



Съвет на  
Европейския съюз

Брюксел, 10 октомври 2023 г.  
(OR. en)

---

---

Междуинституционално досие:  
2023/0343(NLE)

---

---

13383/23  
ADD 1 REV 1

ECOFIN 926  
FIN 959  
UEM 258

#### БЕЛЕЖКА

---

От:	Генералния секретариат на Съвета
До:	Делегациите
Относно:	Преработено ПРИЛОЖЕНИЕ към РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЪВЕТА за изменение на Решение за изпълнение (ЕС) ST 11047/21 INIT: ST 11047/21 ADD 1; ST 11047/21 COR 1) от 8 септември 2021 г. за одобряване на оценката на плана за възстановяване и устойчивост на Чехия

---

Приложено се изпраща на делегациите посоченото по-горе преработено приложение към Решението за изпълнение на Съвета за изменение, основано на предложението на Комисията COM(2023) 567 final.

## **ПРИЛОЖЕНИЕ**

### **A. КОМПОНЕНТ 1.1: ЦИФРОВИ УСЛУГИ ЗА ГРАЖДАНИТЕ И ПРЕДПРИЯТИЯТА**

Този компонент на чешкия план ще подкрепи преодоляването на предизвикателството, свързано с първоначалното предоставяне на цифрови обществени услуги, чрез увеличаване на броя и удобството за ползване на цифровите обществени услуги, предоставяни на гражданите и предприятията, и осигуряване на последователно и висококачествено управление на данните в публичната администрация. Според резултатите от индекса за навлизането на цифровите технологии в икономиката и обществото (DESI 2020) Чехия представя под средното равнище на предоставяне на цифрови обществени услуги на гражданите и предприятията.

Целта на този компонент е да се създадат портали, ориентирани към клиентите (граждани, правосъдие, предприемач, здравеопазване) и да се насърчи улесняването на обмена и управлението на данни в рамките на администрацията, за да се постигне съответствие с принципа на еднократност.

Изпълнението на реформите по този раздел гарантира условията за добро управление на базите данни и за контролиран достъп до данни. Те също така улесняват предоставянето на решения за електронно здравеопазване, включително разработването на портал за електронно здравеопазване, повишената взаимосвързаност и оперативна съвместимост между доставчиците на здравно обслужване и централните регистри, телемедицината и вторичното използване на здравни данни.

Инвестициите са насочени към изпълнението на 22 проекта за подобряване на услугите на електронното управление, предоставяни на крайните потребители, и пет проекта за увеличаване на достъпа до свободно достъпни данни в публичната администрация. Компонентът също така увеличава цифровизацията на правосъдната система, като предоставя на съдилищата аудио-визуални средства за записване и производство на данни и като създава портал за правосъдие, който предоставя лесен достъп и цифрови услуги на засегнатите страни.

Компонентът подпомага изпълнението на специфична за държавата препоръка 3 2019, съгласно която Чехия съсредоточава свързаната с инвестициите икономическа политика върху цифровата инфраструктура, специфична за държавата препоръка 1 2020, съгласно която Чехия *засилва внедряването на услуги в областта на електронното здравеопазване, и специфична за държавата препоръка 3 2020*, съгласно която Чехия подкрепя малките и средните предприятия чрез намаляване на административната тежест и насочва инвестициите към цифровия преход.

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

#### **A.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

## **Реформа 1: Условия за качествено управление на пула от данни и осигуряване на контролиран достъп до данните**

Реформата има за цел да създаде всеобхватна законодателна, стандартизационна и организационна рамка за висококачествено управление и управление на данните в публичната администрация. Реформата ще доведе до създаването на методологии за споделяне на данни („управляван достъп“), за да се даде възможност на други части на публичната администрация, както и на квалифицирани трети организации, достъп до непублични правителствени данни в съответствие с принципите FAIR (възможност за намиране, достъпност, оперативна съвместимост и повторна използваемост).

Изпълнението на тази мярка ще приключи до 31 декември 2025 г.

## **Реформа 2: услуги на електронното здравеопазване**

Тази реформа ще увеличи цифровизацията на сектора на здравеопазването чрез изпълнение на следните дейности:

- определяне на стандарти за оперативна съвместимост в съответствие с Европейската рамка за оперативна съвместимост за електронно здравеопазване и определяне на правилата, уреждащи телемедицината;
- създаване на каталог на услугите, включващ следните нови услуги в областта на електронното здравеопазване: I) Бюлетин за дейността; II) Каталог на цифровите услуги; III) Референтен регистър на здравните специалисти; IV) Референтен регистър на пациентите; V) Услуги за идентификация/удостоверяване на автентичността за пациенти и здравни специалисти; VI) Информационни услуги за пациенти; VII) Референтен регистър на доставчиците на здравни услуги;
- свързване на доставчиците на здравно обслужване със системата за оперативна съвместимост в съответствие с правилата за оперативна съвместимост на електронните здравни услуги;
- увеличаване на броя на телемедицинските услуги, достъпни за пациентите.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

## **Инвестиция 1: Цифрови услуги за крайни потребители**

С инвестицията се осъществяват взаимно свързани проекти, за да се увеличи броят на услугите на електронното управление, достъпни чрез порталите на гражданите и предприемачите, и броят на предварително попълнените формуляри въз основа на информацията, съхранявана в информационната система в публичната администрация. Целта на инвестицията е да се опрости достъпът на гражданите и предприятията до цифрови обществени услуги чрез единна платформа от обединени портали и до свързването на информационните системи. В резултат на това на крайните ползватели се предоставя по-голям брой цифрови услуги чрез единна платформа за влизане, а броят на предварително попълнените формуляри и електронното подаване до публичната администрация се увеличава.

Тази инвестиция трябва да приключи до 31 март 2026 г.

## **Инвестиция 2: Разработване на свободно достъпни данни и фонд за публични данни**

С инвестициите се финансират проекти, насочени към подобряване на качеството на националния каталог със свободно достъпни данни: публикуването на списъци с кодове, използвани в публичната администрация в публичните бази данни, разработването на национален каталог със свободно достъпни данни и подобряването на инструментите за увеличаване на броя на производителите на данни със свободен достъп в публичната администрация, която публикува свободно достъпни данни в националния каталог на отворените данни.

Тази инвестиция ще бъде осъществена до 31 декември 2024 г.

## **Инвестиция 3: Цифрови услуги в областта на правосъдието**

Целта на инвестицията е да се повиши прозрачността на националната правосъдна система чрез създаване на портал за електронно правосъдие, който отговаря на изискванията за киберсигурност и предоставя онлайн услуги и достъп до информация за крайните ползватели. Този портал е свързан с портала за гражданите. Освен това прозрачността и ефективността се увеличават допълнително чрез цифровизиране на протоколите от съдебните заседания и чрез оборудване на залите за съдебни заседания с аудио-визуални устройства за записване на данни.

Тази инвестиция ще бъде осъществена до 31 декември 2023 г.

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

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
1	Реформа 1: Условия за качествено управление на пула от данни и осигуряване на контролиран достъп до данните	Ключов етап	Приключване на одита на данните на равнището на централното държавно управление и приемане на концептуалния документ „Стратегия за контролиран достъп до данни с цел осигуряване на условия за управление на качеството на събирането на данни в публичната администрация“ от правителството, който представлява основа за ново законодателство за управление на данните	Приключване на одита на данните на органите на централното държавно управление (общо 32 институции) и приемане на концептуалния документ за стратегията от правителството				T4 Г.	2023	Одитът на данните и последващата стратегия служат като основа за подготовката на законодателни промени за включване на добро управление на данните в публичната администрация в съответствие с принципите FAIR и в съответствие с предвидения Европейски акт за управление на данните.
2	Реформа 1: Условия за качествено управление	Целеви	Въвеждане на нови методологии за управление на данни в		Брой на органите на публична	0	32	T4 Г.	2025	Стандарти за добро управление на данните в съответствие с принципа FAIR, които трябва да бъдат разработени за прилагане в публичната администрация, които се приемат и прилагат от

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	на пула от данни и осигуряване на контролиран достъп до данните		публичната администрация		та администрация					органите.
3	Реформа 2: еЗдраве	Ключов етап	Определяне на стандарти за оперативна съвместимост в съответствие с Европейската рамка за оперативна съвместимост за електронно здравеопазване и определяне на правилата, уреждащи телемедицината	Приемане на стандарти и правила от Министерството на здравеопазването				T1 Г.	2022	Мярката определя стандартите, правилата и изискванията, уреждащи оперативната съвместимост на доставчиците на здравно обслужване, и служи като основа за адаптиране на здравните системи. Определят се правила, уреждащи телемедицинските услуги, за да се определят условията за предоставяне на такива услуги.
4	Реформа 2: еЗдраве	Целеви	Брой нови телемедицински услуги, въведени и предоставени на пациентите		Брой	0	5	T4 Г.	2025	Нови телемедицински услуги са разработени и предоставени на пациентите след одобрение на проекта от Министерството на здравеопазването.
5	Реформа 2: еЗдраве	Целеви	Приключване на проекти, водещи до въвеждането на нови цифрови		Брой	1	8	T4 Г.	2025	Завършените проекти включват интелигентна карантина 2.0; насърчаване на цифровите здравни услуги; решения на портала за електронно здравеопазване и вторично

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			здравни услуги							използване на здравни данни. Тези проекти водят до въвеждането на следните услуги: (1) бюлетин за дейността, (2) Каталог на цифровите услуги (3) Референтен регистър на здравните специалисти (4) Референтен регистър на пациента, (5) Услуги за идентификация/удостоверяване на автентичността за пациенти и здравни специалисти, (6) Информационни услуги за пациентите, (7) Референтен регистър на доставчиците на здравни услуги.
6	Реформа 2: eЗдраве	Целеви	Свързване на доставчиците на здравно обслужване със системата за оперативна съвместимост съгласно правилата за оперативна съвместимост на услугите за електронно здравеопазване		0	15	T4 Г.	2025		Мярката следва да доведе до свързване на доставчиците на здравно обслужване с оперативно съвместима система в съответствие с правилата за оперативна съвместимост на електронните здравни услуги.

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
7	Инвестиция 1: Цифрови услуги за крайни потребители	Ключов етап	Пълноценно функциониране на единния цифров портал	Въвеждане в експлоатация на единния цифров портал, предоставящ услугите на гражданите и предприятията				T4 Г.	2023	Единна платформа за гражданите и предприятията, която дава възможност най-малко за: подаване на първоначално заявление за прием в държавно висше училище; заявление за определяне на приложимо законодателство в съответствие с дял II от Регламент (ЕО) № 883/2004 за координация на системите за социална сигурност; подаване на заявление за пенсия и предпензионни обезщетения от задължителни схеми; кандидатстване за финансиране за висше образование, например под формата на стипендия и заем от публичен орган или институция.
8	Инвестиция 1: Цифрови услуги за крайни потребители	Ключов етап	Завършване на нови информационни системи	Успешно модернизиране на съществуващите системи и разработване на нови системи				T4 Г.	2023	Завършване на нови информационни системи за следните проекти: Др — База данни за задължения за информация, списък на криминалистичните експерти и устни преводачи, зона на клиентите, създаване на орган за регистрация в Министерството на вътрешните работи.
9	Инвестиция 1: Цифрови услуги за крайни потребители	Ключов етап	Пълно функциониране на 4 информационни пясъчници/бласти	Въвеждане в експлоатация на четирите разработени информационни				T4 Г.	2024	Завършват се следните проекти: Разработване на цифров регистър; Единен контролен портал (JePEK); SIS_2 Инструменти за централна обработка на статистическата задача; електронен туризъм.

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
				системи, предоставящи услуги на крайните потребители						
10	Инвестиция 1: Цифрови услуги за крайни потребители	Целеви	Приключване на изброените проекти, което води до увеличаване на броя на попълнените формуляри, изпратени от физически и юридически лица до държавните органи по цифров начин (чрез портали или цифрови пощенски кутии)		Брой	13 942 72 2	27 885 44 4	T1 Г.	2026	Мерките водят до увеличение с 100 % на броя на попълнените електронни формуляри, подадени чрез портали и пощенски кутии за данни, за период от една година спрямо референтната основа от 2019 г. Това се постига чрез приключването на следните основни проекти: въвеждане на законодателни промени в информационната система за кадастъра за недвижими имоти (ISKN); нови цифрови услуги за малки организации; Цифрова услуга в рамките на Интегрираната информационна система на Чешката администрация за социално осигуряване (IS ČSSZ); Система за скрининг на инвестициите; Национален електронен инструмент; Списание за обществени поръчки; Списък на квалифицираните доставчици; Портал на предприемачите; Портал за публична администрация 2.0 (Граждански портал); SIS1_ Единна точка за събиране — единен интерфейс за предоставяне на данни; Услуги, свързани с технически и патентни информационни системи; електронно подаване до отдела по околна среда; разработване на предложения за чешката администрация за социална сигурност и връзка с цифровите услуги за публичната администрация; по-нататъшно развитие на чешката администрация

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										за социална сигурност — информационен и комуникационен интерфейс — Единен портал за работа и социални въпроси и свързването на цифровата услуга с публичната администрация; разработване на новите уеб презентации за Министерството <u>на външните работи</u> .
11	Инвестиция 2: Разработване на свободно достъпни данни и публични данни	Ключов етап	Разширяване на националния каталог на свободно достъпни данни с усъвършенствани функции	Напълно функциониращ национален каталог на свободно достъпни данни с усъвършенствани функции и услуги,				T4 Г.	2024	Националният каталог на свободно достъпните данни регистрира и публикува отворени и публични данни и информация от цялата публична администрация на едно място. Той разполага с усъвършенствани функции за търсене, увеличаване на каталогизираните данни и услуги, включително публикуването на списъци с кодове в публичен фонд за данни.
12	Инвестиция 2: Разработване на свободно достъпни данни и публични данни	Целеви	Увеличаване на броя на производителите на свободно достъпни данни в публичната администрация, които публикуват свободно достъпни данни в националния каталог на отворените данни		Брой на новите публични субекти	23	100	T4 Г.	2022	Целта ще доведе до увеличаване с 77 нови субекта, които публикуват свободно достъпни данни в публичната администрация.

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
245	Инвестиция 2: Разработване на свободно достъпни данни и публични данни	Целеви	Увеличаване на броя на новите или подобрените набори от свободно достъпни данни, публикувани в националния каталог на отворените данни		Брой набори от данни	0	125	T4 Г.	2024	125 нови или подобрени набори от свободно достъпни данни (списъци с кодове, задължителни данни, статистически данни), публикувани в националния каталог на отворените данни.
13	Инвестиция 3: Цифрови услуги в областта на правосъдието	Ключов етап	Внедряване на нова технологична платформа на портала за правосъдие, която предоставя цифрови услуги на гражданите и е свързана с централния портал за гражданите	Актуализиране и пълноценно функциониране на портала за правосъдие с разширени функции				T4 Г.	2023	С мярката се създава нов портал за правосъдие, свързан с портала за гражданите. Функционалните възможности и проектирането се определят след оценка на потребностите и проучвания сред потребителите. Препроектирането на портала justice.cz се осъществява в 8 пакета от тематично сходни сайтове. Очаква се всеки пакет да се състои от ориентирана към потребителя фаза на проучване и етап на проектиране на съдържанието.
14	Инвестиция 3: Цифрови услуги в областта на правосъдието	Целеви	Оборудване на съдебните зали с аудио-визуални устройства за записване на данни		Брой съдебни зали	370	1100	T4 Г.	2023	Мярката осигурява аудио-визуално оборудване за съдебните зали, за да се даде възможност за цифрово записване на изслушванията и процедурите за по-голяма прозрачност.

### **А.3. Описание на реформите и инвестициите за заема**

#### **Инвестиция 4: Цифрови услуги за крайни ползватели в социалната област**

Инвестицията се състои в модернизиране на портала за самообслужване на Службата по труда чрез създаване на клиентска зона II, като се въведат нови функционалности за крайните потребители. По-специално тя дава възможност за подкрепа на онлайн заявления за помощи за жилищно настаняване, пълен електронен обмен на данни с крайните ползватели, както и избрани процеси в програмата за заетост.

Тази инвестиция ще бъде осъществена до 30 юни 2026 г.

#### **A.4. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на заема**

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
246	Инвестиция 4: Цифрови услуги за крайни ползватели в социалната област	Ключов етап	Подобрен портал за самообслужване на бюро по труда — клиентска зона II	Въвеждане в експлоатация на модернизиран портал за самообслужване на бюро по труда				T2 Г.	2026	<p>Модеризираният портал за самообслужване на Службата по труда е оперативен и поддържа следните функции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Онлайн заявление за помощи за жилищно настаняване,</li> <li>Пълен електронен обмен на данни с крайните потребители,</li> <li>Избрани процеси в програмата за заетостта.</li> </ul>

## **Б. КОМПОНЕНТ 1.2: ЦИФРОВИ СИСТЕМИ ЗА ПУБЛИЧНА АДМИНИСТРАЦИЯ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост има за цел да отговори на предизвикателството, свързано със засилването на цифровата трансформация в чешката публична администрация и насърчаването на сътрудничеството и обмена между публичните институции.

Тя има за цел да гарантира разработването на взаимносвързан резерв от данни на информационните системи на публичната администрация, като подпомага и благоприятства компонент 1.1, който подпомага разширяването на услугите на електронното управление, предоставяни на крайните потребители. Компонентът разработва основни регистри, включително здравни регистри, и свързва базите данни на публичната администрация и съответните информационни системи, за да се намали сложността на процедурите за дружествата и гражданите и да се гарантира сигурен обмен на данни в рамките на публичната администрация.

Изпълнението на реформите в рамките на този компонент има за цел да гарантира стандартизиран и съгласуван подход към разработването на програмни информационни системи в рамките на публичната администрация. Те предоставят експертен опит и консултантски услуги чрез експертни центрове. Те също така разработват и консолидират фрагментирания здравни регистри, за да ги подготвят за предоставянето на споделени услуги и обмен на информация.

Инвестициите са насочени към разработването и свързването на основни регистри, към насърчаване на взаимосвързаността и актуализирането на информационните системи, свързани със застаряването на населението, към инвестиране в оборудване и инфраструктура за услуги в областта на електронното правосъдие и към подобряване на киберсигурността на публичната администрация.

Компонентът подпомага изпълнението на специфична за държавата препоръка 2019 3, съгласно която Чехия съсредоточава свързаната с инвестициите икономическа политика върху цифровата инфраструктура, специфична за държавата препоръка 2020 1, съгласно която Чехия засилва внедряването на услуги в областта на електронното здравеопазване, и специфична за държавата препоръка 2020 3, съгласно която Чехия подкрепя малките и средните предприятия, като намалява административната тежест и съсредоточава инвестициите върху цифровия преход.

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

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

#### **Инвестиция 1: Разработване и подобряване на индивидуалните информационни системи**

Инвестициите подкрепят проекти, насочени към актуализиране, подобряване и свързване на информационните системи, свързани с възрастта, за да се даде възможност за предоставяне на нови и подобрени услуги на гражданите и предприятията в областта на политиката по заетостта, социалната сигурност, медицинските оценки, статистиката, паспортите и визите и услугите, както е предвидено в раздел 1.1. Тези проекти водят до разработването или подобряването на общо най-малко десет информационни системи.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 март 2026 г.

### **Инвестиция 2: Разработване на основни регистри и съоръжения за електронно управление**

Инвестицията има за цел да създаде и модернизира основни регистри в Чехия, по-специално Регистъра на физическите лица, регистъра на населението, регистъра на правата и задълженията, Регистъра на териториалните идентификационни данни, адресите и недвижимите имоти, Информационната система ORG, и включва разработването на обща информационна система за услуги, която свързва данни от различни информационни системи във взаимно свързан масив от данни. Това се постига чрез двадесет взаимно свързани проекта. Освен регистрите подпомаганите проекти включват нов център за данни и разработване на облак за електронно управление за компютърни услуги и развитие на технологична инфраструктура на публичната администрация.

Тази инвестиция ще бъде осъществена до 30 юни 2026 г.

### **Инвестиция 3: Киберсигурността**

Целта на инвестицията е да се повиши киберсигурността на публичната администрация и инфраструктурата на ИКТ и информационните системи в областта на здравеопазването съгласно Акта за киберсигурността в съответствие с националната стратегия за киберсигурност. Мярката включва проекти, водещи до i) модернизиране и разширяване на капацитета на полицейските сили в Чехия за откриване, идентифициране и реагиране на инциденти, свързани със сигурността и ИКТ, и ii) повишена киберсигурност на най-малко 87 информационни системи.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

### **Реформа 1: Центрове за компетентност в подкрепа на електронното управление, киберсигурността и електронното здравеопазване**

С реформата се създават центрове за компетентност в областта на електронното управление, които предоставят насоки, експертен опит, консултантски услуги и общи стандарти в цялата публична администрация, за да се гарантира съгласуваното прилагане на мерките за цифровизация и модернизиране на информационните системи, предвидени по компоненти 1.1 и 1.2. Това се осъществява чрез три експертни центъра (киберсигурност; електронно здравеопазване; центрове за компетентност в областта на електронното управление), изградени в публичната администрация, които оказват подкрепа на публичните органи в областта на анализа, системната архитектура, опита на потребителите и проектирането на потребителски интерфейс, киберсигурността или решенията на портала, както и управлението на проекти.

