021/C58/01).

3.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа

Реформа 1: Национален кризисен персонал в областта на енергетиката (NEKST)

Целта на мярката е да допринесе за внедряването на екологосъобразни решения за отопление и проекти за енергия от възобновяеми източници на сушата. Мярката се състои в създаването на NEKST, публикуването на неговите препоръки и предприемането на последващи действия.

Инвестиция 1: Подкрепа за внедряването на вятърна енергия

Целта на мярката е да допринесе за разрастването на вятърната енергия. Тази мярка се състои от две подмерки.

- I. **Подмярка 1:** Подготовката и публикуването на поне една покана за представяне на оферти за вятърна енергия от разположени в морето инсталации с мощност 4 GW.
- II. **Подмярка 2:** Публикуването на цифров доклад относно скрининга на зоните за вятърна енергия от разположени в морето инсталации в Дания.

Инвестиция 2: Повишаване на екологосъобразността

Целта на мярката е да се подкрепи повишаването на екологосъобразността на работната сила. Мярката се състои в отпускане на безвъзмездни средства за дейности за повишаване на екологосъобразността.

Инвестиция 3: Разширена мярка: Замяна на мазутни горелки и газови пещи

Целта на тази мярка е да се увеличат инвестициите 1: Замяна на мазутни горелки и газови пещи по компонент 3. Тази мярка се състои в замяна на газови пещи или мазутни горелки с термopомпи или централно отопление.

Инвестиция 4: Разширена мярка: Енергийна ефективност в промишлеността

Целта на тази мярка е да се увеличат инвестициите 2: Енергийна ефективност в промишлеността по компонент 3. Мярката се състои в подкрепа на проекти за енергийна ефективност в промишлеността.

3.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на безвъзмездната финансова подкрепа

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
78	8 — REPowerEU — Национален персонал за справяне с енергийната криза (NEKST)	Ключов етап	Включване на „NEKST“ в законите за финансите за 2023 г. и 2024 г. и публикуване на доклада за напредъка.	NEKST е включен в законите за финансите за 2023 г. и 2024 г. Препоръки на NEKST, публикувани на уебсайта на Министерството на климата, енергетиката и комуналните услуги.				ВЪПРО С 2	2024	<p>Въз основа на правителственото коалиционно споразумение от 14 декември 2022 г. за създаване на „NEKST“ инициативите за създаване на NEKST ще бъдат включени в законите за финансите съответно за 2023 г. и 2024 г.</p> <p>Препоръките на работни групи 1 и 2 на NEKST се публикуват на уебсайта на Министерството на климата, енергетиката и комуналните услуги. Тези препоръки включват описания на конкретни инициативи и препоръчани административни действия, включително установени нужди от регулаторни или законодателни действия. Датският парламент бива информиран за това след публикуването.</p>
79	8 — REPowerEU — Национален персонал за справяне с енергийната криза (NEKST)	Ключов етап	Прилагане на мерки по отношение на отоплителната мрежа.	Приложени са мерки по отношение на отоплителната мрежа.				ВЪПРО С 2	2026	<p>— На уебсайтовете съответно на Министерството на климата, енергетиката и комуналните услуги и на Датската агенция по енергетика са публикувани насоки за дружествата за централно отопление и/или общините относно оптимизирането на процеса за проекти за централно отопление и относно покриването на разходите за районна отоплителна мрежа.</p> <p>— Влязоха в сила правни актове, с които се определя максимален срок на амортизация от 45 години за тръбопроводи и свързаните с тях клапани за пренос и разпределение на топла вода, пара или газ (с изключение на природен газ) и се</p>

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
										отменя таванът на цените за дружествата, доставящи излишна топлина. — Най-малко 50 общини, които са предоставили газ за отопление, са одобрили поне едно проектно предложение за централно отопление.
81	8 — REPowerEU — Национален персонал за справяне с енергийната криза (NEKST)	Ключов етап	Правни актове относно внедряването на енергия от възобновяеми източници.	Влезли в сила правни актове.				ВЪПРО С 2	2026	Влезли са в сила правни актове: — увеличаване на ставките на схемата за бонуси за възобновяема енергия (VE-bonusordningen) и на Зеления фонд (<i>Grøn pulje</i>); — установяване на правно основание за предоставяне на изключения от опазването на природата и други правила в зони, определени като енергийни паркове, за създаването на инсталации за енергия от възобновяеми източници; — разпределяне на най-малко 200 милиона DKK в Закона за финансите от 2026 г. за общински субсидии за енергия от възобновяеми източници; — изменение на правилата за разглеждане на делата в апелативните съвети за проекти, свързани със създаването на вятърни или слънчеви централи; — намаляване на минималния период за обществени консултации относно докладите за въздействието върху околната среда от осем седмици на 30 дни; — освобождаване на подземни кабели, проектирани за напрежение над 100 kV, и свързаните с тях подстанции от скринингово решение съгласно

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
										Закона за оценка на въздействието върху околната среда (<i>Miljøvurderingsloven</i>); — въвеждане на горна граница за времето за разглеждане на жалби, свързани с решения за създаване на възобновяеми енергийни източници.
82	8 — REPowerEU — Подготовка за вятърна енергия от разположени в морето инсталации с мощност 4 гигавата (GW)	Ключов етап	Подготовка и публикуване на покана за участие в търг за вятърна енергия от разположени в морето инсталации с мощност 4 GW.	Изготвена и публикувана е поне една покана за участие в търг за вятърна енергия от разположени в морето инсталации с мощност 4 GW.				ВЪПРО С 1	2026	Изготвяне и публикуване на поне една покана за участие в търг за вятърна енергия от разположени в морето инсталации с мощност 4 GW. Подготвителната работа включва аналитична, техническа и правна работа за подготовка на търга, пазарния диалог и тръжната процедура.
83	8 г. — REPowerEU — Преглед на зоните за вятърна енергия от разположени в морето инсталации в Дания	Ключов етап	Публикуване на цифров доклад относно скрининга на зоните за вятърна енергия от разположени в морето инсталации в Дания.	Цифров доклад относно скрининга на зоните за вятърна енергия от разположени в морето инсталации в Дания, публикуван от Датската агенция по енергетика.				ВЪПРО С 2	2026	Датската агенция по енергетика публикува цифров доклад относно проверката на зоните за вятърна енергия от разположени в морето инсталации в Дания. Този доклад включва най-малко следното: — картографиране на чувствителните области; — оценка на кумулативните ефекти от широкомащабното внедряване на вятърна енергия от разположени в морето инсталации; и на — оценка на възможностите за съвместно съществуване на вятърната енергия от разположени в морето инсталации и други дейности в морето.
86	8 — REPowerEU — Повишаване на екологосъобразността	Ключов етап	Практическо прилагане на фондовете за повишаване на	Сключване на споразумение за практическото прилагане на фондовете за				ВЪПРО С 4	2024	Етапната цел се постига със сключването на споразумение относно практическото прилагане на средствата за повишаване на екологосъобразността между правителството и страните по политическото споразумение относно екологичната данъчна