Тази реформа ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

## **Реформа 2: Разработване на системи в подкрепа на цифровизацията на здравеопазването**

Реформата ускорява и улеснява създаването на съгласувана инфраструктура за електронно здравеопазване, включително стабилизирането и стандартизацията на резерва от здравни данни. Мярката е разделена на няколко взаимосвързани проекта за прилагане на референтни регистри на доставчиците на здравни услуги, здравните специалисти и пациентите, свързани с референтните регистри на електронното управление; здравни регистри на хигиенните служби и здравни регистри на онкологични, сърдечносъдови и други заболявания; проект за изграждане на информационна система за подпомагане на управлението на хигиенните услуги в Чехия; разширяване на съществуващата функционалност на електронните рецепти чрез включване на рецепти за наркотични и психотропни вещества и въвеждане на услуга за електронни ваучери, изграждане на инфраструктура в подкрепа на системата за грижи за пациенти с редки заболявания. Мярката включва също така предоставянето на програми за обучение с цел разширяване на използването на електронно здравеопазване и цифрови услуги в сектора на здравеопазването, насочени предимно към здравния персонал.

Реформата ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

## **Инвестиция 4: Създаване на условия за цифрово правосъдие**

Целта на инвестицията е да се модернизира работната среда на съдебната система и да се даде възможност за продължаване на работата във време на ограничени физически контакти, като по този начин се повиши устойчивостта на националната правосъдна система. Инвестицията се състои от три взаимосвързани проекта, които включват i) анализ на използването на данни и картографиране на нуждите от цифровизация в сектора на правосъдието, заедно с разгръщането на хранилище за данни и увеличен капацитет за съхранение, ii) увеличаване на капацитета на инфраструктурата, позволяваща отдалечен достъп, и iii) увеличаване на броя на оборудваните видеоконферентни зали за съдебната система.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 декември 2024 г.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
15	Инвестиция 1: Разработване на информационни системи	Ключов етап	Въвеждане и експлоатация на системите CzechPOINT 2.0 и CAAIS	Системата CzechPOINT 2.0 (по отношение на гражданите и длъжностните лица) и централното пространство за автентификация на публичната администрация, т.нар. CAAIS (за длъжностни лица) функционират				T4 Г.	2022	С ключовия етап се въвежда системата CzechPOINT 2.0, която предоставя на обществеността набор от подпомагани услуги, извлечения от информационните системи на публичната администрация и възможността за подаване на попълнени формуляри до държавната администрация или за комуникация с нея. Ключовият етап включва и информационната система за централно удостоверяване на автентичността (наречена CAAIS). Ключовият етап се счита за изпълнен, когато и двете части са изпълнени и са на разположение на крайните ползватели.
16	Инвестиция 1: Разработване на информационни системи	Ключов етап	Успешно модернизиране и експлоатация на електронния паспорт (системата ePasy) и визовата система EVC2	Изменение на системата ePasy съгласно изменения Закон за документите за пътуване и модернизиране на визовата система EVC2				T4 Г.	2022	Дневната информационна система ePasy се изменя в съответствие с изменението на Закона за документите за пътуване № 329/1999 Coll. и е достъпна за крайните потребители. Визовата система EVC2 се усъвършенства с краткосрочни и дългосрочни визови функции в съответствие със Системата за влизане/излизане (СВИ) и е на разположение за тестване в съответствие с програмата euINIS.
17	Инвестиция 1: Разработване на информационни системи	Ключов етап	Успешно функциониране на интегрираната система за чужденци, намаляваща административната тежест за чужденците и	Функционира нова интегрирана система за чужденци, която предоставя услуги на крайните потребители				T1 Г.	2026	С този ключов етап се създава нова интегрирана система за чужденците (ICAS), която ще даде възможност на регистрираните в Чехия чужденци да управляват своите дела, свързани с пребиваването, чрез нови цифрови услуги за клиентите на публичната администрация в дадения раздел.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			държавните служители							
18	Инвестиция 1: Разработване на информационни системи	Целеви	Сключване на договори за изпълнението на изброените проекти за информационни системи, които формират основата за развитието на информационните системи за публичната администрация		Брой	0	8	T2 Г.	2024	Целта се постига при сключването на договори за следните проекти: 1. Централизиране на системата за самостоятелно заети лица 2. Електронен обмен на данни за социална сигурност 3. Информационна система за безвъзмездни средства 4. Служба за медицински оценки 5. Оптимизиране на хранилището за данни за администрацията на социалната сигурност 6. Клонова система на услуги за електронно подаване 7. Централна точка за автентификация за чешката статистическа служба и интегриране на статистическите регистри в свързани масиви от данни 8. Информационна система за музейни колекции
19	Инвестиция 1: Разработване на информационни системи	Целеви	Успешно функциониране на нови или модернизиран информационни системи на публичната администрация (приключване на проектите, договорени по <a href="#">цел 18</a> )		Брой	0	8	T4 Г.	2025	Нови или модернизиран информационни системи се допълват по отношение на следните проекти: 1. Централизиране на системата за самостоятелно заети лица 2. Електронен обмен на данни за социална сигурност 3. Информационна система за безвъзмездни средства 4. Служба за медицински оценки 5. Оптимизиране на хранилището за данни за администрацията на социалната сигурност 6. Клонова система на услуги за електронно подаване

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										7. Централна точка за автентификация за чешката статистическа служба и интегриране на статистическите регистри в свързани масиви от данни 8. Информационна система за музейни колекции
20	Инвестиция 2: Разработване на основни регистри и съоръжения за електронно управление	Ключов етап	Завършване на напълно функциониращ софтуерен център за данни, включващ контейнери за данни	Успешно изпитване и приемане на нов център за данни от Министерството на труда и социалните въпроси				T4 Г.	2022	Ключовият етап се счита за постигнат, след като новият център за данни започне да функционира пълноценно и бъде предоставен на крайните ползватели.
21	Инвестиция 2: Разработване на основни регистри и съоръжения за електронно управление	Ключов етап	Приключване на изброените проекти за увеличаване на преносния капацитет на централния пункт за обслужване и модернизиране и оптимизиране на комуникационната и информационната инфраструктура и информационните системи.	Ключовият етап се счита за постигнат, когато централният пункт за услуги бъде модернизиран, капацитетът и сигурността му бъдат увеличени, а проектите за подобряване на комуникационните и информационните системи на основните регистри са приключени от възложителите/изпълнителите.				T1 Г.	2025	Мярката представлява разработване на основни регистри и развитие на технологичната инфраструктура на публичната администрация, включително увеличаване на преносния ѝ капацитет и въвеждане на нови услуги за обслужване на клиенти и услуги с висок капацитет за пренос. Ключовият етап се счита за изпълнен след приключването на следните проекти: 1. Развитие на капацитета и сигурността на централното звено за услуги 2. Модернизиране и оптимизиране на комуникационната и информационната инфраструктура за смяна на множество протоколи (MPLS) 3. Национален сертифициращ орган за предоставяне на сертификати на органи на публичната администрация 4. Увеличаване на капацитета на центровете за данни и продуктите за съхранение на данни

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>5. Подмяна на хардуер и софтуер за централни регистри</p> <p>6. Модернизиране и подобряване на основните регистри, включително: Регистър на физическите лица, Регистър на населението, Регистър на правата и задълженията, Регистър на териториалните идентификационни данни, адреси и недвижими имоти, Информационна система ORG</p> <p>7. Свързано с това разработване и подобряване на интегрираната система от основни регистри и информационната система за споделени услуги</p> <p>8. Подобряване на националната точка за идентификация и удостоверяване на автентичността</p> <p>9. Разработване на консолидиран интерфейс за основните регистри</p>
22	Инвестиция 2: Разработване на основни регистри и съоръжения за електронно управление	Ключов етап	Предоставяне на услуги за изчисления в облак на публични органи	изчислителните облаци на електронното управление стават достъпни за крайните потребители и са в състояние да предоставят компютърни услуги „в облак“ на публичната администрация				T2 Г.	2026	Проектът ще създаде комуникационна и ИКТ инфраструктура и софтуерни приложения за разширен Център за данни на Zelenec в Чехия и информационни системи за изчисления в облак и портал за изчисления в облак за електронно управление, за да се предоставят услуги за данни на електронното правителство за предоставяне на услуги за изчисления в облак (IaaS, SaaS) на органите на публичната администрация. Ключовият етап се счита за постигнат, когато могат да бъдат изпълнени компютърни услуги „в облак“.
23	Инвестиция 3: Киберсигурност	Ключов етап	Модернизиране на системата за управление на информацията и	Въвеждане в експлоатация на напълно функционираща и				T4 Г.	2022	Инвестицията увеличава наличието на инфраструктура за наблюдение на сигурността на информацията и управлението на събития, свързана със

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			събитията в областта на сигурността на полицията на Чехия и разширяване на използването ѝ за защита на киберсигурността на пет допълнителни информационни системи	модернизирана система за управление на информация и събития, свързана със сигурността, и на допълнителни пет информационни системи, избрани въз основа на проучване на риска и осъществимостта.						сигурността, която е в състояние да регистрира и оценява инциденти, свързани със сигурността, и разширява капацитета и способностите на полицията и Министерството на вътрешните работи в Чехия да установяват и реагират на инциденти и инциденти, свързани със сигурността в ИКТ, дори дистанционно, когато достъпът до офис инфраструктурата е ограничен.
24	Инвестиция 3: Киберсигурност	Целеви	Брой на информационните системи, чиято киберсигурност е засилена в съответствие със Закон № 181/2014 Сб. за киберсигурността		Брой	0	87	Т4 Г.	2025	Мярката увеличава киберсигурността на избраните информационни системи в съответствие с изискванията на Закон № 181/2014 Сб. за киберсигурността. Ключовият етап се счита за постигнат след успешното и документирано изпитване и проверка на съответствието с изискванията за киберсигурност на най-малко 87 информационни системи и органите, собственици на съответните системи, са одобрили доставката на системите.
25	Реформи 1: Центрове за компетентност в подкрепа на електронното управление, киберсигурността и електронното здравеопазване	Ключов етап	Пълно функциониране на три експертни центъра, предоставящи консултантски услуги на органи, прилагащи промените в информационните системи и екосистемата на електронното	Центровете за експертни познания се считат за напълно оперативни веднага след като публичните органи са подали и центровете за експертни познания са одобрили официални искания за консултантски				Т4 Г.	2022	Три експертни центъра в областта на електронното управление, киберсигурността и електронното здравеопазване предоставят консултантски и консултантски услуги на органите при изпълнението на проекти по компоненти 1.1 и 1.2.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			управление, предвидени в раздели 1.1 и 1.2	услуги.						
26	Реформа 1: Центрове за компетентност в подкрепа на електронното управление, киберсигурността и електронното здравеопазване	Целеви	Предоставени консултации и помощ по теми, свързани с мерките по раздели 1.1 и 1.2 в обхвата на най-малко 5 човекодни, предоставени на конкретни органи на публичната администрация		Брой проведени консултации в рамките на най-малко 5 човекодни	0	50	T4 Г.	2025	Мярката предоставя експертен опит за изпълнението на инвестиции и реформи по компоненти 1.1 и 1.2 на органите на публичната администрация. За постигането на целта се отчитат само консултации, за които се изискват най-малко пет човекодни.
27	Реформа 2: Разработване на системи в подкрепа на електронното здравеопазване	Ключов етап	Разширяване на обхвата на споделеното записване на наркотици (ePrescription), така че да включва наркотични и психотропни вещества и електронни ваучери за медицински изделия	Функционалностите на електронните рецепти са разширени с рецепти за наркотични и психотропни вещества и с предписването на ваучери за медицински изделия				T4 Г.	2023	Съществуващите функционални възможности на електронната рецепта се разширяват с тази мярка, като се дава възможност за предписване на наркотични и психотропни вещества и ваучери за закупуване на медицински изделия.
28	Реформа 2: Разработване на системи в подкрепа на електронното здравеопазване	Ключов етап	Приключване на проекти за консолидиране и развитие на инфраструктурата за електронно	Консолидираните нови услуги, постигнати по проектите, се използват от крайните				T4 Г.	2025	Проектите, включени в тази мярка, консолидират системата от здравни регистри на отделите, включително информационните системи на регионалните хигиенни станции, хигиенните регистри, националната

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			здравеопазване с цел създаване на взаимосвързани бази данни и подобряване на цифровите здравни услуги	потребители и регистрите са свързани						здравна информационна система и интегрираната образователна платформа. Съответните здравни регистри са свързани с услугите на електронното управление. Постигането на ключовия етап се проверява чрез успешно изпитване, извършено и документирано от изпълнителя на проекта, и чрез одобрение от страна на възлагачия орган на изпълнението на проекта след успешна пилотна фаза. Проектите включват: 1. Оптимизиране на системата на здравеопазване за пациенти с редки заболявания 2. Разработване на хигиенни регистри чрез подобряване на съществуващите регистри на санитарните услуги и информационните системи, свързани с управлението на пандемични ситуации 3. Разработване на информационна система в подкрепа на санитарно-хигиенните услуги на Чехия 4. Развитие на инфраструктурата на клоновете на референтните електронни здравни регистри на доставчиците на здравни услуги, здравните специалисти и пациентите и системите за подкрепа 5. Модернизиране и подобряване на капацитета на Националната здравна информационна система 6. Програма за обучение на здравни специалисти за използване на системите за електронно здравеопазване
29	Инвестиция 4: Създаване на условия за цифрово правосъдие	Ключов етап	Анализ на управлението и използването на данни в сектора на правосъдието и	Анализът се одобрява от Министерството на правосъдието и се разполага				T2 Г.	2022	Етапният етап включва анализ на използването и нуждите от управление на данните на сектора на правосъдието и Министерството на правосъдието, който служи като основа за подготовката на

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			въвеждане на хранилище за данни	хранилището за данни.						бъдещи проекти, насочени към цифровизацията на сектора, и включва също така разполагането на хранилище за данни за Министерството на правосъдието.
30	Инвестиция 4: Създаване на условия за цифрово правосъдие	Целеви	Увеличаване на броя на залите за провеждане на конференции в правосъдната система, които са новооборудвани и свързани, за да се даде възможност за видеоконферентна връзка		Брой конферентни зали	170	470	T4 Г.	2022	Мярката увеличава броя на конферентните зали, оборудвани с инструменти за видеоконферентна връзка.
31	Инвестиция 4: Създаване на условия за цифрово правосъдие	Целеви	Увеличаване на капацитета за съхранение на данни		Петабайт	2	4	T4 Г.	2024	С мярката се увеличава капацитетът за съхранение на данни на Министерството на правосъдието, като се укрепва инфраструктурата за цифрово работно място и дистанционна работа.

### **Б.3. Описание на реформите и инвестициите за заема**

#### **Инвестиция 5: Допълване на инвестициите в областта на киберсигурността**

Инвестицията има за цел да засили допълнително инвестициите в областта на киберсигурността в рамките на безвъзмездната финансова подкрепа чрез увеличаване на броя на информационните системи, чиято киберсигурност е засилена в съответствие със Закона за киберсигурността № 181/2014 Coll., на 244 публични информационни системи.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

#### **Инвестиция 6: Разработване на информационни системи в социалната област**

Инвестицията има за цел да модернизира информационните системи на публичната администрация в областта на социалната политика чрез модернизиране на най-малко шест информационни системи, включително електронния обмен на данни за социалната сигурност (EESSI), модернизирането на софтуерната инфраструктура в Министерството на труда и социалните въпроси, цифровизацията на пенсионната програма (EDA) и подпомагането на заявленията за вземане на решения.

Инвестицията ще бъде осъществена до 30 юни 2026 г.

#### Б.4. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на заема

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
247	Инвестиция 5: Допълване на инвестициите в областта на киберсигурността	Ключов етап	Публикуване на поканата, свързана с укрепването на информационните системи в съответствие със Закон № 181/2014 Сб. за киберсигурността	Публикуване на поканата за представяне на проекти				T1 Г.	2024	Публикуване на поканата за представяне на проекти в подкрепа на укрепването на информационните системи съгласно Закон № 181/2014 Сб. за киберсигурността.
248	Инвестиция 5: Допълване на инвестициите в областта на киберсигурността	Целеви	Информационни системи, чиято киберсигурност е укрепена в съответствие със Закон № 181/2014 Сб. за киберсигурността		Брой	87	331	T4 Г.	2025	Целта повишава киберсигурността на избраните информационни системи в съответствие с изискванията на Закон № 181/2014 Сб. за киберсигурността. Целта се счита за постигната след успешното изпитване и проверка на съответствието с изискванията за киберсигурност на най-малко 244 информационни системи. Органите, отговарящи за информационните системи, одобряват доставката на съответните системи.
249	Инвестиция 6: Разработване на информационни системи в социалната област	Целеви	Модернизирани информационни системи на публичната администрация в областта на социалната политика		Брой	0	6	T2 Г.	2026	6 информационните системи се усъвършенстват и функционират в областта на социалната политика. Пътните карти включват най-малко: 1. Електронен обмен на данни за социалната сигурност (EESSI), 2. Модернизиране на инфраструктурата на SW в Министерството на труда и социалните въпроси,

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>3. Цифровизация на програмата за пенсиониране (EDA),</li> <li>4. Подкрепа за кандидатстване за вземане на решения.</li> </ul>

## **В. КОМПОНЕНТ 1.3: ЦИФРОВИ МРЕЖИ С ГОЛЯМ КАПАЦИТЕТ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост подкрепя справянето с предизвикателството за разгръщане на мрежи с много голям капацитет (ММГК) за максимално увеличаване на достъпа до онлайн услуги чрез интернет свързаност за гражданите, предприятията, публичните администрации и институциите, особено в селските райони. Компонентът има за цел също така да създаде условия в подкрепа на развитието на 5G мрежи и услуги.

Компонентът допринася за изпълнението на специфичната за страната препоръка, съгласно която Чехия съсредоточава свързаната с инвестициите икономическа политика върху цифровата инфраструктура (специфична за държавата препоръка 3 2019), и специфичната за държавата препоръка, съгласно която Чехия насочва инвестициите към цифровия преход, по-специално върху цифровата инфраструктура и технологии с висок капацитет (специфична за държавата препоръка 3 2020).

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01). За всички инфраструктурни инвестиции най-малко 70 % от отпадъците от строителство и разрушаване се използват повторно или се рециклират в съответствие с техническите насоки за „ненанасяне на значителни вреди“ (2021/C58/01)<sup>1</sup>.

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

#### **Реформа 1: Подобряване на средата за разгръщане на електронни съобщителни мрежи**

Тази реформа има за цел да подобри капацитета за събиране на информацията относно активната и пасивната инфраструктура на електронните комуникации. Реформата е приведена в съответствие с целите на секторното законодателство на Съюза, насочено към намаляване на разходите за разгръщане на мрежи, включително Директива 2014/61/ЕС относно мерките за намаляване на разходите за разгръщане на високоскоростни съобщителни мрежи, както и с целите на Директива 2018/1972 (Европейски кодекс за електронни съобщения).

Реформата включва, наред с другото:

---

<sup>1</sup> По-специално мярката изисква от икономическите оператори, извършващи строителните работи, да гарантират, че най-малко 70 % (тегловно) от неопасните отпадъци от строителство и разрушаване (с изключение на естествено срещаните се материали, посочени в категория 17 05 04 от Европейския списък на отпадъците, установен с Решение № 2000/532/ЕО от 3 май 2000 г. за замяна на Решение № 94/3/ЕО за установяване на списък на отпадъците в съответствие с член 1, буква а) от Директива 75/442/ЕИО на Съвета относно отпадъците и Решение № 94/904/ЕО на Съвета за установяване на списък на опасните отпадъци в съответствие с член 1, параграф 4 от Директива 91/689/ЕИО на Съвета относно опасните отпадъци (нотифицирано под номер С (2000) 1147)), генерирани на строителната площадка, ще бъдат подготвени за повторна употреба, рециклиране и друго оползотворяване на материали, включително дейности по насипване, при които се използват отпадъци за заместване на други материали, в съответствие с йерархията на отпадъците и Протокола на ЕС за управление на отпадъците от строителство и разрушаване.

- Прилагането на мерки, включително влизането в сила на необходимите законодателни изменения и завършването на техническите спецификации, насочени към създаване на бази данни за планираните проекти.
- Завършването на обекти от цифрови технически карти (DTM), които дават достъп до точна информация за местоположението и техническата инфраструктура, притежавани от публични и частни субекти. Целта на мярката е да се цифровизират най-малко 161 000 хектара основна пространствена обстановка и 55 000 км транспортни и технически инфраструктурни мрежи.
- Завършване на измерванията на качеството на мрежата за всички 76 окръга на Чехия и столицата с цел предоставяне на по-добра информация относно качеството на 5G и фиксираната мрежа и намаляване на времето за проверка на покритието на мрежата. Измерванията са в съответствие с параметрите за качество на услугата, определенията и методите за измерване, описани подробно в приложение X към Директива (ЕС) 2018/1972, и следват насоките на ОЕРЕС, в които подробно се описват параметрите за качество на услугата.

Наличието на информация относно съществуващата физическа инфраструктура и публично финансираните строителни работи ще направи споделянето на физическа инфраструктура по-ефективно за разгръщането на високоскоростни електронни съобщителни мрежи.

Мярката приключва до 31 декември 2025 г.

## **Реформа 2: Подкрепа за развитието на 5G екосистемата**

Целта на тази мярка е да се изготви стратегическа рамка за насърчаване на споделянето на инфраструктура за 5G мрежи, особено в по-малко привлекателни от търговска гледна точка райони, като се даде възможност за намаляване на потреблението на енергия, радио излъчвания, както и на разходите за изграждане и експлоатация на мрежата.

Мярката подкрепя завършването на 25 проучвания, насочени към:

- Преглед на националния план за радиочестотния спектър и оценка на съществуващите процеси за разпределяне на правата за радиочестоти и стратегическите планове за възлагане, с цел възможно най-рано да се експлоатират хармонизирани честотни ленти за търговска употреба, като се следват критериите, установени в Общия инструментариум на Съюза за свързаност<sup>2</sup>.
- Анализ на осъществимостта да се позволи на операторите да плащат такси за предоставяне на радиочестотен спектър на вноски, за да се улеснят инвестициите в 5G инфраструктура.
- Идентифициране и формулиране на предизвикателствата, произтичащи от киберсигурността, изграждането на електронни съобщителни мрежив общините и градовете и развитието на градовете.

<sup>2</sup> Приета съгласно Препоръка 2020/1307 на Комисията относно общ инструментариум на Съюза за намаляване на разходите за разгръщане на мрежи с много голям капацитет и за осигуряване на своевременен и благоприятен за инвестициите достъп до радиочестотния спектър за 5G, за да се насърчи свързаността в подкрепа на икономическото възстановяване от кризата с COVID-19 в Съюза.

Въз основа на тези проучвания Алиансът за 5G следва да разработи предложения относно възможностите за по-нататъшно развитие на 5G екосистемата. Тези предложения съставляват основата за насоки относно споделянето на пасивна и активна електронна съобщителна инфраструктура за улесняване на разгръщането на 5G мрежи в съответствие с Общия инструментариум на Съюза за свързаност и като се вземат предвид Директива 2014/61/ЕС относно мерките за намаляване на разходите за разгръщане на високоскоростни електронни съобщителни мрежи, доклада FINAL RSPG21—016 относно споделянето на радиочестотен спектър и Закон № 143/2001 за защита на конкуренцията. Мярката предвижда също така завършването на пилотен проект за 5G/26 GHz, насочен към разработване на насоки и алгоритми относно процедурите за координиране на радиочестотния спектър при 5G и споделянето на радиочестотен спектър с други услуги в обхвата от 26 GHz.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 1: Изграждане на свързаност с голям капацитет**

Тази мярка има за цел да подкрепи изграждането на мрежи за свързаност с много голям капацитет (ММГК) със специален акцент върху селските райони, където пазарните решения не са рентабилни и съществуват малко търговски стимули за разгръщане на такива мрежи. Тези области на намеса се определят в съответствие с действащите правила за държавна помощ и са предмет на обществена консултация.

За тази мярка се обявява поне една покана за участие в търг за изграждане на свързаност с много голям капацитет, чиито резултати се публикуват до 31 декември 2024 г. Чрез изпълнението на избраните проекти броят на адресните точки, свързани с мрежата с ММГК, както е определено в Насоките на ОЕРЕС за мрежите с много голям капацитет (свързаност от най-малко 1 Gb/s), се увеличава с най-малко 23 000 единици.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

### **Инвестиция 2: Обхващане на 5G коридорите и насърчаване на развитието на 5G**

Тази мярка има за цел да подобри 5G покритието на транспортните коридори чрез инвестиции в оборудване, както и в научноизследователска и развойна дейност.

За постигането на тази цел се изпълняват следните мерки:

- осигуряване на цялостно покритие на железопътните коридори със сигнала 5G на следните два железопътни коридора: i) Прага — Ческа Тржебова — Острава и ii) Česká Třebová — Vrno чрез увеличаване на плътността на базовите приемни станции (BTS) по тези два коридора чрез изграждане на нови BTS в допълнение към тези, които мобилните оператори трябва да изградят в съответствие с условията на честотния търг 5G,
- Осигуряване на покритие на 350 железопътни вагона с висококачествени мобилни ретранслатори на сигнали или пасивни стени за 5G сигнал. Изграждане и изпитване на съвместна интелигентна транспортна система за железопътни коридори (СИТС) в 5G мрежи. На другите превозвачи, опериращи в гореспоменатите железопътни коридори, се предоставят тримесечни доклади за изпитванията и натрупания опит.

Тази инвестиция трябва да приключи до 30 юни 2026 г.

### **Инвестиция 3: Подкрепа за развитието на 5G мобилна инфраструктура в селските райони с интензивно използване на инвестиции**

Тази мярка има за цел да увеличи покритието на 5G мрежата в „бели райони“, т.е. райони, които никога не са били обхванати от мобилен сигнал, по-висок от 3G, и за които може да се предположи, че не са обхванати от базови 5G мрежи в бъдеще поради ниската очаквана рентабилност на инвестицията. Това определение следва действащите правила за държавна помощ и националния план за развитие на ММГК. Тези зони се определят въз основа на оценка на белите основни единици за сетълмент, която се извършва от чешката служба по далекосъобщенията, и са предмет на обществена консултация.

За постигането на тази цел се обявяват покани за участие в търгове за изграждане и привеждане в действие на базови приемопредавателни станции (BTS) за 5G сигнали. Областите на интервенция се предлагат от Министерството на промишлеността и търговията до 30 септември 2021 г., като се гарантира, че предложените области на намеса няма да бъдат обхванати от пазарни телекомуникационни оператори в рамките на следващите три години. Резултатите от поканите за участие в търг се публикуват до 31 декември 2024 г.

Чрез изпълнението на избраните проекти броят на ЗТС се увеличава с 120.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

### **Инвестиция 4: Научноизследователски дейности, свързани с разработването на 5G мрежи и услуги**

Тази мярка е насочена към подпомагане на публични и частни субекти в областта на научните изследвания, развойната дейност и иновациите, свързани с 5G мрежите и услугите.

За постигането на тази цел се обявява покана за участие в търг за научноизследователски проекти, свързани с технологичното развитие на 5G мрежите и приложенията за 5G екосистемата. Проектите са насочени към използването на 5G приложения в промишлеността и услугите, по-специално използването на нови технологии в производствените процеси в автомобилния и други ключови сектори, като се вземат предвид принципите на кръговата икономика чрез набавяне на вторични суровини. Подкрепата е насочена и към проекти, насърчаващи развитието и разпространението на автоматизация, роботизация, изкуствен интелект и виртуална или разширена реалност. Потенциалните бенефициери включват предприятия или публични научноизследователски организации. Проектите се избират до 31 декември 2024 г. По време на последващия етап на изпълнение трябва да бъдат завършени най-малко 22 от избраните проекти.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

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

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
32	Реформа 1: Подобряване на средата за разгръщане на електронни съобщителни мрежи	Ключов етап	Влизане в сила на мерки, изготвени от Министерството на промишлеността и търговията, насочени към създаване на база данни с планове за инвестиционни проекти и увеличаване на броя на измерванията на качеството на мрежата	Разпоредба в актовете, указващи влизането в сила				T2 Г.	2023	Необходимите законодателни адаптации влизат в сила и се завършват техническите спецификации, насочени както към създаване на бази данни за намеренията на инвестиционните проекти по смисъла на Закон № 194/2017 Сб., параграфи 11 и 2, така и към увеличаване на броя на измерванията на качеството на електронните съобщителни мрежи. Националният регулатор провежда тържни процедури и придобива необходимото оборудване. Качеството и използваемостта на предоставената информация трябва да бъдат в съответствие със задължителните технически параметри.
33	Реформа 1: Подобряване на средата за разгръщане на електронни съобщителни мрежи	Целеви	Завършване на обекти от цифрови технически карти (DTM) за основни пространствени ситуации		Хектари	0	161 000	T4 Г.	2025	Попълват се цифрови технически карти (DTM) обекти, които позволяват достъп до точна информация за местоположението на основните обекти от пространственото положение, притежавани от публични и частни органи. 161 000 ha от основните обекти за пространствена ситуация се цифровизират. Получените обекти за DTM трябва да бъдат публично достъпни.

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
34	Реформа 1: Подобряване на средата за разгръщане на електронни съобщителни мрежи	Целеви	Завършване на цифрови технически карти (DTM) за транспортни и технически инфраструктурни мрежи		Километър	0	55 000	T4 Г.	2025	Трябва да бъдат попълнени цифрови технически карти (DTM) обекти, които позволяват достъп до точна информация за местоположението и техническите спецификации на физическите инфраструктурни мрежи, притежавани от публични и частни органи. 55 000 km транспортни и технически инфраструктурни мрежи се цифровизират. Получените обекти за DTM трябва да бъдат публично достъпни.
35	Реформа 1: Подобряване на средата за разгръщане на електронни съобщителни мрежи	Целеви	Приключване на измерванията на качеството на електронните съобщения		Брой	0	77	T4 Г.	2025	Измерването на качеството на мрежата се извършва за всички 76 окръга на Чехия и столицата.
36	Реформа 2: Подкрепа за развитието на 5G екосистемата	Целеви	Публикуване на проучвания, насочени към подобряване на разгръщането на 5G мрежи от Министерството на промишлеността и търговията		Брой	0	25	T4 Г.	2024	Изследванията имат следните цели: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Преразглеждане на националния план за радиочестотния спектър и оценка на съществуващите процеси за предоставяне на права за радиочестоти и стратегически планове за възлагане с цел възможно най-ранна експлоатация на хармонизираните радиочестотни ленти за търговска употреба.</li> <li>• Анализ на осъществимостта да се позволи на операторите да плащат такси за предоставяне на радиочестотен спектър на вноски, за да се улеснят инвестициите в 5G инфраструктура.</li> </ul>

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>Идентифициране на предизвикателствата, произтичащи от киберсигурността.</li> <li>Изграждане на електронни съобщителни мрежи в общините и градовете и развитие на градовете.</li> </ul> <p>По-специално, проучванията се съсредоточават върху следните въпроси:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>приложимост на характеристиките и стандартите на 5G в отделните сектори и предложения за тяхното техническо изпълнение и регулаторни мерки.</li> <li>концепция и използване на цифровия близък на 5G мрежовата инфраструктура.</li> <li>използване на спътникови комуникации за съвместно съществуване на 5G и сътрудничество между наземните и сателитните 5G мрежи.</li> <li>приложимост на FeMBMS (Допълнително развита мултимедийна широколентова услуга) в 5G мрежите за телевизионно излъчване и аудио-визуални медийни услуги, включително стратегия за бъдещото използване на радиочестотната лента 600 MHz за телевизионно разпръскване.</li> <li>използване на FRMCS (бъдещи железопътни мобилни комуникационни системи) за железопътни линии със специални</li> </ul>

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>канали в радиочестотните обхвати 900 MHz и 1 900 MHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• използване на квантови технологии за повишаване на сигурността на 5G мрежите и услугите.</li> <li>• възможност за споделяне на радиочестотен спектър, използваем за 5G мрежи.</li> <li>• използване на радиочестотната лента 26 GHz за 5G мрежата.</li> <li>• използване на модерни информационни системи, включително споделяне на софтуер чрез отворени източници или други форми на споделяне, като например сървъри в облак, в 5G мрежи.</li> <li>• използване на система за разделяне на 5G мрежи за публични и частни 5G мрежи.</li> <li>• свързване на комуникациите с интернет на нещата (ИН) с 5G мрежи.</li> <li>• използване на 5G мрежи за фиксиран безжичен достъп</li> <li>• въздействие на отворената мрежа RAN (радиодостъпна мрежа) и отворения основен достъп върху сигурността на 5G мрежите.</li> <li>• летателните комуникационни платформи (безпилотни летателни апарати, безпилотни летателни апарати, аеростати) и тяхното въздействие върху регулирането на електронните съобщения.</li> <li>• интелигентни радиосистеми с прилагане на онлайн измервания на</li> </ul>

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										електромагнитно излъчване и интелигентни отразяващи повърхности. <ul style="list-style-type: none"> <li>разработване на 6G мрежи в радиочестотните ленти над 100 GHz.</li> </ul>
37	Реформа 2: Подкрепа за развитието на 5G екосистемата	Ключов етап	Публикуване на насоки относно разгръщането на 5G мрежи от Министерството на промишлеността и търговията	Публикуване на насоките от Министерството на промишлеността и търговията				T4 Г.	2025	Публикуват се насоки относно споделянето на пасивна и активна инфраструктура за улесняване на разгръщането на 5G мрежи, съответстващи на Общия инструментариум на Съюза за свързаност и като се вземат предвид Директива 2014/61/ЕС относно мерките за намаляване на разходите за разгръщане на високоскоростни електронни съобщителни мрежи, доклада на RSPG21—016 FINAL относно споделянето на радиочестотен спектър и Закон № 143/2001 относно защитата на конкуренцията. Насоките се основават на проучванията, публикувани в рамките на същата мярка. По-специално мярката предвижда разработването на насоки и алгоритми относно процедурите за координиране на радиочестотния спектър за 5G и споделянето на радиочестотен спектър с други услуги в обхвата 26 GHz.
38	Инвестиция 1: Изграждане на връзки с голям капацитет	Ключов етап	Предоставяне на всички решения за отпускане на безвъзмездни средства за свързване на адресни точки с мрежата с много голям капацитет	Уведомление за предоставяне на всички решения за отпускане на безвъзмезд				T4 Г.	2024	Уведомление от Министерството на промишлеността и търговията за предоставяне на всички решения за предоставяне на безвъзмездни средства за свързване на адресни точки с мрежата с много голям капацитет (ММГК). Поканите за участие в търг включват определение на допустимите разходи, модели за оценка и критерии за подбор и оценка на проекти, правила за кандидатите и

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			(ММГК) от Министерството на промишлеността и търговията	ни средства за свързване на адресни точки с мрежата с много голям капацитет (ММГК) от Министерството на промишлеността и търговията						бенефициерите, както и насоки относно офертите на едро.
39	Инвестиция 1: Изграждане на връзки с голям капацитет	Целеви	Завършване на адресните точки, свързани с мрежата с много голям капацитет (ММГК)		Брой	0	23 000	T1 Г.	2026	Инфраструктурата за увеличаване на броя на адресните точки, свързани с мрежата с много голям капацитет (ММГК), се изгражда, като броят на адресните точки се увеличава до 23 000 г. Мрежата с много голям капацитет е в съответствие с Насоките на ОЕПЕС за мрежите с много голям капацитет.
40	Инвестиция 2: Обхващане на 5G коридорите и насърчаване на развитието на 5G	Целеви	Завършване на разширеното 5G сигнално покритие на избрани железопътни коридори		Километър	0	86	T2 Г.	2026	Инвестицията трябва да подобри качеството на 5G покритието (извън вече наложените критерии за покритие, завишени от условията на честотния търг за 5G) на разстояние от най-малко 86 km в следните железопътни коридори: — Прага — Ческа Тржебова — Острава, — Ческа Тржебова — Бърно

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
41	Инвестиция 2: Обхващане на 5G коридорите и насърчаване на развитието на 5G	Целеви	Завършване на осигуряването на покритие с мобилни сигнали на железопътните вагони		Брой	0	350	T4 Г.	2025	Покритието на железопътните вагони трябва да бъде осигурено с висококачествени мобилни ретранслатори на сигнали или пасивни стени за 5G сигнали.
42	Инвестиция 2: Обхващане на 5G коридорите и насърчаване на развитието на 5G	Ключов етап	Инсталиране и изпитване на внедряването на интелигентна транспортна система (СИТС).	Завършване на инсталирането и изпитването на СИТС система				T4 Г.	2025	Подкрепата за приложенията на 5G екосистемите в коридорите включва изграждане и изпитване на интелигентна транспортна система за железопътни коридори (СИТС). Министерството на промишлеността и търговията заедно с Министерството на транспорта публикува доклад за резултатите от този проект.
43	Инвестиция 3: Подкрепа за развитието на 5G мобилна инфраструктура в селските райони с интензивно използване на инвестиции	Ключов етап	Предоставяне на всички решения за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ за свързване на общини с връзки с голям капацитет	Уведомяване на Министерството на промишлеността и търговията за предоставянето на всички решения за предоставяне на безвъзмездни средства за				T4 Г.	2024	Уведомление от Министерството на промишлеността и търговията за предоставяне на всички решения за предоставяне на безвъзмездни средства за свързване на общини с голям капацитет. Поканите за участие в търг включват определение на допустимите разходи, модели за оценка и критерии за подбор и оценка на проекти, правила за кандидатите и бенефициерите, както и насоки относно офертите на едро. Наред с другото, критериите за подбор са в съответствие с Насоките на ОЕРЕС за мрежите с много голям капацитет.  Общините трябва да бъдат разположени изключително в райони, които никога не са били обхванати от мобилен сигнал,

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
				свързване на общини с голям капацитет						надвишаващ 3G, и за които може да се приеме, че в бъдеще няма да бъдат обхванати от 5G базови мрежи поради ниската очаквана рентабилност на инвестицията. Тези райони се определят в съответствие с действащите правила за държавна помощ и националния план за развитие на ММГК.
44	Инвестиция 3: Подкрепа за развитието на 5G мобилна инфраструктура в селските райони с интензивно използване на инвестиции	Целеви	Завършване на базови станции за 5G сигнали		Брой	0	55	T1 Г.	2026	Инфраструктурата, включително 55 базови станции, трябва да бъде изградена и функционираща, за да обхване чрез 5G сигнали общините в селските райони с интензивно използване на инвестиции, посочени в инвестиция 3.
45	Инвестиция 4: Научноизследователски дейности, свързани с разработването на 5G мрежи и услуги	Ключов етап	Предоставяне на всички решения за отпускане на безвъзмездни средства за научноизследователски проекти, свързани с 5G мрежи	Уведомление от Министерството на промишлеността и търговията за всички решения за отпускане на безвъзмездни средства за				T4 Г.	2024	Уведомление от Министерството на промишлеността и търговията за всички решения за отпускане на безвъзмездни средства за научноизследователски проекти, свързани с 5G мрежи. Проектите са насочени към използването на 5G приложения в промишлеността и услугите, по-специално използването на нови технологии в производствените процеси в автомобилния и други ключови сектори, като се вземат предвид принципите на кръговата икономика чрез набавяне на вторични суровини. Подкрепата е насочена и към проекти, насърчаващи развитието и разпространението на

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
				научноизследователски и проекти, свързани с 5G мрежи						автоматизация, роботизация, изкуствен интелект и виртуална или разширена реалност. Потенциалните бенефициери включват предприятия или публични научноизследователски организации.
46	Инвестиция 4: Научноизследователски дейности, свързани с разработването на 5G мрежи и услуги	Целеви	Приключване на научноизследователски проекти, свързани с 5G мрежите		Брой на получените подкрепа проекти	0	22	T4 Г.	2025	Трябва да бъдат завършени най-малко 22 от предварително избраните научноизследователски проекти за потенциално по-нататъшно развитие на 5G мрежите и услугите. Получените проучвания се публикуват от Министерството на промишлеността и търговията.

## **Г. КОМПОНЕНТ 1.4: ЦИФРОВА ИКОНОМИКА И ОБЩЕСТВО, ИНОВАТИВНИ СТАРТИРАЩИ ПРЕДПРИЯТИЯ И НОВИ ТЕХНОЛОГИИ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателството да се улесни цифровизацията и възприемането на нови технологии от дружествата, включително МСП. Тя също така има за цел създаването на орган за координиране на проектите, съсредоточен върху цифровата трансформация на икономиката, подпомагане на разработването и внедряването на избрани стратегически технологии, включително изкуствен интелект, и подобряване на екосистемата за иновации, по-специално за стартиращите предприятия, включително чрез засилени връзки между академичните среди и бизнеса. Очаква се планираните инвестиции да насърчат достъпа до финансиране за иновативни стартиращи предприятия и МСП, наред с другото чрез финансови технологии и решения за финансиране на ранен етап, както и достъпа до обучение и до съоръжения за изпитване, за да се допринесе за внедряването на нови цифрови технологии. Компонентът има полезни взаимодействия с компоненти 1.3 [цифрови мрежи с голям капацитет] и 1.5 [Цифрова трансформация на предприятията] от чешкия план, които допринасят за справяне с достъпа до мрежи с голям капацитет и цифровизацията на предприятията.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфична за държавата препоръка 3 2019, съгласно която Чехия съсредоточава свързаната с инвестициите икономическа политика върху цифровата инфраструктура и премахва пречките, възпрепятстващи развитието на напълно функционираща екосистема за иновации, и специфична за държавата препоръка 3 2020, съгласно която Чехия подкрепя малките и средните предприятия, като използва в по-голяма степен финансовите инструменти, за да гарантира подкрепа за ликвидността, да съсредоточи инвестициите върху цифровия преход, по-специално върху цифровата инфраструктура и технологии с висок капацитет, и да осигури достъп до финансиране за иновативните предприятия и да подобри публично-частното сътрудничество в областта на НИРД.