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
			екологосъобразността	повишаване на екологосъобразността между правителството и страните по политическото споразумение относно реформата на екологичния данък от 24 юни 2022 г.						<p>реформа за промишлеността от 24 юни 2022 г. Споразумението относно практическото изпълнение на средствата включва бюджетно задължение в размер на най-малко 207 800 000 DKK и предвижда средствата да се използват за:</p> <ol style="list-style-type: none"> инвестиции в оборудване, включително описание на начина, по който се очаква инвестициите в оборудване да допринесат за развитието на умения и знания, свързани с екологосъобразните технологии и устойчивостта; развитие на уменията на учителите, включително описание на начина, по който обучението на учителите е свързано с курсовете, посветени на екологосъобразните технологии и устойчивостта; разработването и изпитването на курсове за обучение, включително описание на начина, по който тези курсове допринасят за повишаване на екологосъобразността, и на начина, по който учителите или инструкторите, компетентни по предмета в училището (ата) или институцията (ите), трябва да участват в процеса на разработване и изпитване.
88	8 — REPowerEU — Повишаване на екологосъобразността	Цел	Отпускане на безвъзмездни средства		Млн. DKK		187.02	ВЪПРО С 3	2026	На бенефициерите са отпуснати безвъзмездни средства в размер на 187 020 000 DKK за дейности за повишаване на екологосъобразността, включително разработване на курсове за обучение или инвестиции в оборудване, или повишаване на квалификацията на учителите.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключови етапи)	Количествени индикатори (за цели)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
89	8 — REPowerEU — Замяна на мазутни горелки и газови пещи	Цел	Най-малко 27 583 мазутни горелки или газови пещи са заменени с централно отопление или термопомпи		Номер	0	27 583	ВЪПРО С 2	2026	Най-малко 27 583 мазутни горелки или газови пещи са заменени с термопомпи или централно отопление.
94	8 — разширена мярка на REPowerEU: Енергийна ефективност в промишлеността	Цел	Най-малко 430 318 MWh/година изчислени икономии на енергия.		MWh/година	0	430 318	ВЪПРО С 2	2026	На бенефициентите е изпратено писмо за плащане по проекти за енергийна ефективност. Общият размер на изчислените икономии на енергия е най-малко 430 318 MWh/година.

И. КОМПОНЕНТ 9: ОДИТ И КОНТРОЛ

И.1. Описание на реформата

Реформа 1: Договорености за рамката за контрол на плана за възстановяване и устойчивост

Общата цел на мерките е да се подобри рамката за контрол на датския план за възстановяване и устойчивост. За да се гарантира, че системата от регистри е напълно оперативна и функционална, Дания предоставя пълен и надежден набор от данни, събрани и съхранявани в съответствие с член 22, параграф 2, буква г) от Регламента за МВУ. Освен това датското министерство на финансите приема и план за действие, свързан със стратегията за борба с измамите и корупцията, за да се гарантира ефективно изпълнение на целите, определени в тази стратегия.

И.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Наименование на мярката	Качествен показател (за ключови етапи)	Количествен показател: (за цели)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Изходно равнище	Цел	Четвърт	Година	
92	9 — одит и контрол	Ключов етап	Система от регистри	Пълен и надежден набор от данни в съответствие с член 22, параграф 2, буква г) от Регламента за МВУ.				ВЪПРО С 4	2023	<p>Системата от регистри за мониторинг на изпълнението на плана трябва да бъде функционална и оперативна.</p> <p>Системата включва най-малко следните функции:</p> <p>а) събиране на данни и мониторинг на постигането на ключовите етапи и целите;</p> <p>б) събиране, съхранение и осигуряване на достъп до данните, изисквани съгласно член 22, параграф 2, буква г), подточки i) — iii) от Регламента за МВУ.</p> <p>Министерството на финансите представя пълен и надежден набор от данни, събрани и съхранявани в съответствие с член 22, параграф 2, буква г), подточки i) — iii) от Регламента за МВУ.</p>
93	9 — одит и контрол	Ключов етап	Приемане на план за действие, свързан със стратегията за борба с измамите и корупцията.	Приемане на плана за действие, свързан със стратегията за борба с измамите и корупцията.				ВЪПРО С 4	2023	<p>Министерството на финансите приема стратегията на МВУ за борба с измамите и корупцията, а след това изпълнителните органи приемат план за действие, в който се определя подробният график за ефективното въвеждане на стратегията в техните системи за вътрешен контрол.</p>

2. Прогнозни общи разходи за плана за възстановяване и устойчивост

Прогнозните общи разходи за плана за възстановяване и устойчивост на Дания са 13 477 000 000 DKK, което се равнява на 1 781 489 765 EUR въз основа на референтния курс EUR DKK на ЕЦБ от 30 април 2021 г. за първоначалния план, въз основа на референтния курс EUR DKK на ЕЦБ от 31 май 2023 г. за главата за REPowerEU и въз основа на референтния курс EUR DKK на ЕЦБ от 2 март 2026 г.

Прогнозните общи разходи по главата за REPowerEU възлизат на 2 251 999 996 DKK, което се равнява на 271 941 620 EUR въз основа на референтния курс EUR DKK на ЕЦБ от 31 май 2023 г. По-специално прогнозните общи разходи за мерките, посочени в член 21в, параграф 3, буква а) от Регламент (ЕС) 2023/435, възлизат на 0 EUR, докато разходите за другите мерки в главата за REPowerEU възлизат на 271 941 620 EUR.

РАЗДЕЛ 2: ФИНАНСОВА ПОДКРЕПА

1. Финансов принос

Вноските, посочени в член 2, параграф 2, се организират по следния начин:

1.1. Първа вноска (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
31	4 — екологична данъчна реформа — инвестиционен прозорец	Ключов етап	Датският парламент прие политическо споразумение за инвестиционен прозорец и започна съответните законодателни процедури в парламента.
34	4 — екологична данъчна реформа — ускорена амортизация	Ключов етап	Датският парламент прие политическо споразумение за ускорена амортизация и бяха започнати съответните законодателни процедури в парламента.
41	5 — устойчив автомобилен транспорт — Преприоритизиране на регистрационния данък за превозни средства и нисък данък върху електроенергията при зареждане на електрически превозни средства	Ключов етап	Влизане в сила на правен акт за промяна на приоритетите по отношение на регистрационния данък за превозните средства и ниския данък върху електроенергията при зареждане на електрически превозни средства.
19	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — замяна на мазутни горелки и газови пещи	Ключов етап	Беше прието политическо споразумение относно разпределението на средствата за схемите за замяна на мазутни горелки и газови пещи с електрически термомпомпи и централно отопление.
49	5 — устойчив автомобилен транспорт — схема за субсидиране на „зелени“ фериботи	Ключов етап	Беше прието политическо споразумение между мнозинството от партиите в датския парламент относно екологичния преход на фериботите.
32	4 — екологична данъчна реформа — инвестиционен прозорец	Ключов етап	Законът за реформа на екологичния данък, включващ инвестиционния прозорец, се приема от датския парламент и инициативата влиза в сила.
35	4 — екологична данъчна реформа — ускорена амортизация	Ключов етап	Законът за екологичната данъчна реформа, включително ускорената амортизация, се приема от датския парламент и инициативата влиза в сила.
76	7 — екологосъобразна научноизследователска и развойна дейност — стимули за насърчаване на R & D в предприятията	Ключов етап	Законът за удържките за научноизследователска и развойна дейност влиза в сила.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
64	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Улавяне и съхранение на въглероден диоксид или използване на CO2	Ключов етап	Избор на пътни карти за мисии за „улавяне и съхранение или използване на CO2“.
67	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Екологични горива за транспорта и промишлеността	Ключов етап	Подбор на пътни карти за мисии за „зелени горива за транспорта и промишлеността“.
70	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Щадящо климата и околната среда селско стопанство и производство на храни	Ключов етап	Подбор на пътни карти за мисии за „съобразено с климата и околната среда селско стопанство и производство на храни“.
73	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци	Ключов етап	Подбор на пътни карти за мисии за „кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци“.
6	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — управление на извънредни ситуации & мониторинг на критично важни медицински продукти	Цел	Въвеждане на незадължителна ИТ система за докладване на страничните ефекти от ваксините срещу COVID-19 на местните цифрови платформи на 1 250 общопрактикуващи лекари.
22	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — енергийна ефективност в промишлеността	Ключов етап	Влизане в сила на правната рамка за схема за субсидиране на енергийната ефективност в промишлеността.
38	4 — екологосъобразна данъчна реформа — данъци върху емисиите от промишлеността	Ключов етап	Датският парламент прие политическо споразумение за увеличаване на данъка върху емисиите от промишлеността.
11	2 — екологичен преход на селското стопанство и	Ключов етап	Приключи поканата за представяне на кандидатури за схемите за субсидиране на