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01). По-специално, резултатите от процеса R — I са технологично неутрални на равнището на тяхното прилагане (т.е. те трябва да се прилагат за всички налични технологии, включително технологии със слабо въздействие), а мярката трябва предварително да изключва R -I, предназначени за елементите „кафяви R“ (т.е. каменни въглища, лигнитни въглища, нефт/нефт, природен газ, които не са обхванати от приложение III към Техническите насоки за НЗВ, син и сив водород, инсинератори и депа за отпадъци).

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

#### **Реформа 1: Институционална реформа на системата за управление на цифровата трансформация, включително стратегия RIS 3**

Институционалната реформа има за цел да опрости организационната структура, която наблюдава цифровата трансформация. Новосъздаденият Комитет за цифрова трансформация си сътрудничи тясно с управляващите органи на Националната иновационна стратегия за интелигентна специализация, които идентифицират и разпространяват ключови технологии

и съответните области на научните изследвания и иновациите. Тя гарантира свързаност и координация между участниците в цялата цифрова екосистема и включва представителството на заинтересованите страни от частния и публичния сектор. Тя също така повишава осведомеността сред предприятията и гражданите относно възможностите за прилагане на нови цифрови технологии.

По-нататъшното подобряване на цифровата и иновационната екосистема (включително стартиращи предприятия, съпътстващи предприятия и стратегически технологии) включва създаването на координиращ орган в рамките на Комитета за цифрова трансформация, който да отговаря за изпълнението на програмите за подкрепа на бизнеса по този компонент в съответствие със стандарта на ЕС за стартиращите предприятия, с цел да се предоставят препоръки и съвети относно изпълнението на реформата и свързаните с нея инвестиции. Реформата ще доведе до установяване на сътрудничество между публичния и частния сектор и до подкрепа за трите пилотни фонда за съвместни инвестиции, схеми за подпомагане на предприемачеството и бизнеса, дейности за засилване на интернационализацията на стартиращи предприятия и регулаторни лаборатории, които изпитват иновативни решения на практика, както се предлага в рамките на този компонент.

Реформата ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

## **Реформа 2: Съвместна група за подкрепа и сертифициране на стратегическите технологии с Съвета за стратегически технологии**

Реформата има за цел да се развият акредитирани органи за управление на качеството и сертифициране на продукти и да се осигури мрежа от акредитирани лаборатории с достатъчен капацитет за изпитване и сертифициране, както и да се обменят най-добри практики, особено в стратегически сектори като авиокосмическата промишленост и сектора на медицинските изделия, което ще подобри качеството на продуктите и конкурентоспособността на чешките дружества. Реформата подкрепя дейности като: улесняване на процесите на акредитация и закупуване на оборудване с акцент върху: авангардни материали и технологии (компонитни материали, адитивно производство, лазерни приложения); „зелени“ технологии (хибридно/електрическо задвижване, декарбонизация, намаляване на шума, биогорива, устойчивост на въздушния транспорт); автоматизация и цифровизация; Безпилотни летателни апарати (БЛА)/безпилотни летателни системи (БЛС); Градска въздушна мобилност (UAM); софтуерни приложения; Industry 4.0 in Aerospace (AI, IoT, Big Data). Компонентът включва също така консултантски услуги за дружествата при подготовката за получаване на сертифициране и разпространението на производствените практики. Реформата включва също така създаването на образователни курсове относно процеса на сертифициране, които са на разположение на заинтересованите страни.

Реформата ще бъде осъществена до 31 декември 2024 г.

## **Инвестиция 2: Център на Европейската обсерватория за цифрови медии (EDMO)**

С тази инвестиция ще се създаде Централноевропейска обсерватория за цифрови медии (CEDMO), регионална институция, ръководена от Карловския университет в партньорство с Чешкия технически университет в Прага (ČVUT) и уебсайта за проверка на факти [deماغог.cz](http://deماغог.cz). CEDMO е свързан с Европейската обсерватория за цифрови медии и следва Плана за действие за борба с дезинформацията, изготвен от Европейската комисия и върховния представител на Съюза по въпросите на външните работи и политиката на сигурност.

Предоставя инструменти и методология с ИИ за справяне с манипулирането на информация, включително дезинформацията в цифровото пространство, по безпристрастен начин, и предоставя методология за откриване, анализиране и популяризиране на кампаниите за дезинформация на национално, транснционално и европейско равнище и анализира въздействието на кампаниите за дезинформация върху обществото и демокрацията; подкрепя за медийната грамотност и наблюдение на правилата на онлайн платформите и цифровата медийна екосистема в сътрудничество с националните органи. Инвестицията включва и дългосрочни научноизследователски проекти за публикуване на резултати като цифровата и медийната грамотност, дезинформацията и невярната информация в Чехия и въздействието на ИИ върху медиите.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 5: Европейска инфраструктура за услуги в областта на блоковите вериги (EBSI)**

Планираната инвестиция в Европейската инфраструктура за услуги в областта на блоковите вериги (EBSI) попада в обхвата на Европейското партньорство за блокови вериги (ЕВР). Мярката подкрепя прилагането на сценарий за използване на EBSI/ЕВР, насочен към създаването на общоевропейска (технология на разпределения регистър) облигационна платформа, основана на ТДР, за дългово финансиране на МСП. Проектът допринася за улесняване на достъпа на МСП до финансиране, за намаляване на разходите и повишаване на прозрачността.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 юни 2024 г.

### **Инвестиция 6: Демонстрационни проекти за 5G приложения за градове и промишлени зони**

С тази мярка се финансира разработването на най-малко 52 проекта, демонстриращи прилагането на цифрова инфраструктура и 5G. Проектите попадат в обхвата на две различни инициативи, а именно:

- Интелигентни градове, чиято цел е да демонстрира използването на 5G в градските мрежи, включително, наред с другото, интелигентни транспортни системи, улично осветление, управление на отпадъците/кръговото управление, обществен транспорт, управление на местата за паркиране, концепции за намаляване на престъпленията в градовете; и че
- Демонстрационни проекти от бранша 4.0, представящи приложението на цифровизирани производствени линии или роботизирани системи (изградени върху рутинното използване на изкуствен интелект) и пряка комуникация между потребителите на мобилно оборудване (комуникация от вида „устройство към устройство“, D2D).

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 7: Програми за поемане на риск в Чешката република**

Чешката програма „Rise-Up“ се занимава с икономическото и социалното въздействие на пандемията и включва две отделни покани за представяне на проекти: първата покана за представяне на предложения е отворена за предложения за проекти, насочени към проекти за научноизследователска и развойна дейност в областта на медицината, свързани с COVID-19,

които са достигнали зрялост за завършване, сертифициране или правна защита. Втората покана е отворена за проекти, насочени към цифрови технологични решения за справяне с икономическите и социалните последици от кризата с COVID, по-специално в областта на здравеопазването, образованието, аудио-визуалния сектор, цифровата трансформация на традиционните предприятия и сектори.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2023 г.

### **Инвестиция 8: Насърчаване на предприемачеството и новаторските предприятия**

Тази мярка има за цел да насърчи предприемачеството и да подкрепи успешното стартиране на нови предприятия в цяла Чехия. Мярката включва консултантски, консултантски и наставнически услуги, предоставяни чрез регионални иновационни и бизнес центрове на новосъздадени бизнес инициативи и стартиращи предприятия. Мярката включва и кампании за повишаване на осведомеността с цел насърчаване на предприемачеството.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2024 г.

### **Инвестиция 9: Фондове за разработване на предварителни инвестиции, стратегически цифрови технологии и отделяне от университетите**

Мярката има за цел да подкрепи развитието на рисковия капитал и цифровата трансформация на икономиката чрез инвестиции в иновативни стартиращи предприятия. Той се състои от три пилотни фонда: I) предварителен съвместен инвестиционен фонд; II) фонд за стратегически цифрови технологии; и iii) отделен фонд за ИИ. Трите фонда имат за цел да инвестират съответно в проекти на ранен етап и стартиращи технологични дружества; в стратегически цифрови технологии като ИИ, блокови вериги, финансови технологии, 5G приложения; и в проекти на научноизследователски организации и университети за прехвърляне и пускане на пазара на техните резултати от научни изследвания в бизнес практика. Подкрепата се предоставя чрез фондове като част от фонд на фондове, управлявани от Европейския инвестиционен фонд (ЕИФ).

За да се гарантира, че мярката е в съответствие с техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01), правното споразумение между Чехия и ЕИФ и последващата инвестиционна политика на финансовия инструмент изискват прилагането на техническите насоки на Комисията относно проверката на устойчивостта за фонд InvestEU; и да изключи от допустимост следния списък с дейности и активи: и) дейности и активи, свързани с изкопаеми горива, включително използване надолу по веригата<sup>3</sup>; II) дейности и активи в рамките на схемата на ЕС за търговия с емисии (СТЕ), с които се постигат прогнозни емисии на парникови газове, които не са по-ниски от съответните референтни показатели<sup>4</sup>; III) дейности и активи, свързани с депа за отпадъци, инсинератори<sup>5</sup> и

---

<sup>3</sup> С изключение на проектите по тази мярка за производство на електроенергия и/или топлинна енергия, както и свързаната с тях преносна и разпределителна инфраструктура, използващи природен газ, които отговарят на условията, определени в приложение III към Техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01).

<sup>4</sup> Когато подпомаганата дейност постига прогнозираните емисии на парникови газове, които не са значително по-ниски от съответните бенчмаркове, следва да се представи обяснение на причините, поради които това не е възможно. Референтни стойности за

инсталации за механично-биологично третиране<sup>б</sup>; и iv) дейностите и активите, при които дългосрочното обезвреждане на отпадъци може да причини вреда на околната среда; и да изискват проверка на съответствието на проектите със съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда от упълномощения субект или финансовия посредник за всички сделки, включително тези, които са освободени от проверка на устойчивостта

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 юни 2026 г.

### **Инвестиция 10: Интернационализация на стартиращите предприятия**

Целта на тази мярка е да се предоставят на чешките МСП и стартиращи предприятия обучение, консултации и консултантски услуги от експерти в областта на управленските умения и трансфер на най-добри бизнес практики, като например: преговори; ноу-хау на чуждестранните пазари; използване на нови цифрови инструменти и адаптиране към новите цифрови тенденции; валидиране на продукти за чуждестранни пазари; достъп до рисков капитал; програми за ускоряване и наставничество. Програмата се изпълнява от CzechInvest в рамките на иновационната стратегия на Чешката република за 2030 г. и програмата „Държава за бъдещето“.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

---

бесплатно предоставяне на квоти за дейностите, попадащи в обхвата на схемата за търговия с емисии, както е посочено в регламент за изпълнение (ЕС) 2021/447 на Комисията.

5 Това изключение не се прилага за действия по тази мярка в инсталации, предназначени изключително за третиране на нерезиклируеми опасни отпадъци, както и за съществуващи инсталации, когато действията по тази мярка са с цел повишаване на енергийната ефективност, улавяне на отработени газове за съхранение или използване или оползотворяване на материали от пепелта от изгарянето, при условие че тези действия по тази мярка не водят до увеличаване на капацитета на инсталациите за преработка на отпадъци или до удължаване на жизнения цикъл на инсталациите; за които са представени доказателства на равнище завод.

6 Това изключение не се прилага за действия по тази мярка в съществуващи инсталации за механично-биологично третиране, когато действията по тази мярка са с цел повишаване на енергийната ефективност или модернизиране на операциите по рециклиране на разделени отпадъци в компост на биологични отпадъци и анаеробно разграждане на биологични отпадъци, при условие че тези действия по тази мярка не водят до увеличаване на капацитета на инсталациите за преработка на отпадъци или до удължаване на жизнения цикъл на инсталациите; за които са представени доказателства на равнище завод.

## **Инвестиция 11: Цифрова регулаторна лаборатория в съответствие с приоритетите на ЕС**

Тази мярка се състои в стартирането и първоначалното функциониране на общата цифрова регулаторна лаборатория. Регулаторната лаборатория се създава в сътрудничество със съответните органи, регулатори и партньори от съответния сектор и има за цел да осигури подходяща техническа и регулаторна среда за изпитване на нови технологии, като например финансово-технологични решения. Те са достъпни за МСП и стартиращи предприятия, както и за други дружества.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 юни 2025 г.

## **Инвестиция 12: Изграждане на квантова комуникационна инфраструктура**

Целта на инвестицията е изграждането на оптична квантова комуникационна мрежа в Чехия в съответствие с приоритетите на програмата „Цифрова Европа“. Това включва създаването на опорна мрежа и свързани вторични клонове, свързването на критична инфраструктура и инфраструктура за сигурност, както и изпитване и обучение на експерти. Мрежата е способна за бързо предаване и обработка на данни, която свързва най-важните заинтересовани страни, определени на етапа на планиране, и може да се свързва със сходна инфраструктура в съседни държави.

Инвестицията приключва с приключване на изпитването и пилотна оперативна фаза до 31 декември 2025 г. и включва поне връзки между Прага, Бърно и Острава, с обща оптична дължина 400 km, 6 сегмента на Quantum Key Distribution (QKD); внедряване на два вторични метрополни клона въз основа на търговско оборудване за QKD и две допълнителни, основани на експериментални QKD и изпитване на тяхното прилагане.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

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

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
47	Реформа 1: Институционална реформа на системата за координация и подкрепа на цифровата трансформация на икономиката (вкл. RIS 3)	Ключов етап	Осъществяване на организационни промени за реформиране на структурата на публичните органи, наблюдаващи цифровата трансформация на икономиката	Създаване на Комитета (и на свързаната с него работна група), отговарящ за координацията на националните заинтересовани страни с цел подготовка на проекти за цифрова трансформация на чешката икономика				T1 Г.	2025	Комитетът за цифрова трансформация, включително представителството на заинтересованите страни от публичния и частния сектор, координира изпълнението на реформите и инвестициите по компоненти 1.4 и 1.5. Това включва и специална консултативна/експертна работна група, която следи за прилагането на стандартите на ЕС за стартиращи предприятия в рамките на този компонент, и предоставя експертно становище относно избора на методи за изпълнение. Този ключов етап се счита за изпълнен, след като Комитетът и работната група започнат работа.
48	Реформа 2: Съвместна група за подкрепа и сертифициране на стратегическите технологии с Съвета за стратегически технологии	Ключов етап	Създаване и определяне на мрежа за сертифициране	Създаване на мрежа от сертифициращи органи, технически експерти и участващи дружества за стратегически сектори.				T2 Г.	2023	Създаване на „обслужване на едно гише“ за обмен на най-добри практики, намиране на действителна информация относно сертифицирането, като например качество и наличност на акредитирани лаборатории или нотифицирани органи, предложения за техническа подкрепа.
49	Реформа 2: Съвместна група за подкрепа и сертифициране на стратегическите технологии с Съвета за стратегически технологии	Целеви	Брой на дружествата, на които е предоставено сертифициране		Брой	0	50	T4 Г.	2024	50 дружества получават подкрепа, за да получат сертифициране чрез акредитирани сертифициращи органи.  Създават се и се предоставят образователни курсове по сертифициране.

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
51	Инвестиция 2: Център на Европейската обсерватория за цифрови медии (EDMO)	Ключов етап	Стартиране на центъра на Европейската обсерватория за цифрови медии за Централна и Източна Европа в Чешката република (CEDMO)	Стартиране на центъра на CEDMO, изграден от академичния консорциум с водещ партньор Карловия университет в Прага				T4 Г.	2021	Цифровият медиен център като част от мрежата EDMO се съсредоточава върху анализа и борбата с разпространението на фалшива информация, като например невярна информация, свързана с COVID или 5G мрежи.
250	Инвестиция 2: Център на Европейската обсерватория за цифрови медии (EDMO)	Ключов етап	Стартиране на разширения център на CEDMO	Подписване на споразумението за безвъзмездни средства				T2 Г.	2024	Ще бъде подписано споразумение за отпускане на безвъзмездни средства за разширения цифров медиен център като част от мрежата EDMO за трите нови подпомагани дейности.
52	Инвестиция 2: Център на Европейската обсерватория за цифрови медии (EDMO)	Целеви	Публикуване на резултатите от научните изследвания от CEDMO		Брой проучвания		5	T4 Г.	2025	CEDMO публикува резултатите от своите научноизследователски дейности, насочени към: дезинформация в Централна и Източна Европа въз основа на статистически значима извадка приложни изследвания за разработване на инструменти на ИИ генеративен ИИ ИИ в подкрепа на трансформацията на медиите регулиране на използването на ИИ в медиите
55	Инвестиция 5: Европейска инфраструктура за услуги в областта на блоковите вериги (EBSI) — облигации, основани на ТДР, за финансиране на	Ключов етап	Споразумение за отпускане на безвъзмездни средства, подписано с получателя за прилагане на случая на използване за МСП	Подписване на споразумението за безвъзмездни средства				T4 Г.	2023	За изпълнението на случая на използване на МСП се подписва споразумение за отпускане на безвъзмездни средства.

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	МСП									
56	Инвестиция 5: Европейска инфраструктура за услуги в областта на блоковите вериги (EBSI) — облигации, основани на ТДР, за финансиране на МСП	Целеви	Брой МСП, които са имали възможност да предлагат цифрови облигации въз основа на EBSI.		Брой	0	190	T2 Г.	2024	Подкрепата дава възможност на МСП да предлагат облигации въз основа на технологията на разпределения регистър, без да се засяга решението на участващите дружества относно емитирането на облигации.
57	Инвестиция 6: Демонстрационни и проекти за 5G приложения за градове и промишлени зони	Целеви	Разработване и експлоатация на референтни приложения за интелигентни градове		Брой	0	5	T4 Г.	2022	Пет референтни заявления като част от програмата „Интелигентни градове“ трябва да бъдат попълнени
58	Инвестиция 6: Демонстрационни и проекти за 5G приложения за градове и промишлени зони	Целеви	Приключване на случаите на използване за „Интелигентни градове „и „Промишленост 4.0“		Брой	0	27 г. за интелигентни градове; 20 за „Промишленост 4.0“	T4 Г.	2025	Приключване на демонстрационни приложения за случаи на използване на 5G на друго място, включително региони и местни общини, в рамките на програмите „Интелигентни градове „и „Промишленост 4.0“
59	Инвестиция 7: Чешка програма „Риск“	Целеви	Подкрепа за проекти, насочени към иновации в областта на медицинските и цифровите решения за справяне с		Брой	0	30	T4 Г.	2023	Подкрепа за предприятията в областта на медицинските изследвания, свързани с COVID, и за разработването на проекти, както и проекти, насочени към цифрови решения за справяне с икономическите и социалните последици от кризата под формата на помощ de minimis с безвъзмездни средства. Възлагането на договорите на проектите, избрани в рамките на състезателните покани за представяне на

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			последствията от COVID-19 и с неговите икономически и социални последици							предложения, посочени в този ключов етап, се извършва в съответствие с техническите насоки за „ненанасяне на значителни вреди“ (2021/C58/01) чрез използването на списък за отстраняване и изискването за спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда.
60	Инвестиция 8: Насърчаване на предприемачеството и новаторските предприятия	Целеви	Брой стартиращи предприятия, получили подкрепа чрез иновационни центрове и партньорски организации по програмата		Брой	0	450	T4 Г.	2024	Стартиращи предприятия и други допустими субекти, на които да се предоставят наставничество, консултантски и консултантски услуги или обучение за насърчаване на предприемачеството и валидиране на бизнес планове.
61	Инвестиция 9: Фондове за развитието на предварителни/първоначални инвестиции, стратегически цифрови технологии и отделяне на университетите	Ключов етап	Стартиране на фонда от фондове и инвестиране на трите определени фонда (предстартов фонд, стратегически технологии и фондове за отделяне)	изчерпване на инвестиционния капацитет от средства, предоставени от МВУ				T2 Г.	2026	Ще бъдат създадени три инвестиционни фонда за съществуващ и нов рисков капитал в подкрепа на иновативни стартиращи предприятия, стратегически технологии и дружества с начални/предварителни инвестиции. Пилотната фаза следва да провери нивото на търсене, целевия риск, усвояването и областите на инвестиции, не на последно място взаимното допълване с други инструменти за помощ. Въз основа на резултатите от пилотната фаза трябва да се определят допълнителни непрекъснати инвестиционни кръгове. Стойността на инвестицията трябва да достигне минимална сума от 54 983 897,57 EUR. Инвестиционната политика за финансовия инструмент включва критерии за подбор, за да се гарантира спазването на техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) на подкрепяните сделки по тази мярка чрез използване на проверка на

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел		
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година			
										устойчивостта, списък за изключване и изискването за спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда.		
63	Инвестиция 10: Интернационализация на стартиращите предприятия	Целеви	Подкрепа за разрастването на стартиращи предприятия в международен план чрез консултации, наставничество за консултантски услуги в областта на бизнеса, програми за ускоряване				Брой	0	100	T4 Г.	2025	Стартиращи предприятия, които ще бъдат подкрепени чрез програми за подкрепа, насочени към разширяване на международната дейност и адаптиране към чуждестранните пазари. Тези програми включват наставничество и консултантски услуги, услуги по програми за ускоряване на валидирането на продукти, свързани с чуждестранни дейности, обмен на най-добри практики, разширяване, адаптиране на продукти/услуги.
64	Инвестиция 11: Цифрова регулаторна лаборатория в съответствие с приоритетите на ЕС	Ключов етап	Стартиране на цифровата регулаторна лаборатория	Създаване на регулаторната лаборатория в приоритетните регулирани области, като например финансовите технологии (въз основа на пакета за цифрови финансови услуги), технологията на разпределения регистър (TRP)						T2 Г.	2024	Счита се, че регулаторната лаборатория в областта на цифровите регулаторни системи с пилотна насоченост в областта на финансовите технологии и TRP е активна и функционира, когато иновативните дружества са в състояние да подадат своите заявления за изпитване на проекти и продукти.
65	Инвестиция 11: Цифрова регулаторна	Целеви	Участници в регулаторната лаборатория,				Брой	0	20	T2 Г.	2025	Брой на дружествата в рамките на регулирани сектори, като например финансовите технологии, чиито проекти и продукти са били

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	лаборатория в съответствие с приоритетите на ЕС		подпомагани от лабораторната лаборатория							изпитани чрез цифровите регулаторни лаборатории.
66	Инвестиция 12: Изграждане на квантова комуникационна инфраструктура	Ключов етап	Завършване на изграждането и пилотната фаза на експлоатация на оптична квантова мрежа	Инфраструктурата функционира и изпитването е документирано и одобрено от съответните органи (Министерство на промишлеността и търговията, Министерство на отбраната, Национална служба за киберсигурност и информационна сигурност (NUKIB))				Т4 Г.	2025	Ключовият етап включва: създаване на оптични връзки между Прага, Бърно и Острава, обща оптична дължина 400 km, 6 сегмента на разпределение на ключ (QKD); внедряване на два вторични метрополни клона въз основа на търговско оборудване за QKD и два вторични метрополни клона въз основа на експериментален набор от инструменти за QKD; закупуване и планиране на мобилни вторични клонове; изпитване на интегрирането на квантови комуникации, съществуващи телекомуникационни технологии; и изпитване на 3 случая на употреба, специфични за военните зони.