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	околната среда — климатични технологии в селското стопанство		климатични технологии в селското стопанство (кафяви биорафинерии).
1	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — мерки за гарантиране на запасите от критично важни лекарства	Ключов етап	Доклад за оценката на запасите от критично важни лекарства от Датската агенция по лекарствата, който трябва да бъде предоставен с цел избягване на ситуации с недостиг на важни лекарства в Дания.
2	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — цифрови решения в сектора на здравеопазването	Ключов етап	Оценка на участието на пациентите и широкото използване на телемедицината, която ще бъде предоставена от датското Министерство на здравеопазването в тясно сътрудничество с датските региони.
3	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — цифрови решения в сектора на здравеопазването	Цел	Разработване и предоставяне на съоръжения за консултации в областта на телемедицината (KontaktLæge) за множество платформи.
13	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — богати на въглерод почви	Ключов етап	Приключи поканата за представяне на кандидатури за схемата за субсидиране за възстановяване на влажните зони и изваждане на богатите на въглерод почви от производството.
25	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — енергийно saniране на обществени сгради	Ключов етап	Правителството издава законоустановена заповед за създаване на схема за субсидиране на енергийното saniране на обществени сгради.
27	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — потенциал за съхранение на УСВ	Ключов етап	Възлагане на договори на избрани кандидати за проучването за осъществимост на УСВ.
44	5 — устойчив автомобилен транспорт — тест за развитие на пътните такси	Ключов етап	Политическо споразумение между правителството и мнозинството от парламента относно провеждането на схемата за изпитване.
46	5 — устойчив автомобилен транспорт — анализ на регламента относно теглото и	Ключов етап	Публикуване на доклад за анализа на националната нормативна уредба относно теглото и размерите.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	размерите с цел оптимизиране на тежкотоварния превоз		
48	5 — устойчив автомобилен транспорт — анализ на схемата за изпитване с двойни ремаркета	Ключов етап	Публикуване на анализ на двойните ремаркета, в който се анализират пътната безопасност, автомобилното инженерство, пътното инженерство и условията на околната среда.
		Сума на вноската	346 503 784 EUR

1.2. Втора вноска (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
16	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Рехабилитация на промишлени обекти и замърсени земи	Цел	Одобрено е най-малко 4 проектно заявление за рехабилитация на промишлен обект или замърсена земя.
65	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Улавяне и съхранение на въглероден диоксид или използване на CO2Green	Цел	Подбор на партньорства за „улавяне и съхранение или използване на CO2“.
68	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Екологични горива за транспорта и промишлеността	Цел	Подбор на партньорства за „зелени горива за транспорта и промишлеността“.
71	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Щадящо климата и околната среда селско стопанство и производство на храни	Цел	Подбор на партньорства за „благоприятно за климата и околната среда селско стопанство и производство на храни“.
74	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Кръгова икономика с акцент върху	Цел	Подбор на партньорства за „кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци“.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци		
4	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — цифрови решения в сектора на здравеопазването	Ключов етап	Въвеждане на цифров въпросник в приложението MinLæge („Моят лекар“).
42	5 — устойчив автомобилен транспорт — временно увеличение на премията за бракуване на стари дизелови автомобили	Цел	36 000 стари дизелови автомобили се бракуват поради повишената премия за бракуване.
54	6 — цифровизация — Стратегия в областта на цифровите технологии	Ключов етап	Приемане на нова „стратегия в областта на цифровите технологии“ в Закона за финансите от 2022 г. и на плана за изпълнение.
62	6 — цифровизация — Широколентов фонд	Цел	Най-малко 3 500 домакинства и/или предприятия, обхванати от много високоскоростен интернет (връзка със скорост поне 100 Mbps).
23	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — енергийна ефективност в промишлеността	Ключов етап	Приключват годишните кръгове на кандидатстване по схемата за субсидиране на енергийната ефективност в промишлеността.
47	5 — устойчив автомобилен транспорт — съвместно ползване на автомобили и съвместно ползване на автомобили (осведоменост)	Цел	Задръстванията по време на информационната кампания и съвместното ползване на автомобили са били разкрити най-малко 30 000 000 пъти.
61	6 — цифровизация — рамка за Дания, подготвена за цифрово бъдеще	Ключов етап	Приемане на нова национална стратегия за киберсигурност.
66	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Улавяне и съхранение на въглероден диоксид или използване на CO2	Цел	Поне едно партньорство (я) за научни изследвания и иновации е (са) получило (и) финансиране за „улавяне и съхранение или използване на CO2“.
69	7 — научни изследвания в областта на	Цел	Поне едно (и) партньорство (я) за научни изследвания и иновации е (са) получило (и)

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	екологосъобразните решения: Екологични горива за транспорта и промишлеността		финансиране за „зелени горива за транспорта и промишлеността“.
72	7 — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения: Щадящо климата и околната среда селско стопанство и производство на храни	Цел	Поне едно (и) партньорство (я) за научни изследвания и иновации е (са) получило (и) финансиране за „благоприятно за климата и околната среда селско стопанство и производство на храни“.
75	7 — научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда — научни изследвания в областта на екологосъобразните решения	Цел	Поне едно (и) партньорство (я) за научни изследвания и иновации е (са) получило (и) финансиране за „кръгова икономика с акцент върху повторната употреба и намаляването на пластмасовите и текстилните отпадъци“.
92	9 — одит и контрол	Ключов етап	Система от регистри.
93	9 — одит и контрол	Ключов етап	Приемане и изпълнение на план за действие, свързан със стратегията за борба с измамите и корупцията.
		Сума на вноската	509 574 078 EUR

1.3. Трета вноса (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
5	1 — укрепване на устойчивостта на системата на здравеопазването — клинично проучване на въздействието на ваксините срещу COVID-19	Ключов етап	Доклад относно проучване, проведено от Университетската болница в Орхус, относно ефектите и страничните ефекти на ваксините срещу COVID-19, който ще бъде предоставен на датското министерство на здравеопазването.
17	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Рехабилитация на промишлени обекти и замърсени земи	Ключов етап	Докладвайте за междинния етап на работата, извършена по одобрените проекти, и за предприетите коригиращи действия, когато е необходимо.
28	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — потенциал за съхранение на УСВ	Ключов етап	Приключване на проучването за осъществимост на съхранението в УСВ. Правителството взема решение за последващи действия.
37	4 — екологична данъчна реформа — експертна група за изготвяне на предложения за данък върху CO ₂	Ключов етап	В съответствие със заключенията на доклада на експертната група за единно регулиране на данъчното облагане на CO ₂ , правителството свиква страните, които стоят зад екологичната данъчна реформа, за да се споразумеят за следващите стъпки.
39	4 — екологосъобразна данъчна реформа — данъци върху емисиите от промишлеността	Ключов етап	Увеличенията на данъците върху емисиите от промишлеността влизат в сила за всички отрасли, включително селското стопанство и минералогичните процеси.
63	6 — цифровизация — цифров преход и търговия на МСП	Цел	Най-малко 550 МСП са получили финансиране за цифрови проекти.
77	7 — екологосъобразна научноизследователска и развойна дейност — стимули за насърчаване на R & D в предприятията	Цел	500 предприятия са използвали данъчното облекчение, предоставено от приспаданията, за научноизследователска и развойна дейност.
		Сума на вноската	148 475 926 EUR