### **Г.3. Описание на реформите и инвестициите за заема**

#### **Инвестиция 13 — Фонд за развитие на стратегически технологии**

Тази мярка се състои от публични инвестиции в механизъм, за да се стимулират частните инвестиции и да се подобри достъпът до финансиране в сектора на стратегическите технологии на Чехия за развитие на капиталовите пазари в тази област. Механизмът функционира, като предоставя финансиране чрез посредници на частния сектор. Въз основа на инвестициите по МВУ Механизмът има за цел първоначално да предостави финансиране в размер на най-малко 80 000 000 EUR.

Механизмът се управлява от Европейския инвестиционен фонд (ЕИФ) като партньор по изпълнението. Механизмът включва следната продуктова линия:

- Финансиране чрез фондове, инвестиращи в дружества, извършващи дейност в различни области, за които се счита, че са от стратегическо значение за Чехия, в допълнение към цифровите технологии, предвидени в рамките на инвестиция 9. Те могат да включват, но не се ограничават до сектори като енергетиката, устойчивостта, чистите технологии, промишлените технологии като роботиката, автоматизацията или авангардните материали, полупроводниците, науките за живота, биотехнологиите и космическите технологии или технологиите с двойна употреба.

За да изпълнят инвестицията в механизма, Чехия и ЕИФ подписват споразумение за изпълнение, което включва следното съдържание:

1. Описание на процеса на вземане на решения на механизма: Окончателното инвестиционно решение на механизма се взема от инвестиционен комитет или друг съответен равностоен управителен орган и се одобрява с мнозинство от гласовете на членове, които са независими от правителството.
2. Основни изисквания на свързаната инвестиционна политика, които включват:
  - а. Описанието на финансовия продукт и допустимите крайни бенефициери<sup>7</sup>.

---

<sup>7</sup> За стратегически инвестиции, т.е. тези в отбранителни технологии и продукти, определени в годишната работна програма на Европейския фонд за отбрана; космически инвестиции в атомни часовници, стратегически ракети носители; и космически продукти; и инвестиции, насочени единствено към разработването и внедряването на инструменти и решения в областта на киберсигурността, включително когато те са част от разгръщането или модернизирването на цифрови мрежи и инфраструктура за данни; крайните бенефициери не се контролират от трета държава или субекти от трета държава и изпълнителното им управление е в Съюза, с изключение на инвестициите под 10 000 000 EUR. Ако крайният бенефициер участва в стратегическа инвестиция в областта на 5G свързаността, мерките и плановете за намаляване на риска съгласно инструментариума за киберсигурност на 5G се прилагат и за неговите доставчици. Тези доставчици включват по-конкретно търговци на телекомуникационно оборудване и продукти и други доставчици — трети страни, като например доставчици на инфраструктура за услуги в „облак“, доставчици на управлявани услуги, интегратори на системи, изпълнители на услуги по сигурност и поддръжка и производители на оборудване за пренос. Когато крайният бенефициер участва в стратегическа инвестиция в областта на отбраната, това ограничение се прилага и за неговите доставчици и подизпълнители. Ограниченията, свързани с липсата на контрол от страна на трета държава или субект от трета държава, не се прилагат за конкретна операция по финансиране и инвестиране, когато крайният бенефициер може да докаже, че е правен субект, за който държавата членка, в която е установен, е одобрила гаранция за съответното специфично действие в съответствие с принципите относно допустимите субекти, определени в съответните разпоредби на Регламента за Европейския фонд за отбрана (ЕФР), или освобождаването на Комисията,

- b. Изискването всички подпомагани инвестиции да са икономически жизнеспособни.
- c. Изискването за спазване на принципа за ненанасяне на значителни вреди, както е посочено в техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01). По-специално, в случай на обща подкрепа за предприятията, инвестиционната политика изключва дружества със значителен акцент<sup>8</sup> в следните сектори: I) производство на енергия от изкопаеми горива и свързани с него дейности<sup>9</sup>; II) енергоемки и/или промишлени отрасли с високи емисии на CO<sub>2</sub><sup>10</sup>; III) производство, отдаване под наем или продажба на замърсяващи превозни средства<sup>11</sup>; IV) събиране на отпадъци, третиране и погребване на отпадъци<sup>12</sup>, v) преработка на ядрено гориво, производство на ядрена енергия. Освен това инвестиционната политика изисква спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда от крайните бенефициери на механизма.
- d. Изискването крайните бенефициери на механизма да не получават подкрепа от други инструменти на Съюза за покриване на същите разходи.
3. Сумата, обхваната от споразумението за изпълнение, структурата на таксите за партньора по изпълнението и изискването за реинвестиране на обратните постъпления в съответствие с инвестиционната политика на механизма.
4. Изисквания за мониторинг, одит и контрол, включително:

---

предоставено в съответствие с принципите относно допустимите субекти, определени в съответните разпоредби на Регламента за космическото пространство. Партньорът по изпълнението трябва да уведоми правителството за всяка дерогация, предоставена във връзка с ограниченията.

<sup>8</sup> Счита се, че крайният бенефициер има „съществен акцент“ върху сектор или стопанска дейност, ако този сектор или дейност е определен като съществена част от стопанската дейност на крайния бенефициер съответно по отношение на brutните приходи, печалбата или клиентската база на крайния бенефициер. Brutните приходи, генерирани от ограничения сектор или дейност, в никакъв случай не надвишават 50 % от brutните приходи.

<sup>9</sup> С изключение на а) активи и дейности за производство на електроенергия и/или топлинна енергия, както и свързаната с тях преносна и разпределителна инфраструктура, използваща природен газ, които отговарят на условията, определени в приложение III към Техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) и б) дейностите и активите по подточка ii), за които използването на изкопаеми горива е временно и технически неизбежно за навременния преход към експлоатация без изкопаеми горива.

<sup>10</sup> Включително дейности и активи в рамките на схемата на ЕС за търговия с емисии (СТЕ), с които се постигат прогнозни емисии на парникови газове, които не са по-ниски от съответните референтни показатели. Когато с подпомаганата дейност се постигат прогнозни емисии на парникови газове, които не са значително по-ниски от съответните референтни показатели, се предоставя обяснение на причините, поради които това не е възможно. Референтни стойности за безплатно предоставяне на квоти за дейностите, попадащи в обхвата на схемата за търговия с емисии, както е посочено в регламент за изпълнение (ЕС) 2021/447 на Комисията.

<sup>11</sup> Замърсяващите превозни средства се определят като превозни средства, които не са с нулеви емисии.

<sup>12</sup> Това изключение не се прилага за действия в инсталации, предназначени изключително за третиране на опасни отпадъци, които не подлежат на рециклиране, и за съществуващи инсталации, когато действията по тази мярка имат за цел повишаване на енергийната ефективност, улавяне на отработени газове за съхранение или използване или оползотворяване на материали от пепел от изгаряне, при условие че тези действия по тази мярка не водят до увеличаване на капацитета на инсталациите за преработка на отпадъци или до удължаване на жизнения цикъл на инсталациите; за които са представени доказателства на равнище завод.

1. Задължението за проверка на допустимостта на всяка операция в съответствие с изискванията, определени в споразумението за изпълнение, преди да се поеме ангажимент за финансиране на операция.
2. Задължението за извършване на последващи одити, основани на риска, в съответствие с одитен план на ЕИФ. Тези одити проверяват i) дали системите за контрол са ефективни, включително разкриването на измами, корупция и конфликт на интереси; II) спазване на принципа за ненанасяне на значителни вреди и правилата за държавна помощ; и iii) изискването крайните бенефициери на механизма да не са получили подкрепа от други инструменти на Съюза за покриване на същите разходи, е спазено. Одитите проверяват също така законосъобразността на трансакциите и спазването на условията на приложимите споразумения за изпълнение и споразумения за финансиране.
3. Задължението на ЕИФ да предоставя на Министерството на финансите на Чехия годишен одитен доклад, изготвен от техните външни одитори.

- 5. Изисквания за подбор на финансови посредници:** ЕИФ избира финансовите посредници по открит, прозрачен и недискриминационен начин. Контролът за липса на конфликт на интереси по отношение на финансовите посредници се извършва и се извършва предварително за всички участващи финансови участници.
- 6. Изискване за подписване на споразумения за финансиране:** ЕИФ подписва споразумения за финансиране с финансовите посредници в съответствие с основните изисквания, които се съдържат в споразумението за изпълнение. Основните изисквания на споразумението за финансиране включват всички изисквания, съгласно които функционира механизмът, включително:
1. Задължението на финансовия посредник да взема решенията си в съответствие *mutatis mutandis* с изискванията за вземане на решения и инвестиционната политика, посочени по-горе, включително във връзка със спазването на принципа за ненанасяне на значителни вреди.
  2. Описанието на рамката за мониторинг, одит и контрол, която финансовият посредник въвежда и която *mutatis mutandis* подлежи на всички изисквания за мониторинг, одит и контрол, посочени по-горе.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 юни 2026 г.

#### **Г.4. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на заема**

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
251	Инвестиция 13: Фондове за разработване на стратегически технологии	Ключов етап	Споразумение за изпълнение	Влизане в сила на споразумението за прилагане				T4 Г.	2024	Влизане в сила на споразумението за изпълнение в съответствие с изискванията, посочени в описанието на мярката.
252	Инвестиция 13: Фондове за разработване на стратегически технологии	Целеви	Правни споразумения, подписани със средства		Процент (%)	0	100	T2 Г.	2026	ЕИФ е сключил правни споразумения за финансиране със средства за сума, необходима за използване на 100 % от инвестициите по МВУ в Механизма (като се вземат предвид таксите за управление).
253	Инвестиция 13: Фондове за разработване на стратегически технологии	Ключов етап	Министерството е приключило инвестицията	Удостоверение за прехвърляне				T2 Г.	2026	Чехия потвърждава прехвърлянето на 80 000 000 EUR към ЕИФ за Механизма.

## **Д. КОМПОНЕНТ 1.5: ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯТА**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателството да се подкрепи цифровизацията на промишлеността, използването на технологии и появата на взаимосвързан и устойчив национален слой на европейската цифрова екосистема чрез центрoвете за цифрови иновации. Той също така подкрепя създаването на референтно съоръжение за изпитване и експериментиране. Друга цел е да се даде възможност за подкрепа на дружествата, участващи в потенциални важни проекти от общоевропейски интерес (ВПОИ), особено в областта на микроелектрониката, свързаността и инфраструктурата и услугите в облак, включително проекти в областта на микропроцесорите, свързани с европейските високопроизводителни изчислителни технологии. Очаква се компонентът да подкрепи екологичния преход, особено на малките и средните предприятия, чрез цифрови технологии, в съответствие с целите на Европейския зелен пакт.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфична за държавата препоръка 3 2020, съгласно която Чехия ще съсредоточи инвестициите върху цифровия преход, по-специално върху цифровата инфраструктура и технологии с висок капацитет, включително във въгледобивните региони.

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01). По-специално възлагането на обществени поръчки за ИКТ оборудване гарантира спазването на съответните критерии на ЕС за екологосъобразни обществени поръчки, както и на съответните изисквания на ЕС за енергийна ефективност и ефективност на материалите и изисквания за рециклиране, определени в съответствие с Директива 2009/125/ЕО, Директива 2009/125/ЕО, Директива 2011/65/ЕС и Директива (ЕС) 2021/19.

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

#### **Реформа 1: Създаване на платформа за цифровизация на икономиката**

Мярката има за цел въвеждането в действие на платформа за координиране на взаимосвързаността на всички участници в националната цифрова екосистема, като например европейските и националните цифрови иновационни центрове, националните експертни центрове в областта на високопроизводителните изчислителни технологии и киберсигурността, европейските референтни съоръжения за изпитване и експериментиране, иновационните центрове и клиентите на всички тези центрове. Тя има за цел да стимулира цифровата трансформация, използването на технологии и набирането на експерти в областта на цифровизацията и новите технологии и да направи промишлеността и услугите по-устойчиви на потенциални бъдещи кризи.

Реформата ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

#### **Инвестиция 1: Европейски и национални цифрови иновационни центрове**

Мярката има за цел да подкрепи цифровата трансформация главно на малките и средните предприятия и държавната администрация, да въведе нови технологии, да привлече експерти

в областта и да гарантира по-голяма устойчивост на промишлеността и услугите спрямо потенциални бъдещи кризи. Предвижда се съфинансиране от програмата „Цифрова Европа“.

Създават се и се въвеждат в експлоатация шест европейски и национални цифрови иновационни центъра.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 декември 2024 г.

### **Инвестиция 2: Европейско референтно съоръжение за изпитване и експериментиране**

Създава се и се пуска в експлоатация европейско референтно съоръжение за изпитване и експериментиране. Целта на мярката е да се установи връзка между научноизследователските сектори и икономиката като цяло (като например европейските и националните цифрови иновационни центрове), като се даде възможност на предприятията (напр. малките и средните предприятия) да изпитват разработените технологии и приложения, така че да могат да бъдат използвани в техните дейности. Предвижда се съфинансиране от програмата „Цифрова Европа“.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 декември 2024 г.

### **Инвестиция 3: Цифрова трансформация на производствените и непроизводствените дружества и повишаване на тяхната устойчивост**

Пряка подкрепа за цифровата трансформация (като изкуствен интелект, автоматизация на процесите, роботика, високопроизводителни изчислителни технологии и киберсигурност) се предоставя на 377 предприятия. Две трети от средствата се предоставят за малки и средни предприятия и дружества със средна пазарна капитализация, а една трета — за големи предприятия. Мярката има за цел да увеличи цифровите процеси, особено в малките и средните предприятия, но също така и в големите предприятия.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 декември 2024 г.

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

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиция)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
68	Реформа 1: Създаване на платформа за цифровизация на икономиката	Ключов етап	Създаване на платформа за цифровизация на икономиката	Стартиране на експлоатацията на платформата				T1 Г.	2022	Създава се платформа за цифровизация на икономиката и се стартира нейното функциониране. Платформата координира взаимната свързаност на всички участници в националната цифрова екосистема, като например европейските и националните цифрови иновационни центрове, националните експертни центрове в областта на високопроизводителните изчислителни технологии и киберсигурността, европейските референтни съоръжения за изпитване и експериментиране, иновационните центрове и клиентите на всички тези центрове. Платформата функционира като една от работните групи на Комитета за цифрова трансформация, който ще бъде създаден като реформа 1 по компонент 1.4.
69	Инвестиция 1: Европейски и национални цифрови иновационни центрове	Целеви	Създаване на функционални и взаимосвързани европейски и национални цифрови иновационни центрове		Брой европейски и национални цифрови иновационни центрове	0	6	T4 Г.	2024	Създават се шест европейски и национални цифрови иновационни центъра и тяхното функциониране започва. Тези цифрови иновационни центрове подкрепят цифровата трансформация главно на МСП и държавната администрация, като въвеждат нови технологии, привличат експерти в областта и гарантират по-голяма устойчивост на промишлеността и услугите спрямо потенциални бъдещи кризи.

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
70	Инвестиция 2: Европейско референтно съоръжение за изпитване и експериментирание	Целеви	Създаване на европейско референтно съоръжение за изпитване и експериментирание		Брой на европейските референтни съоръжения за изпитване и експериментирание	0	1	T4 Г.	2024	Създава се европейско референтно съоръжение за изпитване и експериментирание и се стартира неговата експлоатация. С този механизъм се установява връзка между научноизследователските сектори и икономиката като цяло (като например европейските и националните цифрови иновационни центрове), като се дава възможност на предприятията (напр. малки и средни предприятия) да изпитват разработените технологии и приложения, така че да могат да бъдат използвани в техните операции.
71	Инвестиция 3: Цифрова трансформация на производствените и непроизводствените дружества и повишаване на тяхната устойчивост	Целеви	Пряка подкрепа за предприятията за цифрова трансформация		Брой на предприятията	0	377	T4 Г.	2025	377 предприятия се преобразуват цифрово. Тази цифрова трансформация ще увеличи цифровите процеси, особено в МСП. Подкрепа се предоставя за дейности като въвеждането на цифровизация в предприятията, включително необходимия анализ на процесите, въвеждането на цифрови решения в области, свързани с изкуствения интелект, автоматизацията на процесите, роботиката и киберсигурността на онлайн и киберфизическите системи и въвеждането на нови технологии, придобиването на нови технологични устройства и оборудване, включително необходимата инфраструктура, взаимосвързаността на придобити или съществуващи технологии чрез използване на най-съвременни комуникационни канали и протоколи (автономна двупосочна комуникация).  Най-малко две трети от предоставената помощ са насочени към МСП и дружествата със средна пазарна капитализация.

### **Д.3. Описание на реформите и инвестициите за заема**

#### **Инвестиция 4 — ВПОИ Микроелектроника и комуникационни технологии**

Инвестицията има за цел да предостави подкрепа под формата на пряко финансиране с безвъзмездни средства на избрани дружества, участващи в четири проекта, които са част от ВПОИ „Микроелектроника и комуникационни технологии“. Целта на мярката е да допринесе за трансграничната инициатива в подкрепа на научноизследователската и развойната дейност и по този начин да засили стратегическата автономност и капацитета на ЕС при проектирането и внедряването на следващото поколение микропроцесори, полупроводници и комуникационни технологии.

Инвестицията трябва да бъде осъществена до 30 юни 2026 г.

**Д.4. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на заема**

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
254	Инвестиция 4: Микроелектроника и комуникационни технологии от ВПОИ	Ключов етап	Подписване на споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства	Подписани споразумения за отпускане на безвъзмездни средства				T2 Г.	2024	Споразумението за отпускане на безвъзмездни средства се подписва с избрани дружества, участващи в проекти в областта на МЕ/борбата с тероризма по ВПОИ.
255	Инвестиция 4: Микроелектроника и комуникационни технологии от ВПОИ	Целеви	Разработване на пилотни решения		Брой	0	4	T2 Г.	2026	Разработва се по едно пилотно решение за всеки проект и се отпускат поне 90 % от финансирането.

## **Е. КОМПОНЕНТ 1.6: УСКОРЯВАНЕ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ НА СТРОИТЕЛНИЯ ПРОЦЕС**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателството на понастоящем дългите и тежки в административно отношение процедури за получаване на разрешения за строителство.

Целта на компонента е да се опрости и рационализира процесът на издаване на разрешения за строителство. Значителното ускоряване на процеса на издаване на разрешения за строителство се очаква да подобри значително бизнес и инвестиционната среда в Чехия. Следва да се обърне внимание и на условията за правилно прилагане на цифровизацията на управлението на сградите и териториалното устройство. Пълното рационализиране на паралелните процеси в единна процедура, както и институционалната реформа, както е предвидено в проекта на Кодекс за строителството, могат да съкратят средното време за издаване на разрешително от настоящите 5,4 години на средно 1,25 години. Очаква се само цифровизацията на процеса да намали средното време за получаване на лиценз за строителство с най-малко 2 години.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфична за държавата препоръка 3 2019, съгласно която Чехия намалява административната тежест върху инвестициите и подкрепя конкуренцията в областта на обществените поръчки, основана в по-голяма степен на качеството, и специфична за държавата препоръка 3 2020, съгласно която Чехия подкрепя малките и средните предприятия, като използва в по-голяма степен финансовите инструменти, за да осигури подкрепа за ликвидността, да намали административната тежест и да подобри електронното управление.

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

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

#### **Реформа 1: Прилагане на практика на новия закон за строителството и зонирание**

Реформата се състои от институционални и процедурни промени и има за цел да внесе висока степен на цифровизация в процеса на издаване на разрешения за строителство. Новият Закон за строителството влиза в сила до 30 септември 2021 г. Тя поставя децентрализираната структура на строителните органи и условията за тяхното функциониране под отговорността на държавата.

Реформата ускорява процедурите за изграждане и има за цел да направи процедурите за издаване на разрешения по-ефективни. Съответните участници получават подходящо обучение, за да разберат новите процеси, да могат да използват новите информационни системи и да работят ефективно в новата организационна среда. Съществуващите данни се прехвърлят към нова платформа и функционирането на съществуващите индивидуални информационни системи се осигурява до изграждането на централната информационна

система (AIS). Това включва предоставянето на необходимото ИТ оборудване за функционирането на новата структура на строителните органи.

Тази реформа ще бъде осъществена до 30 септември 2024 г., а първите ѝ въздействия ще бъдат измерени до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 1: Централна информационна система (AIS)**

Инвестицията създава информационна система за управление на процеса, която да се използва от държавните служители на органите, участващи в процеса на издаване на разрешения за строителство. Системата цифровизира процесите на управление на сградите по такъв начин, че да гарантира прозрачността, ефикасността и ефективността на процесите, предвидени в законодателството, прилагано чрез реформа 1 на този компонент. Необходимите хардуерни и софтуерни лицензи се закупуват, заедно с техническа поддръжка, приложенията, покриващи необходимите функционални и нефункционални изисквания, правилното изпитване на системата, обслужването, експлоатацията и разработването на приложението.

Тази инвестиция ще бъде осъществена до 30 септември 2024 г.

### **Инвестиция 2: Разработване и използване на данните на публичната администрация в пространственото планиране**

Целта на инвестицията е да се въведе централна база данни за пространствена аналитична документация в контекста на информационната система за пространствено планиране, която да се използва за предоставяне на данни и услуги на органите за градско и териториално планиране, други ползватели от публичния сектор и доставчици на документи за пространствено планиране. Данните се предоставят под формата на свободно достъпни данни. Централизацията дава възможност за ефективно споделяне на данни с други системи на публичната администрация (по-специално регистъра на териториалната идентификация, адресите и недвижимите имоти).

Тази инвестиция ще бъде осъществена до 31 декември 2024 г.

### **Инвестиция 3: Пълноценно използване на предимствата от цифровизирането на сградния контрол**

Инвестицията създава поредица от информационни системи, стандарти и методики, необходими за пълната цифровизация на процеса на издаване на разрешения за строителство и пространственото планиране.

Въвеждат се три информационни системи, за да се даде възможност за свързване на ключовите бази данни и да се улесни процесът на издаване на разрешения за строителство и пространственото планиране:

- Система, свързваща техническите норми с регламентите за изпълнение, която се интегрира в портала за разработване на сгради и е достъпна за обществеността.
- Система за структурирани изисквания относно сградите и процедурите, валидиране и контрол на процеса на издаване на разрешения.
- Система за управление на стандартите за данните в сградите.

Тази инвестиция ще бъде осъществена до 31 декември 2024 г.

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

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
72	Реформа 1: Прилагане на практика на новия закон за строителството и зониране	Ключов етап	Влизане в сила на новия закон за строителството	Законова разпоредба, указваща влизането в сила на новия закон за строителството				Т3 Г.	2021	Влиза в сила новият закон за строителството, който ускорява процеса на издаване на разрешения за строеж, цифровизацията на процеса и намаляването на броя на регулаторните органи.
73	Реформа 1: Прилагане на практика на новия закон за строителството и зониране	Ключов етап	Начало на дейността на новата структура на строителните органи	Новата структура на строителните органи ще започне да функционира.				Т3 Г.	2024	Създаване на нова държавна структура на строителните органи, включително вътрешни звена. Осигуряване на финансов и ИТ персонал, както и обучение на персонала, което ще позволи правилното функциониране на новата структура.
74	Реформа 1: Прилагане на практика на новия закон за строителството и зониране	Целеви	Съкращаване на процеса на издаване на разрешение за строеж с най-малко две години		Години	5,5	3,5	Т4 Г.	2025	Средната продължителност на процеса на издаване на разрешения за строеж се съкращава с най-малко две години — от 5.5 на 3.5 години или по-малко, което се потвърждава от Министерството на регионалното развитие въз основа на нова статистика за средната продължителност на процеса на издаване на разрешения за периода 2024—2025 г.
75	Инвестиция 1: Създаване на нова централна информационна система (AIS)	Ключов етап	Напълно функционираща централна информационна система	Внедряване на системата, начало на използване от офисите на сградата.				Т3 Г.	2024	Създаване на нова централна информационна система, която да се използва от държавните служители на органите, участващи в процеса на издаване на разрешения за строителство.

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
76	Инвестиция 2: Разработване и използване на данни на публичната администрация в пространственото планиране	Ключов етап	Създаване на стандартизирана база данни за пространствена аналитична документация	Стандартизирана база данни за пространствена аналитична документация, напълно функционираща и използвана от публичните органи				T4 Г.	2024	Прехвърляне на база данни за пространствена аналитична документация и валидиране на протокола. Инструментът за валидиране се включва в националния геопортал за териториално планиране, където се качва пространствена аналитична документация.
77	Инвестиция 3: Извличане на пълните ползи от цифровизацията на сградния контрол	Ключов етап	ИТ системи в подкрепа на цифровизацията на процеса на издаване на разрешения за строеж, които функционират пълноценно	Напълно функциониращи ИТ системи, включително внедряване на крайни потребители.				T4 Г.	2024	<p>Въвеждат се три информационни системи, които дават възможност за свързване на всички бази данни, използвани в процеса на издаване на разрешения за строителство:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>система, свързваща техническите норми с регламентите за изпълнение. Тя се интегрира в портала за разработване на сгради и е достъпна за обществеността.</li> <li>система за структурирани изисквания относно сградите и процедурите, валидиране и контрол на процеса на издаване на разрешителни, включително онтология</li> <li>система за управление на стандартите за данните в сградите.</li> </ul>

## **Ж. КОМПОНЕНТ 1.7: ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦИЯ НА ПУБЛИЧНАТА АДМИНИСТРАЦИЯ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към предизвикателствата, свързани с цифровизацията на системата на публичната администрация. Тя има за цел да постигне увеличаване на броя и равнището на автоматизация на цифровите услуги, увеличаване на компетентностите и междуведомствената координация, както и сътрудничество при подготовката и създаването на нови публични системи и услуги. И накрая, тя има за цел да подобри доверието на гражданите и използването от тяхна страна на обществените услуги чрез онлайн приложения. Компонентът се възползва от полезните взаимодействия с компоненти 1.1 и 1.2, които разглеждат и въпроса за подобрената цифровизация на публичната сфера.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфична за държавата препоръка<sup>1</sup> 2023, съгласно която Чехия увеличава публичните инвестиции в цифровия преход.

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

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

#### **Инвестиция 1: Уеднаквяване на областите и създаване на платформа за обучение**

Целта на инвестицията е да се подобри комуникацията с правителството и да се намалят рисковете за киберсигурността чрез обединяване на областите на управление и електронните писма, както и чрез създаване на платформа за обучение относно услугите за електронно управление.

Инвестицията ще бъде осъществена до 30 юни 2026 г.

#### **Инвестиция 2: Подобряване на системата за управление на цифровизираните услуги**

Целта на инвестицията е да се оптимизира, реформира и да се управлява по-добре предоставянето на цифровизирани услуги, включително планирането на техния капацитет и съобщаването на информация на клиентите на публичната администрация. Инвестицията има за цел подобряване на управлението на цифровизираните услуги на публичната администрация и се осъществява чрез:

- (i) Създаване на две работни групи, които наблюдават проектите за изчисления в облак и процесите на възлагане на обществени поръчки за цифровизация в публичната администрация
- (ii) Създаване на две информационни системи за (1) координация и комуникация относно цифровизацията на услугите на публичната администрация и за (2) дългосрочна система за управление на проекти в областта на ИКТ

- (iii) Проект за оптимизация, в който се определят най-добрите практики, точките за подобрене и по-нататъшните действия, които трябва да се предприемат, въз основа на аналитична работа и консултации със заинтересованите страни.

Тези дейности са насочени към подобряване на системата за управление на цифровизираните услуги чрез идентифициране на недостатъците на съществуващите практики, въвеждане на нови решения, събиране на повече данни и осигуряване на по-добър преглед на информацията и по-добра координация.

Инвестицията ще бъде осъществена до 30 юни 2026 г.

### **Инвестиция 3: Създаване на център за контакт с публичната администрация**

Целта на инвестицията е да се създаде и оборудва център за контакт за предоставяне на услуги на публичната администрация на клиенти, включително граждани и предприятия. Центърът за контакт предоставя информация, съвети и подкрепа при електронното подаване на документи за избрани държавни служби („дневенред“).

Инвестицията ще бъде осъществена до 30 юни 2026 г.

### **Инвестиция 4: Създаване на централна инфраструктура за данни**

Целта на инвестицията е да се подкрепи ефективното използване на информационните системи на публичната администрация и усилията за модернизиране и цифровизиране на услугите на публичната администрация. Инвестицията създава централен склад за данни с избрана информация за избрани други държавни системи и услуги, за да се даде възможност за тяхното управление и оптимизация.

Инвестицията ще бъде осъществена до 30 юни 2026 г.

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

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
256	Инвестиция 2: Подобряване на системата за управление на цифровизираните услуги	Ключов етап	Създаване на работни групи	Създадени работни групи				T2 Г.	2024	В рамките на Правителствения съвет за информационното общество се създават следните работни групи: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Работна група по изчисленията в облак</li> <li>2. Работна група „Обществени поръчки“</li> </ol>
257	Инвестиция 1: Уеднаквяване на областите и създаване на платформа за обучение	Ключов етап	Актуализиране на системата за проектиране	Осъществени дейности				T2 Г.	2026	Изпълняват се следните действия: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Всички уебсайтове на централните държавни органи се намират в домейна *.gov.cz.</li> <li>2. Всички електронни писма на централните държавни органи се прехвърлят към домейна *.gov.cz.</li> <li>3. Създават се най-малко 3 наръчника за цифрова комуникация между гражданите и правителството, които са достъпни онлайн.</li> </ol>
258	Инвестиция 2: Подобряване на системата за управление на цифровизираните услуги	Ключов етап	Актуализиране на управлението на ИКТ в публичната администрация	Осъществени дейности				T2 Г.	2026	Изпълняват се следните действия: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Функционират две информационни системи. Това са i) платформата за комуникация, координация и приоритизиране; и ii) система за дългосрочно управление на ИКТ.</li> <li>• Доклад за дейностите,</li> </ul>

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										включително методиките, аналитичните документи, плановете за действие, консултациите и надзора, подкрепени чрез тази мярка, е на разположение онлайн. В доклада се посочват случаите на оптимизиране на процеса и се включват най-малко извлечените поуки, включително добри практики и очевидни пропуски.
259	Инвестиция 3: Създаване на център за контакт с публичната администрация	Ключов етап	Действащ център за контакт с публичната администрация	Център за контакт, който функционира и е на разположение на клиентите				T2 Г.	2026	<p>Центърът за контакт на публичната администрация предоставя услуги на обществеността. Той е напълно оперативен и е в състояние да предоставя информация, съвети, както и подкрепа при електронното подаване на документи за поне 10 правителствени служби („дневен ред“). Клиентите трябва да могат да се свържат с центъра.</p> <p>Провежда се кампания за повишаване на осведомеността относно наличието на центъра за контакт и на ръководствата, определени в Инвестиция 1.</p>
260	Инвестиция 4: Създаване на централна инфраструктура за данни	Ключов етап	Функциониращ централен склад за данни	Централен склад за данни, който функционира и предоставя информация на потребителите				T2 Г.	2026	Централният склад за данни е оперативен. Тя събира и обработва данни за функционирането на най-малко 10 правителствени информационни системи и за работата на най-малко 25 държавни служби („програма“). Данните за изпълнението на държавните услуги са достъпни под формата на свободно

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										достъпни данни.

### **3. КОМПОНЕНТ 2.1: Устойчив транспорт**

Този компонент от чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към предизвикателствата, свързани с цифровизацията на транспорта, електромобилността в железопътния транспорт, увеличаването на дела на железопътния транспорт в товарния и пътническият транспорт, повишаването на значението на активната мобилност в градовете, подобряването на безопасността на движението и намаляването на въздействието на трафика върху околната среда и общественото здраве. Компонентът се ползва от синергии с компонент 2.4, който разглежда въпроса за алтернативното задвижване в автомобилния и градския автобусен транспорт.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфична за държавата препоръка 3 2019, съгласно която Чехия съсредоточава свързаната с инвестициите икономическа политика върху транспорта, по-специално върху неговата устойчивост, цифрова инфраструктура и нисковъглероден и енергиен преход, включително енергийната ефективност, като се вземат предвид регионалните различия (специфични за държавата препоръки 3 и 2019), и специфична за държавата препоръка 3 2020, съгласно която Чехия се стреми към инвестиции в екологичния и цифровия преход, по-специално в цифрова инфраструктура и технологии с висок капацитет, чисто и ефективно производство и използване на енергия и устойчива транспортна инфраструктура, включително във въгледобивните региони (специфични за държавата препоръки 3, 2020).

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01). По-специално най-малко 70 % от отпадъците от строителство и разрушаване се подготвят за повторна употреба или рециклиране.

#### **3.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

##### **Реформа 1: Разработване на алтернативи на енергоемкия и пространствения автомобилен транспорт**

Мярката има за цел да насърчи по-широкото използване на по-енергийно ефективни видове транспорт за редовните и тежките транспортни потоци. Това се постига чрез следните мерки:

- Отделните градове с население над 40 000 жители изпълняват процеса на плана за устойчива градска мобилност (ПУГМ). Всички ПУГМ се одобряват от представителните органи на града до 30 юни 2023 г. Когато вече съществува опростен ПУГМ, се изготвя нова версия въз основа на концепцията за градска и активна мобилност (UAMC), одобрена от правителството. Той съдържа всички изисквани части от UAMC и се основава на изискваните анализи от UAMC, като моделиране и проучвания на трафика.
- Концепцията за товарен транспорт, която ще определи условията за увеличаване на дела на железопътния товарен транспорт в общия обем на транспорта за периода 2024—2030 г., се одобрява с резолюция на правителството на Чешката република до 31 декември 2023 г. Концепцията е насочена към подпомагане на мултимодалния транспорт, подобряване на услугите за товарен транспорт и намаляване на въздействието на

товарния транспорт върху околната среда, общественото здраве и глобалното изменение на климата.

- Всички оператори на обществен транспорт (държава, региони и градове, извършващи обществен транспорт) одобряват петгодишен план за транспортни услуги до 31 декември 2023 г. въз основа на одобрената от правителството концепция за обществен транспорт.
- Въздействието на реформата върху дела на обществения транспорт и дела на велосипедния транспорт се измерва до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 1: Прилагане на съвременни технологии в железопътната инфраструктура**

Инвестицията допринася за цифровизацията на железопътния транспорт с цел подобряване на безопасността на движението и качеството на предоставяните услуги, оптимизиране на капацитета на железопътната инфраструктура и гарантиране на международна оперативна съвместимост. Инвестиция 1 се постига чрез следните мерки:

- Определяне на набор от проекти за 41 км линии, обхванати от Глобалната система за мобилни комуникации — железници (GSM-R), 20 новоинсталирани или по-надеждно захранвани базови приемопредавателни станции (BTS) и внедряване на нови технологии и оборудване за управление на железопътното движение до 30 юни 2022 г.
- Приключване на два проекта от предварително определения набор от проекти в горната подточка до 30 юни 2024 г.
- Приключване на шест допълнителни проекта от предварително определения набор от проекти в горната подточка, като по този начин се завършват общо 41 км линии, обхванати от GSM-R, 20 новоинсталирани или по-надеждно задвижвани BTS и внедряване на нови технологии и оборудване за управление на железопътното движение до 31 декември 2024 г.

### **Инвестиция 2: Електрификация на железниците**

Мярката има за цел да увеличи дела на транспорта на неизкопаеми горива чрез електрификация на линиите и осигуряване на тягова енергия в подстанциите. Инвестицията създава също така условия за икономии на енергия в транспортната система. Това се постига чрез следните мерки:

- Определяне на набор от проекти за електрифицирани линии с дължина 39,7 km и четири тягови захранващи станции с увеличена мощност или новопостроени такива до 30 юни 2022 г.
- Приключване на два проекта от предварително определения набор от проекти в горната подточка до 30 юни 2023 г.
- Приключване на шест допълнителни проекта от предварително определения набор от проекти в горната подточка, като по този начин се завършват общо 39,7 km електрифицирани линии и четири тягови захранващи станции с увеличена мощност или новопостроени такива до 30 юни 2024 г.

### **Инвестиция 3: Подкрепа за железопътната инфраструктура**

Мярката има за цел опазването на околната среда и климата, като допринася за увеличаване на дела на железопътния транспорт в товарния и пътническият транспорт и подобряване на енергийната ефективност на железопътните гари. Тези инвестиции са насочени към проекти за развитие на железопътната инфраструктура, като се взема предвид, наред с другото, адекватният достъп до услуги за лица в неравностойно положение и уязвими лица. Проектите са насочени към участъци от мрежата, които са важни за крайградския транспорт, и проекти за модернизиране на железопътни центрове и сгради на гари в рамките на мултимодални пътнически терминали. Освен това се подпомага отоплението на станциите. Това се постига чрез следните мерки:

- Определяне на набор от проекти за 121.88 км модернизирани линии, девет модернизирани железопътни гари с реконструирани коловози и безопасни, безпрепятствени достъпни платформи и над 35 гарови сгради с намалена енергийна интензивност, за да се постигне средно намаляване на преките и непреките емисии на парникови газове с най-малко 30 % в сравнение с предварителните емисии, както и увеличаване на комфорта и по-добри услуги за пътниците до 30 юни 2022 г.
- Приключване на 26 проекта от предварително определения набор от проекти в горната подточка до 31 декември 2022 г.
- Приключване на допълнителни 11 проекта от предварително определения набор от проекти в горната подточка до 31 декември 2023 г.
- Приключване на допълнителни 19 проекта от предварително определения набор от проекти в горната подточка, като по този начин се завършват общо 121.88 км модернизирани линии, девет модернизирани железопътни гари с реконструирани коловози и безопасни, безпрепятствени достъпни платформи и над 35 гарови сгради с намалена енергийна интензивност, за да се постигне средно намаляване на преките и непреките емисии на парникови газове с най-малко 30 % в сравнение с предварителните емисии, както и увеличаване на комфорта и по-добри услуги за пътниците до 31 декември 2024 г.

#### **Инвестиция 4: Безопасност на автомобилния и железопътния транспорт**

Мярката има за цел да подобри безопасността на движението чрез предприемане на конкретни мерки за безопасност на железопътните прелези и подобряване на състоянието на мостовете и тунелните конструкции. В градовете и агломерациите се правят инвестиции за намаляване на дела на индивидуалните пътувания с автомобил и за увеличаване на дела на обществения транспорт и активните видове транспорт като пешеходци и колоездене. Изграждането на велосипедни алеи и безпрепятствените пешеходни маршрути също е част от инвестицията, за да се подобри безопасността на уязвимите участници в движението като част от насърчаването на активната мобилност, особено в градовете. Това се постига чрез следните мерки:

- Приключване на проекти с 45 железопътни прелези с повишена безопасност (т.е. с новоинсталирана или модернизирана система за предупреждение за светкавици или механична инсталация за безопасност), 25 км изградени велосипедни алеи, странични пътеки и маршрути без бариери и 3 модернизирани железопътни мостове или тунели до 30 юни 2022 г.