1.4. Четвърта вноска (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
7	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Биологично земеделие	Цел	Представени са най-малко 40 проектни доклада на Фондацията за биологично земеделие.
8	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Биологично земеделие	Цел	Представени са проектни доклади за развитие на компетентностите в подкрепа на прехода към биологично производство в най-малко 160 обществени кухни.
9	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Биологично земеделие	Цел	Представени са най-малко 6 доклада за проекти.
10	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — Биологично земеделие	Цел	Представени са най-малко 10 доклада за проекти, които имат за цел да подкрепят разработването на повече биологични хранителни системи на растителна основа.
20	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — замяна на мазутни горелки и газови пещи	Ключов етап	Избор на получатели на средства за подмяна на мазутни горелки и газови пещи.
33	4 — екологична данъчна реформа — инвестиционен прозорец	Цел	1 000 дружества са използвали данъчното облекчение, предоставено от инвестиционния прозорец.
36	4 — екологична данъчна реформа — ускорена амортизация	Цел	1 000 дружества са използвали данъчното облекчение, предоставено от ускорената амортизация.
45	5 — устойчив автомобилен транспорт — тест за развитие на пътните такси	Ключов етап	Документирани резултати от схемата за проверка на пътните такси.
51	5 — устойчив автомобилен транспорт — инвестиции в велосипедни алеи по държавните пътища и схема за субсидиране на велосипедите за общините	Цел	Започна изграждането на най-малко 45 km нови велосипедни алеи.
53	5 — устойчив автомобилен транспорт — Схема за инфраструктура за електрически велосипеди	Цел	Изградени са най-малко 75 станции за зареждане на велосипеди.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
78	8 — REPowerEU — Национален персонал за справяне с енергийната криза (NEKST)	Ключов етап	Включване на „NEKST“ в законите за финансите за 2023 г. и 2024 г. и публикуване на доклада за напредъка.
82	8 — REPowerEU — Подготовка за вятърна енергия от разположени в морето инсталации с мощност 4 гигавата (GW)	Ключов етап	Подготовка и публикуване на покана за участие в търг за вятърна енергия от разположени в морето инсталации с мощност 4 GW.
86	8 — REPowerEU — Повишаване на екологосъобразността	Ключов етап	Практическо прилагане на фондовете за повишаване на екологосъобразността.
		Сума на вноската	204 080 167 EUR

1.5. Пета вноска (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
12	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — климатични технологии в селското стопанство	Ключов етап	Изграждане на биорафинерия.
15	2 — екологичен преход на селското стопанство и околната среда — богати на въглерод почви	Цел	Декларациите за влажни зони за проекти за премахване на 1 975 хектара богати на въглерод почви от производството са вписани в поземления регистър.
26	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглерод — енергийно саниране на обществени сгради	Цел	Енергийно саниране в 44 сгради.
30	3 — енергийна ефективност, екологосъобразно отопление и улавяне и съхранение на въглероден диоксид — Енергийна ефективност на жилищните сгради	Цел	Проекти за енергийно саниране.
43	5 — устойчив автомобилен транспорт — Преприоритизиране на регистрационния данък за превозни средства и нисък данък върху електроенергията при зареждане на електрически превозни средства	Цел	Автомобили с нулеви емисии, регистрирани в датския автомобилен парк.
52	5 — устойчив автомобилен транспорт — инвестиции в велосипедни алеи по държавните пътища и схема за субсидиране на велосипедите за общините	Цел	Окончателни доклади за проектите или отчети за капиталовите разходи за 20 проекта за велосипеди.
57	6 — цифровизация — Стратегия за цифровия публичен сектор и цифровите услуги на бъдещето	Цел	Най-малко 7 публични органа са получили финансиране за проекти в областта на ИИ.
58	6 — цифровизация — Стратегия за професиите и	Цел	Най-малко 500 дружества са получили финансиране за цифрови проекти.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	работните места в областта на цифровите технологии на бъдещето		
59	6 — цифровизация — Рамка за иновации, публично-частни партньорства и използване на нови технологии	Цел	Най-малко 15 публични органа са получили финансиране за проекти в областта на ew технологиите, осъществявани в сътрудничество с частен субект.
60	6 — цифровизация — рамка за общество, основано на данни	Цел	Най-малко 4 публични институции са получили финансиране в подкрепа на повторното използване на данни.
79	8 — REPowerEU — Национален персонал за справяне с енергийната криза (NEKST)	Ключов етап	Прилагане на мерки по отношение на отоплителната мрежа.
81	8 — REPowerEU — Национален персонал за справяне с енергийната криза (NEKST)	Ключов етап	Правни актове относно внедряването на енергия от възобновяеми източници.
83	8 г. — REPowerEU — Преглед на зоните за вятърна енергия от разположени в морето инсталации в Дания	Ключов етап	Публикуване на цифров доклад относно скрининга на зоните за вятърна енергия от разположени в морето инсталации в Дания.
88	8 — REPowerEU — Повишаване на екологосъобразността	Цел	Отпускане на безвъзмездни средства
89	8 — REPowerEU — Замяна на мазутни горелки и газови пещи	Цел	Най-малко 27 583 мазутни горелки или газови пещи са заменени с централно отопление или термопомпи.
94	8 — REPowerEU — Разширена мярка: Енергийна ефективност в промишлеността	Цел	Най-малко 430 318 MWh/година изчислени икономии на енергия.
		Сума на вноската	417 256 930 EUR