- Приключване на проекти, включващи 115 допълнителни железопътни прелези с повишена безопасност (т.е. с новоинсталирана или модернизирана система за предупреждение за светкавици или механична инсталация за безопасност), 24 допълнителни km изградени велосипедни алеи, странични пътеки и маршрути без бариери и 3 допълнителни модернизирани железопътни мостове или тунели до 31 декември 2022 г.
- Приключване на проекти, включващи 131 допълнителни железопътни прелези с повишена безопасност (т.е. с новоинсталирана или модернизирана система за предупреждение за светкавици или механична инсталация за безопасност) и 1 допълнително модернизиран железопътен мост или тунел до 31 декември 2024 г.
- Приключване на проекти, включващи още 36 км застроени велосипедни алеи, странични пътеки и маршрути без бариери и 1 допълнително модернизиран железопътен мост или тунел до 31 декември 2023 г.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
78	Реформа 1: Създаване на алтернативи на енергийния и космическия автомобилен транспорт	Ключов етап	Одобряване на плановете за мобилност	Одобряване на плана от представителните органи на града				T2 Г.	2023	Всички законно установени градове на Чешката република (градове с население над 40 000 души) разполагат с план за устойчива градска мобилност (ПУГМ), одобрен от представителните органи на градовете, въз основа на концепцията за градска и активна мобилност, одобрена от правителството.
79	Реформа 1: Създаване на алтернативи на енергийния и космическия автомобилен транспорт	Ключов етап	Одобряване и влизане в сила на новата концепция за товарни превози	Одобрение от правителството				T4 Г.	2023	Правителството одобрява новата концепция за товарен транспорт, която ще определи условията за увеличаване на дела на железопътния товарен транспорт в общия обем на транспорта за периода 2024—2030 г. Концепцията ще се съсредоточи върху подкрепата за мултимодалния транспорт, подобряването на услугите за товарен транспорт и намаляването на въздействието на товарния транспорт върху околната среда, общественото здраве и глобалното изменение на климата.
80	Реформа 1: Създаване на алтернативи на енергийния и космическия автомобилен транспорт	Ключов етап	Одобряване на плановете за транспортни услуги.	Одобрение от операторите на обществен транспорт				T4 Г.	2023	Всички оператори на обществен транспорт (държава, региони и градове, извършващи обществен транспорт) одобряват петгодишен план за транспортни услуги въз основа на одобрената от правителството концепция за обществен транспорт.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
81	Реформа 1: Създаване на алтернативи на енергийния и космическия автомобилен транспорт	Целеви	Достигане на по-голям дял на обществения транспорт в чешките градове с население над 250 000 жители и в чешките градове с население над 75 000 жители		% (модален дял на обществения транспорт)	40 % в градове, по-големи от 250 000 жители/28 % в градове с население над 75 000 жители	45 % в градове, по-големи от 250 000 жители/35 % в градове с население над 75 000 жители	T4 Г.	2025	Делът на обществения транспорт в чешките градове с население над 250 000 жители и в чешките градове с население над 75 000 жители ще се увеличи с процента, пояснен в колоната „Цели“.
82	Реформа 1: Създаване на алтернативи на енергийния и космическия автомобилен транспорт	Целеви	Достигане на по-голям дял на колоезденето в чешките градове с повече от 250 000 жители, а в чешките градове — над 75 000 жители		% (дял на велосипедния транспорт в различните видове транспорт)	1 % в градове, по-големи от 250 000 жители/5 % в градове с население над 75 000 жители	5 % в градове, по-големи от 250 000 жители/10 % в градове с население над 75 000 жители	T4 Г.	2025	Делът на велосипедния транспорт в чешките градове с население над 250 000 жители и в чешките градове с население над 75 000 жители ще се увеличи с процента, пояснен в колоната „Цели“.
83	Инвестиция 1: Нови технологии и цифровизация на железопътната инфраструктура	Ключов етап	Определяне на набора от проекти за инвестиции 1	Определяне на набора от проекти от Министерството на транспорта				T2 Г.	2022	Определяне на набора от проекти за 41 км линии, обхванати от Глобалната система за мобилни комуникации — железници (GSM-R), 20 новоинсталирани или по-надеждно захранвани базови приемопредавателни станции (BTS) и внедряване на нови технологии и оборудване за управление на

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										железопътното движение.
84	Инвестиция 1: Нови технологии и цифровизация на железопътната инфраструктура	Целеви	Приключване на два проекта от предварително определен набор от проекти.		Брой на проектите	0	2	T2 Г.	2024	Приключване на два проекта от предварително определен набор от проекти от 41 км линии, обхванати от Глобалната система за мобилни комуникации — железници (GSM-R), 20 новоинсталирани или по-надеждно захранвани базови приемопредавателни станции (БТС) и внедряване на нови технологии и оборудване за управление на железопътното движение.
85	Инвестиция 1: Нови технологии и цифровизация на железопътната инфраструктура	Целеви	Приключване на шест допълнителни проекта от предварително определен набор от проекти.		Брой на проектите	2	8	T4 Г.	2024	Приключване на шест допълнителни проекта (общо 8) от предварително определения набор от проекти от 41 км линии, обхванати от Глобалната система за мобилни комуникации — железници (GSM-R), 20 новоинсталирани или по-надеждно захранвани базови приемопредавателни станции (БТС) и внедряване на нови технологии и оборудване за управление на железопътното движение.
86	Инвестиция 2: Електрификация на железниците	Ключов етап	Определяне на набора от проекти за инвестиции 2	Определяне на набора от проекти от Министерството на транспорта				T2 Г.	2022	Определяне на набор от проекти, включващи 39.7 км електрифицирани линии и 4 тягови захранващи станции с увеличена мощност или новопостроени.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
87	Инвестиция 2: Електрификация на железниците	Целеви	Приключване на два проекта от предварително определен набор от проекти		Брой на проектите	0	2	T2 Г.	2023	Приключване на два проекта от предварително определен набор от проекти, включващи 39.7 км електрифицирани линии и 4 тягови захранващи станции с увеличена мощност или новопостроени.
88	Инвестиция 2: Електрификация на железниците	Целеви	Приключване на шест допълнителни проекта от предварително определен набор от проекти		Брой на проектите	2	8	T2 Г.	2024	Приключване на шест допълнителни проекта (общо 8) от предварително определения набор от проекти, включващи 39.7 км електрифицирани линии и 4 тягови захранващи станции с увеличена мощност или новопостроени.
89	Инвестиция 3: Подобряване на околната среда (подкрепа за железопътната инфраструктура)	Ключов етап	Определяне на набора от проекти за инвестиции 3	Определяне на набора от проекти от Министерството на транспорта				T2 Г.	2022	Определяне на набор от проекти, включващи 121.88 км модернизирани линии, 9 модернизирани железопътни гари с реконструирани коловози и безопасни и безпрепятствени достъпни платформи и 35 гарови сгради с намалена енергийна интензивност, повишен комфорт и по-добри услуги за пътниците.
90	Инвестиция 3: Подобряване на околната среда (подкрепа за железопътната инфраструктура)	Целеви	Приключване на 26 проекта от предварително определен набор от проекти		Брой на проектите	0	26	T4 Г.	2022	Приключване на 26 проекта от предварително определен набор от проекти, включващи 121.88 км модернизирани линии, 9 модернизирани железопътни гари с реконструирани коловози и безопасни и безпрепятствени достъпни платформи и 35 гарови сгради с намалена енергийна интензивност, повишен комфорт и по-добри

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										услуги за пътниците.
91	Инвестиция 3: Подобряване на околната среда (подкрепа за железопътната инфраструктура)	Целеви	Приключване на 11 допълнителни проекта от предварително определен набор от проекти		Брой на проектите	26	37	Т4 Г.	2023	Приключване на 11 допълнителни проекта от предварително определен набор от проекти, включващи 121.88 км модернизиращи, оперативно подобрени или по-устойчиви на природни влияния линии, 9 модернизиращи железопътни гари с реконструирани коловози и безопасни и безпрепятствени достъпни платформи и 35 гарови сгради с намалена енергийна интензивност, повишен комфорт и по-добри услуги за пътниците.
261	Инвестиция 3: Подобряване на околната среда (подкрепа за железопътната инфраструктура)	Целеви	Приключване на 19 допълнителни проекта от предварително определен набор от проекти		Брой на проектите	37	56	Т4 Г.	2024	Приключване на 19 допълнителни проекта от предварително определен набор от проекти, включващи 121.88 км модернизиращи, оперативно подобрени или по-устойчиви на природни влияния линии, 9 модернизиращи железопътни гари с реконструирани коловози и безопасни и безпрепятствени достъпни платформи и 35 гарови сгради с намалена енергийна интензивност, повишен комфорт и по-добри услуги за пътниците.
92	Инвестиция 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни)	Целеви	Завършване на железопътните прелези с повишена безопасност		Брой на железопътните прелези с повишена безопасност	0	45	Т2 Г.	2022	Прелези с повишено ниво на защита, с новоинсталирана или модернизирана система за предупреждение за светкавици или механична система за безопасност.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	алеи и маршрути без бариери)									
93	Инвестиция 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на застроени велосипедни алеи, странични пътеки и безпрепятствени маршрути		Дължина на построените велосипедни алеи, странични пътеки, безпрепятствени маршрути — км	0	25	T2 Г.	2022	Дължина на построената велосипедна алея/пътеки без бариери.
94	Инвестиция 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на модернизирани и железопътни мостове или тунели		Брой модернизирани изкуствени железопътни конструкции (мостове/тунели)	0	3	T2 Г.	2022	Модернизирана железопътна изкуствена структура за експлоатационната фаза.
95	Инвестиция 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели,	Целеви	Завършване на модернизирани и железопътни мостове или тунели		Брой модернизирани изкуствени железопътни конструкции	3	6	T4 Г.	2022	Модернизирана железопътна изкуствена структура за експлоатационната фаза.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	велосипедни алеи и маршрути без бариери)				и (мостове/туNELI)					
96	Инвестиция 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на железопътните прелези с повишена безопасност		Брой на железопътните прелези с повишена безопасност	45	160	T4 Г.	2022	Прелези с повишено ниво на защита, с новоинсталирана или модернизирана система за предупреждение за светкавици или механична система за безопасност.
97	Инвестиция 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на застроени велосипедни алеи, странични пътеки и безпрепятствени маршрути		Дължина на построените велосипедни алеи, странични пътеки, безпрепятствени маршрути — км	25	49	T4 Г.	2022	Дължина на построената велосипедна алея/път без бариери.
98	Инвестиция 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели,	Целеви	Завършване на железопътните прелези с повишена безопасност		Брой на железопътните прелези с повишена безопасност	160	291	T4 Г.	2024	Прелези с повишено ниво на защита, с новоинсталирана или модернизирана система за предупреждение за светкавици или механична система за безопасност.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесе чие	Годи на	
	велосипедни алеи и маршрути без бариери)									
99	Инвестиция 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на модернизиран и железопътни мостове или тунели		Брой модернизир ани изкуствени железопътн и конструкци и (мостове/ту нели)	6	7	T2 Г.	2023	Модернизирана железопътна изкуствена структура за експлоатационната фаза.
100	Инвестиция 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на застроени велосипедни алеи, странични пътеки и безпрепятств ени маршрути		Дължина на построенит е велосипедн и алеи, странични пътеки, безпрепятст вени маршрути — км	49	85	T4 Г.	2023	Дължина на построената велосипедна алея/пътеки без бариери.
101	Инвестиция 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни	Целеви	Завършване на модернизиран и железопътни мостове или тунели		Брой модернизир ани изкуствени железопътн и конструкци и	7	8	T4 Г.	2023	Модернизирана железопътна изкуствена структура за експлоатационната фаза.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесе чие	Годи на	
	алеи и маршрути без бариери)				(мостове/ту нели)					

## **I. КОМПОНЕНТ 2.2: НАМАЛЯВАНЕ НА ПОТРЕБЛЕНИЕТО НА ЕНЕРГИЯ В ПУБЛИЧНИЯ СЕКТОР**

Този компонент от чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към предизвикателството, свързано с енергийната ефективност в публичния сектор, чрез саниране на държавни и обществени сгради и модернизиране на общественото осветление.

Компонентът отразява ангажиментите на Чехия за подобряване на енергийната ефективност на националната икономика до 2030 г. Тя има за цел да се намали крайното потребление на енергия в съответните държавни и обществени сгради, да се увеличи броят на висококачествените ремонти в публичния сектор и да се намали крайното потребление на енергия от общественото осветление.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичната за всяка държава препоръка относно нисковъглеродния и енергийния преход, включително енергийната ефективност (специфична за държавата препоръка 3 2019) и относно чистото и ефективно производство и използване на енергия (специфична за държавата препоръка 3 2020).

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01). По-специално, при подобряване на енергийните характеристики на държавните и обществените сгради най-малко 70 % от отпадъците от строителство и разрушаване се подготвят за повторна употреба или рециклиране.

### **I.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Инвестиция 1: Подобряване на енергийните характеристики на държавните сгради**

Тази инвестиция има за цел да се намали крайното потребление на енергия в сградите на държавната администрация, които не отговарят на минималните изисквания за енергийни характеристики в дългосрочен план, и да се увеличи броят на висококачественото и умерено основно или основно саниране. Финансират се само проекти, които постигат средно намаление на потреблението на първична енергия с най-малко 30 % или намаление на емисиите на CO<sub>2</sub> с 30 %.

Инвестицията има за цел да подкрепи най-малко 100 проекта за саниране на сгради, включително изолация на сгради, замяна и обновяване на прозорци и врати, инсталиране на системи от възобновяеми енергийни източници или прилагане на подобрения на мерките за вътрешната среда, които имат доказуемо въздействие върху енергийните характеристики на сградите.

75 % от проектите се договарят до 31 декември 2024 г.

За да подготви по-добре тази инвестиция, Министерството на промишлеността и търговията приема и публикува до 31 декември 2021 г. образец на договор за услуги по метода на договорите за енергоспестяване с гарантиран резултат. Тя има за цел да насърчава изпълнението на проекти с акцент върху постигането на максимални резултати от икономии на енергия в сравнение с изразходваните средства.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

### **Инвестиция 2: Подобряване на енергийната ефективност на обществените осветителни системи**

Целта на тази инвестиция е да се даде възможност за саниране на общественото осветление в различните общини в Чешката република и да се даде възможност тези ремонти да бъдат свързани с други интелигентни елементи, като например подкрепа за развитието на електромобилността.

Финансират се само проекти, които постигат средно намаление на потреблението на първична енергия с най-малко 30 % или намаление на емисиите на CO<sub>2</sub> с 30 %.

Инвестицията включва подкрепа за най-малко 800 проекта за саниране на обществени осветителни системи в различни общини в Чехия, 80 % от които ще бъдат договорени до 31 декември 2024 г. Инвестицията включва обновяване на осветителните системи и придобиване или оптимизиране на системата за управление.

За да се подготви по-добре тази инвестиция, Министерството на промишлеността и търговията приема и публикува програмна документация до 31 декември 2021 г. В него се определят графикът и условията за подкрепа на мерките за саниране на обществените осветителни системи, включително интелигентните елементи.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

### **Инвестиция 3: Подобряване на енергийните характеристики на обществените сгради**

Целта на тази инвестиция е да се намали крайното потребление на енергия в обществените сгради, които не отговарят на минималните изисквания за енергийни характеристики в дългосрочен план, и да се увеличи броят на висококачественото и умерено основно или основно саниране. Финансират се само проекти, които постигат средно намаление на потреблението на първична енергия с най-малко 30 % или намаление на емисиите на CO<sub>2</sub> с 30 %.

Инвестицията има за цел да подкрепи най-малко 220 проекта за саниране на сгради, включително изолация на сгради, замяна и обновяване на прозорци и врати, инсталиране на системи от възобновяеми енергийни източници или прилагане на подобрения на мерките за вътрешната среда, които имат доказуемо въздействие върху енергийните характеристики на сградите.

75 % от проектите се договарят до 31 декември 2023 г.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

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

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
102	Инвестиция 1: Подобряване на енергийните характеристики на държавните сгради	Ключов етап	Приемане на образец на договор от Министерството на промишлеността и търговията за услуги по метода на договорите за енергоспестяване с гарантиран резултат	Публикуване на образца на договор на уебсайта на министерството				T4 Г.	2021	<p>Министерството на промишлеността и търговията приема образец на договор за услуги по метода на договорите за енергоспестяване с гарантиран резултат, за да се насърчи изпълнението на проекти, като се наблегне на постигането на максимални икономии на енергия в сравнение с изразходваните средства.</p> <p>Образецът на договор се публикува на интернет страницата на министерството.</p>
103	Инвестиция 1: Подобряване на енергийните характеристики на държавните сгради	Целеви	Възлагане на 75 % от всички обществени поръчки за проекти за саниране на сгради, с които се постигат най-малко 30 % икономии на първична енергия		Проценти	0	75	T4 Г.	2024	<p>По тази мярка се подпомагат общо най-малко 100 проекта за саниране на сгради. Целта се постига при договаряне на 75 % от тях. Проектите се представят на МИТ в рамките на постоянна покана за представяне на предложения и се оценяват въз основа на установените критерии, като се следва прозрачна процедура за подбор.</p> <p>Само проекти, които постигат средно намаление на потреблението на първична енергия с най-малко 30 % или намаление на емисиите на CO2 с 30 %, се избират за изпълнение. Целта от 75 % се отнася до проекти, за които е подписано споразумение за отпускане на безвъзмездни средства. Инвестициите в подмяна на котли, включително тези с природен газ като енергиен източник, се ограничават до</p>

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										максимум 20 % от общото разпределение.
104	Инвестиция 1: Подобряване на енергийните характеристики на държавните сгради	Целеви	Намаляване на потреблението на енергия		Икономии на енергия в тераджаули годишно	0	140	T1 Г.	2026	Целта трябва да бъде постигната при намаляване на потреблението на енергия в държавните сгради с 140 TJ/годишно до 31 март 2026 г. в резултат на санирането на сгради, което се доказва чрез сертификати за енергийни характеристики. Потреблението на енергия се намалява в сравнение със сценария на запазване на обичайната практика (т.е. липсата на подкрепа съгласно Регламент (ЕС) 2021/241). Количеството спестена енергия се определя чрез измерване и/или оценка на потреблението преди и след прилагането на мярка за подобряване на енергийната ефективност, като същевременно се гарантира нормализиране на външните условия, които оказват влияние върху потреблението на енергия.
105	Инвестиция 2: Подобряване на енергийните характеристики на обществените осветителни системи	Ключов етап	Приемане на програмна документация от Министерството на промишлеността и търговията относно мерките за саниране на обществените осветителни	Публикуване на програмната документация на уебсайта на министерството				T4 Г.	2021	Програмната документация се изготвя от Министерството на промишлеността и търговията и се публикува на уебсайта на министерството. Тя определя графика и условията за подкрепа на мерките за саниране на обществените осветителни системи, включително интелигентните елементи, с оглед на целта за постигане на най-малко 30 % икономии на първична енергия.

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			системи							
106	Инвестиция 2: Подобряване на енергийните характеристики на обществените осветителни системи	Целеви	Възлагане на 80 % от всички обществени поръчки за саниране на обществени осветителни системи, като се постигат най-малко 30 % икономии на първична енергия		Проценти	0	80	T4 Г.	2024	<p>По тази мярка се подпомагат общо най-малко 800 проекта за саниране на обществени осветителни системи. Целта се постига при договарянето на 80 % от тях (а именно 640) до 31 декември 2024 г. Проектите се оценяват и подбират всяка година въз основа на установените критерии, като се следва прозрачна процедура за подбор.</p> <p>Само проекти, които постигат средно намаление на потреблението на първична енергия с най-малко 30 % или намаление на емисиите на CO2 с 30 %, се избират за изпълнение. Целта от 80 % се отнася до проекти, за които е подписано споразумение за отпускане на безвъзмездни средства.</p>
107	Инвестиция 2: Подобряване на енергийните характеристики на обществените осветителни системи	Целеви	Намаляване на потреблението на енергия		Икономии на енергия в тераджаул и годишно	0	286	T1 Г.	2026	<p>Целта трябва да бъде постигната при намаляване на потреблението на енергия с 286 TJ/годишно до 31 март 2026 г. в резултат на реконструкцията на общественото осветление, което се доказва чрез сертификати за енергийни характеристики. Потреблението на енергия се намалява в сравнение със сценария на запазване на обичайната практика (т.е. липсата на подкрепа съгласно Регламент (ЕС) 2021/241). Количеството спестена енергия се определя чрез измерване и/или оценка на потреблението преди и след прилагането на мярка за подобряване на енергийната ефективност, като същевременно се гарантира нормализиране на външните условия, които оказват влияние върху</p>

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										потреблението на енергия.
108	Инвестиция 3: Подобряване на енергийните характеристики на обществените сгради	Целеви	Възлагане на 75 % от всички обществени поръчки за проекти за саниране на сгради, с които се постигат най-малко 30 % икономии на първична енергия		Проценти	0	75	T4 Г.	2023	<p>По тази мярка се подпомагат общо най-малко 220 проекта за саниране на сгради. Целта се постига при договаряне на 75 % от тях. Проектите се представят на Държавния екологичен фонд в рамките на постоянна покана за представяне на предложения и се оценяват въз основа на установените критерии, след прозрачна процедура за подбор.</p> <p>Само проекти, които постигат средно намаление на потреблението на първична енергия с най-малко 30 % или намаление на емисиите на CO2 с 30 %, се избират за изпълнение. Целта от 75 % се отнася до проекти, за които е подписано споразумение за отпускане на безвъзмездни средства. Инвестициите в подмяна на котли, включително тези с природен газ като енергиен източник, се ограничават до максимум 20 % от общото разпределение.</p>
109	Инвестиция 3: Подобряване на енергийните характеристики на обществените сгради	Целеви	Намаляване на потреблението на енергия		Икономии на енергия в тераджаули годишно	0	410	T1 Г.	2026	<p>Целта трябва да бъде постигната при намаляване на потреблението на енергия в държавните сгради с 410 TJ/годишно до 31 март 2026 г. в резултат на санирането на сгради, което се доказва чрез сертификати за енергийни характеристики.</p> <p>Потреблението на енергия се намалява в сравнение със сценария на запазване на обичайната практика (т.е. липсата на подкрепа съгласно Регламент (ЕС) 2021/241). Количеството спестена енергия се определя чрез измерване и/или оценка на потреблението преди и след прилагането на мярка</p>

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										за подобряване на енергийната ефективност, като същевременно се гарантира нормализиране на външните условия, които оказват влияние върху потреблението на енергия.