РАЗДЕЛ 3: ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

1. Механизми за мониторинг и изпълнение на плана за възстановяване и устойчивост

Мониторингът и изпълнението на плана за възстановяване и устойчивост на Дания се извършват в съответствие със следните договорености:

Министерството на финансите отговаря за координирането и гарантирането на надеждността и доброто функциониране на одитите и контрола на ресорните министерства по отношение на изпълнението на плана за възстановяване и устойчивост. В рамките на Министерството на финансите Службата за одит и надзор извършва контрол както по отношение на усвояването на средствата от министерствата, така и по отношение на документирането и изпълнението на целите и етапните цели. Освен това на него се възлага задачата да координира системите за одит и да извършва проверки на усвояването на средствата от страна на ресорните министерства, като по този начин се осигурява допълнителна увереност, че системите за контрол на изпълняващите министерства са в състояние да отговорят на изискванията на Регламент (ЕС) 2021/241. Преди всяко искане за плащане Службата за одит и надзор докладва за проверките, извършени по време на работата с декларацията за управлението. В доклада тя представя обобщение на своите проверки на докладите за контрол и одит на изпълнителните министерства и следователно извършва одитите, които ще бъдат включени в обобщението на одитите, което се изпраща от Министерството на финансите. Всяко министерство отговаря за осигуряването на достатъчен одит и контрол върху изпълнението на ключовите етапи и целите. Министерствата разполагат с гъвкавостта да планират одитите и проверките поотделно. Националната сметна палата (Rigsrevisionen) отговаря за провеждането на външни одити на държавните разходи и приходи.

В датския план за възстановяване и устойчивост се посочват процедурите, които са въведени, за да се гарантира спазването на приложимото право на Съюза и национално право през целия период на изпълнение на всички мерки. Освен това с него се преодоляват всички сериозни нередности (измами, корупция, конфликт на интереси) и двойното финансиране, като се дава възможност за извършване на проверки и одити на равнището на ресорните министерства. Всяко от деветте отговорни ресорни министерства, участващи в изпълнението на компонентите, издава декларация за управлението на Механизма за възстановяване и устойчивост, като Службата за одит и надзор извършва контрол и надзор.

2. Административни механизми за предоставяне на пълен достъп на Комисията до основните данни

Службата за одит и надзор използва специална датска правителствена система „F2“, за да съхранява документацията от ресорните министерства. Системата се използва в почти всички министерства и агенции в датската централна администрация и се използва за подаване и списване на документи, за да се гарантира спазването на различни законови изисквания, включително по-специално Закона за публичния достъп до информация. Данните се изпращат чрез криптирана електронна поща до Службата за одит и надзор. Конкретните данни, които се събират от проектите, са данни за крайните получатели/бенефициери, изпълнителите и подизпълнителите, като събирането на тези данни служи за получаване на информация за рисковете, по-специално по отношение на рисковете, свързани с „концентрацията „и „репутацията“. Службата за одит и надзор гарантира, че тези данни се съхраняват, за да могат органите на ЕС да проверяват при поискване, тъй като всяко министерство съхранява данните по децентрализиран начин. При поискване данните се предоставят както на Министерството на финансите, така и на институциите на ЕС.

В съответствие с член 24, параграф 2 от Регламент (ЕС) 2021/241 след приключване на съответните договорени ключови етапи и цели в раздел 2.1 от настоящото приложение Дания представя на Комисията надлежно обосновано искане за плащане на финансовото участие. Дания гарантира, че при поискване Комисията има пълен достъп до съответните основни данни, които подкрепят надлежната обосновка на искането за плащане, както за оценката на искането за плащане в съответствие с член 24, параграф 3 от Регламент (ЕС) 2021/241, така и за целите на одита и контрола.