## **Й. КОМПОНЕНТ 2.3: ПРЕХОД КЪМ ПО-ЧИСТИ ЕНЕРГИЙНИ ИЗТОЧНИЦИ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателството да се премине от изкопаеми горива към енергийни източници с ниски и нулеви емисии, като например фотоволтаичната енергия. Тя е насочена към намаляване на емисионната интензивност на чешката икономика и емисиите на замърсители, както и към модернизиране на разпределителната мрежа за топлинна енергия, по-специално чрез замяна на парата с топла вода, което води до икономии на първични енергийни източници.

Реформите и инвестициите подкрепят изпълнението на специфична препоръка 3 2019, съгласно която Чехия съсредоточава свързаната с инвестициите икономическа политика върху нисковъглеродния и енергийния преход, включително енергийната ефективност, като взема предвид регионалните различия специфична препоръка 3 2020, съгласно която Чехия съсредоточава инвестициите върху екологичния и цифровия преход, по-специално върху чистото и ефективно производство и използване на енергия, включително във въгледобивните региони.

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

### **Й.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Модернизиране на разпределението на топлинна енергия в районните отоплителни системи**

Тази мярка има за цел декарбонизацията на централното отопление, по-специално чрез повишаване на енергийната ефективност, преминаване от изгаряне на въглища към възобновяеми енергийни източници, изгаряне на природен газ, биомаса и отпадъци и намаляване на емисиите и замърсителите на парникови газове.

Извършва се и се публикува оценка на пътя към декарбонизация на централното отопление в Чехия. Тази оценка ще направлява инвестициите, финансирани по този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост.

Реформата ще бъде осъществена до 31 декември 2023 г.

#### **Реформа 2: Модернизиране на разпределението на топлинна енергия в районните отоплителни системи**

Тази мярка има за цел да насърчи инвестициите в биомаса въз основа на отпадъци и остатъци от биомаса, които могат да бъдат добивани по устойчив начин, със съпътстващи мерки за намаляване на емисиите.

Публикува се оценка на траекториите на устойчивото използване на биоенергия и доставките на биомаса в Чехия и нейното въздействие върху земеползването, промените в

земеползването и поглътителите на горското стопанство и биологичното разнообразие, както и нейното въздействие върху качеството на въздуха за периода 2020—2030 г. Тази оценка ще направлява инвестициите в биоенергия, финансирани по компоненти 2.2, 2.3 и 2.5 от чешкия план за възстановяване и устойчивост.

Реформата ще бъде осъществена до 31 декември 2023 г.

## **Инвестиция 1: Разработване на нови фотоволтаични енергийни източници**

Тази мярка има за цел да замени поне част от източниците на енергия, работещи с въглища, с източници на фотоволтаична енергия.

Инсталира се и пуска в експлоатация нов капацитет на източниците на фотоволтаична енергия от 270 MWp. Проектите включват изграждането на фотоволтаични електроцентрали на покривите на сградите на дружествата, включително заслони (като приюти за автомобили, строителни машини или съхранение на материали), както и натрупване на енергия с цел оптимизиране на производството на електроенергия.

Тази инвестиция ще бъде осъществена до 31 март 2026 г.

## **Инвестиция 2: Модернизиране на разпределението на топлинна енергия в районните отоплителни системи**

Целта на тази мярка е да се намали изгарянето на въглища за производство на топлинна енергия (и свързаното с него производство на електроенергия) до 2030 г. в съответствие с приетата оценка на декарбонизацията на централното отопление в Чехия в рамките на реформа 1 на този компонент, по-специално чрез повишаване на високата ефективност на централното отопление и намаляване на емисиите на парникови газове и на замърсителите чрез подмяна на пара с разпределителни мрежи за топла вода.

Очаква се тази мярка да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мярката и стъпките за смекчаване, определени в плана за възстановяване и устойчивост в съответствие с Техническите насоки съгласно принципа за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01). По-специално обновяването на съоръжението за производство на топлинна и електрическа енергия започва в срок от три години от модернизацията на мрежата, за да се спази определението за „ефективни районни отоплителни и охладителни системи „в член 2, параграф 41 от Директива 2012/27/ЕС („районна отоплителна или охладителна система, използваща най-малко 50 % енергия от възобновяеми източници, 50 % отпадна топлина, 75 % топлинна енергия от комбинирано производство на енергия или 50 % от комбинация от такава енергия и топлина“). Трябва да се гарантира, че тези съоръжения за производство на топлинна енергия отговарят на изискванията на Техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) и не използват твърди ископаеми горива като източник на топлинна енергия, с изключение на тези, които отговарят на критериите за производство на топлинна енергия от природен газ, посочени в приложение III към Техническите насоки за „ненанасяне на значителни вреди“.

В случай че биомасата се използва като източник на гориво, инвестицията трябва да е в съответствие с критериите за устойчивост и за намаление на емисиите на парникови газове, посочени в член 29 от Директива 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници („Директивата за енергията от възобновяеми източници „, „ДЕВИ II“). Използват се само отпадъци и остатъци от биомаса, които могат да бъдат добивани по устойчив начин, а инвестицията се придружава от мерки за намаляване на емисиите.

Следва да се гарантира спазването на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда, така че емисиите да са в рамките или под

нивата на емисиите, свързани със заключенията относно граничните стойности за най-добрите налични техники (съгласно Директивата за емисиите от промишлеността).

Инвестицията се осъществява чрез следните мерки:

- До 30 юни 2024 г., преди да приключи инвестицията в мрежата, Чехия предоставя конкретен план за инвестиции в съоръжения за производство на топлинна и електрическа енергия, включително договорни задължения, поети от чешкото правителство за възлагане на съответната работа.
- Постигане на икономии на първична енергия от 245 327 GJ в резултат на модернизацията на топлоразпределителните мрежи до 31 март 2026 г.

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

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиция)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
110	Реформа 1: Модернизация на разпределеното на топлинна енергия в районните отоплителни системи	Ключов етап	Оценка на декарбонизацията на централното отопление в Чехия	Публикуване на оценката				T4 Г.	2023	<p>Оценката на пътя към декарбонизация на централното отопление в Чехия в съответствие с правните изисквания на ЕС, включително изискванията, съдържащи се в Техническите насоки за ненасяне на значителни вреди (2021/C58/01), се извършва и публикува от Министерството на промишлеността и търговията.</p> <p>Тази оценка ще направлява инвестициите, финансирани по този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост, както и инвестициите в областта на декарбонизацията на централното отопление, финансирани от други фондове на ЕС или национални източници, при пълно спазване на правните изисквания, включително за ненасяне на значителни вреди.</p>
111	Реформа 2: Модернизация на разпределеното на топлинна енергия в районните отоплителни системи	Ключов етап	Оценка на траекториите на устойчивото снабдяване с биомаса в Чехия	Публикуване на оценката				T4 Г.	2023	<p>Оценката на траекториите на устойчивото използване на биоенергия и доставките на биомаса в Чехия и нейното въздействие върху земеползването, промените в земеползването и горското стопанство и биологичното разнообразие, както и въздействието върху качеството на въздуха за периода 2020—2030 г., в съответствие с правните изисквания на ЕС, включително изискванията, включени в Техническите насоки за ненасяне на значителни вреди (2021/C58/01), се извършва и публикува от Министерството на околната среда в сътрудничество с Министерството на промишлеността и търговията и Министерството на земеделието.</p> <p>Тази оценка ще направлява инвестициите в биоенергия, финансирани по компоненти 2.2, 2.3 и 2.5 от чешкия план за възстановяване и устойчивост, както и инвестициите в биоенергия в областта на енергетиката, транспорта, околната среда, изменението на климата, горското стопанство или</p>

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										селското стопанство, финансирани от други фондове на ЕС или национални източници, при пълно спазване на правните изисквания, включително за ненанасяне на значителни вреди.
112	Инвестиция 1: Разработване на нови фотоволтаични енергийни източници	Целеви	Увеличаване на инсталирания капацитет на източниците на ФВЕ		MWp	0	270	T1 Г.	2026	Инсталира се и пуска в експлоатация нова мощност на фотоволтаичните енергийни източници от 270 MWp.
113	Инвестиция 2: Модернизацията на разпределеното на топлинна енергия в районните отоплителни системи	Ключов етап	План за инвестиции и в съоръжения за производство на топло- и електроенергия	Представяне на Комисията				T2 Г.	2024	<p>В съответствие с Техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) Чехия трябва да представи, преди да приключи инвестицията в мрежата, конкретен план за инвестиции в съоръжения за производство на топлинна/електрическа енергия в съответствие с Техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01), по-специално критериите за топлинна и електрическа енергия от природен газ, определени в приложение III към Насоките, в случай че се използва природен газ, включително чрез договорни задължения, поети от чешкото правителство за възлагане на съответната работа.</p> <p>Обновяването на съоръжението за производство на топлинна и електрическа енергия започва в срок от три години от модернизацията на мрежата, за да се спази определеното за „ефективни районни отоплителни и охладителни системи „в член 2, параграф 41 от Директива 2012/27/ЕС („районна отоплителна или охладителна система, използваща най-малко 50 % енергия от възобновяеми източници, 50 % отпадна топлина, 75 % топлинна енергия от комбинирано производство</p>

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										на енергия или 50 % от комбинация от такава енергия и топлина“).
114	Инвестиция 2: Модернизирани на разпределението на топлинна енергия в районните отоплителни системи	Целеви	Икономии на първична енергия в резултат на модернизацията на разпределението на топлинна енергия		Икономии на първична енергия в гигаджаули	0	245 327	T1 Г.	2026	Трябва да се постигнат икономии на първична енергия от 245 327 GJ.

## **К. КОМПОНЕНТ 2.4: ЧИСТА МОБИЛНОСТ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост има за цел да подкрепи целите на актуализирания национален план за действие за чиста мобилност на Чешката република въз основа на Директива 2014/94/ЕС. Една от основните стратегически цели на плана за действие е да се постигне експлоатацията на между 220 000 и 500 000 електрически превозни средства в Чехия до 2030 г. Тази цел трябва да бъде постигната чрез стимулиране на търсенето чрез субсидии, насърчаване на електрическите превозни средства по пътищата, подпомагане на изграждането на инфраструктури за зареждане и предоставяне на информация на обществеността. В допълнение към програмата за субсидиране на предприятията същата инициатива беше обявена и за общините, регионите и други публични субекти.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфични за държавата препоръки 3 и 2019, съгласно които Чехия насочва инвестициите към екологичния и цифровия преход, по-специално към цифрова инфраструктура и технологии с висок капацитет, чисто и ефективно производство и използване на енергия и устойчива транспортна инфраструктура, включително във въгледобивните региони, и специфични за държавата препоръки 3 и 2020, съгласно които Чехия съсредоточава свързаната с инвестициите икономическа политика върху транспорта, по-специално върху неговата устойчивост, цифрова инфраструктура и нисковъглероден и енергиен преход, включително енергийна ефективност, като взема предвид регионалните различия.

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

### **К.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Инвестиция 1: Изграждане на инфраструктура за обществен транспорт в град Прага**

Допълнена от инвестиция 6 по този компонент, целта на тази мярка е да се поднови и декарбонизира флотът за обществен транспорт в Прага. Подкрепата за електрическите автобуси и тролейбусните паркове с нулеви емисии се очаква да допринесе за усилията за декарбонизация както на транспортния, така и на енергийния сектор. Освен това се очаква това да подобри качеството на въздуха и нивата на шум в градската среда. Тези инвестиции са насочени към увеличаване на броя на зарядните точки за електрически автобуси и тролейбуси за акумулаторни батерии в Прага с 52 бройки и към увеличаване на участъка от динамичните пътища за зареждане (електрификация на пътя) за тролейбуси с акумулаторни батерии с 40 km.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 юни 2026 г.

#### **Инвестиция 2: Строителна инфраструктура — точки за зареждане за частни дружества**

Заедно с инвестиция 4 по този компонент тази инвестиция е насочена към стимулиране на търсенето на електрически автомобили и подпомагане на развитието на водородните технологии в транспорта. Тя се състои в увеличаване на броя на зарядните точки за частните дружества с 1500 единици.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 3: Сградна инфраструктура — точки за зареждане на жилищни сгради**

С цел да се допринесе за развитието на електрическите превозни средства, тази инвестиция се състои в увеличаване на броя на зарядните точки в жилищните сгради, както в частните гаражи, така и в местата за паркиране, запазени за жителите на сградата, с 2880 единици.

Инвестицията трябва да бъде завършена до 31 декември 2 г.025 г.

### **Инвестиция 4: Помощ за закупуване на превозни средства — превозни средства (електрически, H2, товарни велосипеди) за частни дружества**

С цел да се стимулира търсенето на превозни средства с нулеви емисии, тази инвестиция има за цел да се увеличи броят на превозните средства с алтернативни горива (електрически превозни средства, H2) за предприятията с 2670 единици (2170 електрически автомобили и микробуси, задвижвани с акумулаторни батерии и водород, 500 товарни електрически велосипеди).

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 5: Помощ за закупуване на превозни средства (електрически, H2) и инфраструктура за общини, региони, държавна администрация и други публични субекти и други организации.**

Целта на тази инвестиция е да се увеличи броят на превозните средства, използващи алтернативни горива (електрически, H2), за общините, регионите, държавната администрация с 1485 единици и да се увеличи броят на зарядните точки за общините, регионите и държавната администрация с 200 единици.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 6: Помощ за закупуване на превозни средства (тролейбуси с акумулаторни батерии и трамваи с нисък под) за обществен транспорт в град Прага**

Тази инвестиция е насочена към подпомагане на закупуването на 20 тролейбуса с акумулаторни батерии и 20 трамваи с нисък под за град Прага.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

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

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
115	Инвестиция 1: Изграждане на инфраструктура за обществен транспорт в град Прага	Целеви	Брой зарядни точки за град Прага		Брой	0	52	T4 Г.	2025	За град Прага са в експлоатация най-малко 52 нови зарядни точки.
116	Инвестиция 1: Изграждане на инфраструктура за обществен транспорт в град Прага	Целеви	Брой километри динамичен път за зареждане за град Прага		Km от	0	40	T2 Г.	2026	Най-малко 40 km динамично зареждащ път за зареждане на тролейбус с акумулаторни батерии за град Прага трябва да бъде готов за експлоатация.
117	Инвестиция 2: Строителна инфраструктура — точки за зареждане за частни дружества	Целеви	Брой зарядни точки, разположени за частни дружества		Брой на	0	1500	T4 Г.	2025	Функционират най-малко 1500 нови зарядни точки.
118	Инвестиция 3: Сградна инфраструктура — точки за зареждане на жилищни сгради	Целеви	Брой на разположените зарядни точки за жилищни сгради		Брой на	0	2 880	T4 Г.	2025	Функционират най-малко 2880 нови зарядни точки.
119	Инвестиция 4: Помощ за закупуване на превозни средства — превозни средства (електрически, H2, велосипеди) за частни дружества	Целеви	Брой превозни средства (електрически, H2, велосипеди) за частни дружества		Брой на	0	2670	T4 Г.	2025	Закупуват най-малко 2670 нови превозни средства с нулеви емисии (2170 леки автомобили и микробуси с нулеви емисии, 500 товарни електрически велосипеда) за стопанска дейност.

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
120	Инвестиция 5: Помощ за закупуване на превозни средства (електрически, Н2) и инфраструктура за общини, региони, държавна администрация	Целеви	Брой превозни средства (електрически, Н2) за общини, региони, държавна администрация		Брой на	0	1 485	Т4 Г.	2025	Закупуват най-малко 1 485 нови превозни средства с нулеви емисии (електрически, Н2) за общините, регионите и държавната администрация.
121	Инвестиция 5: Помощ за закупуване на превозни средства (електрически, Н2) и инфраструктура за общини, региони, държавна администрация и други публични субекти	Целеви	Брой зарядни станции за общини, региони, държавна администрация и други публични субекти		Брой на	0	200	Т4 Г.	2025	Трябва да функционират най-малко 200 нови зарядни станции за общини, региони, държавна администрация и други публични субекти и организации.
122	Инвестиция 6: Помощ за закупуване на превозни средства (тролейбуси с акумулаторни батерии и трамваи с нисък под) за обществен транспорт в град Прага	Целеви	Брой на превозните средства (тролейбуси с акумулаторни батерии и трамваи с нисък под) за обществен транспорт в град Прага		Брой на	0	40	Т1 Г.	2026	Трябва да бъдат в експлоатация най-малко 40 нови превозни средства с нулеви емисии (20 акумулаторни тролейбуса и 20 трамваи с нисък под) за обществения транспорт в град Прага.

## L. КОМПОНЕНТ 2.5: ОБНОВЯВАНЕ НА СГРАДИ И ЗАЩИТА НА ВЪЗДУХА

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателствата, свързани с намаляването на потреблението на енергия и вода в жилищните сгради, подобряването на качеството на живот в тези сгради, намаляването на емисиите на парникови газове и други замърсители чрез замяна на котлите, работещи с твърдо гориво, адаптирането на жилищните сгради към последиците от изменението на климата, изграждането на нови сгради, както и повишаването на осведомеността относно икономии на енергия, използването на възобновяеми енергийни източници и адаптирането към изменението на климата в жилищния сектор. Компонентът се изпълнява в рамките на програмата за подкрепа „Нови зелени спестявания“ (NGS) за 2030 г.

Реформите и инвестициите, включени в този компонент, подкрепят изпълнението на специфична препоръка 3 2019, съгласно която Чехия съсредоточава свързаната с инвестициите икономическа политика върху нисковъглеродния и енергийния преход, включително енергийната ефективност, като взема предвид регионалните различия, и специфична препоръка 3 2020, съгласно която Чехия съсредоточава инвестициите върху екологичния преход, по-специално върху чистото и ефективно производство и използване на енергия, включително във въгледобивните региони.

Очаква се, че нито една мярка в този компонент не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана за възстановяване и устойчивост в съответствие с Техническите насоки съгласно принципа за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01). По-специално инвестициите трябва да са в съответствие с критериите за устойчивост и за намаление на емисиите на парникови газове, посочени в член 29 от Директива 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници („Директивата за енергията от възобновяеми източници“, „ДЕВИ II“). Тези изисквания се прилагат за всички инсталации, независимо от праговете, включени в ДЕВИ II. Инвестициите трябва да са в съответствие с изискването на Регламента за МВУ за намаление на емисиите на парникови газове с най-малко 80 % от използването на биомаса във връзка с методиката за намаляване на емисиите на парникови газове и сравнителната стойност за изкопаемите горива, посочени в приложение VI към RED II. В жилищната среда инвестициите в котли на биомаса не следва да застрашават постигането на Директива 2008/50/ЕС. Инвестициите трябва да отговарят на изискванията за екопроектиране (т.е. изискванията на Директива № 2009/125/ЕО на Европейския парламент и на Съвета) и да бъдат класифицирани в един от двата най-високи класа на енергийна ефективност по смисъла на член 7, параграф 2 от Регламент (ЕС) 2017/1369 на Европейския парламент и на Съвета. Тези изисквания трябва да бъдат изпълнени за всички горива и всички методи на натоварване. Инвестициите се ръководят и са в съответствие с оценката на траекториите на устойчивото използване на биоенергия и доставките на биомаса в Чехия и нейното въздействие върху земеползването, промените в земеползването и поглътителите на горското стопанство и биологичното разнообразие, както и въздействието върху качеството на въздуха за периода 2020—2030 г., което е част от реформа 2 по компонент 2.3.

Енергийното саниране на сгради, използването на ВЕИ в жилищния сектор и размяната на котли на твърдо гориво повишават ефективността на битовото отопление и е ключова мярка

за постигане на националните цели за намаляване на емисиите съгласно Директива (ЕС) 2016/2284 и за постигане на стандарти за качество на въздуха в рамките на програмите за подобряване на качеството на въздуха. Намаляването на емисиите също трябва да има положително въздействие върху качеството на водата, особено върху намаляването на емисиите на бензо (а) пирен.

## **L.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

### **Реформа 1: Вълна на саниране в сектора на домакинствата**

Тази мярка има за цел да подпомогне осъществяването на подобрения на енергийната ефективност в жилищните сгради, включително оптимизирането на тази подкрепа и въвеждането на качествено ново ниво на подготовка на проектите. Мярката трябва също така да повиши осведомеността относно възможностите за намаляване на енергийните нужди и постепенно да промени поведението на потребителите на енергия.

Реформата се постига чрез следните действия:

- Програмата „Нови зелени икономии 2030“ следва да бъде подобрена чрез оптимизиране на определянето на условията за подпомагане, чрез увеличаване на изискванията за саниране със среден мащаб (спестяване на 30 % от потреблението на първична енергия), чрез увеличаване на акцента върху сложното енергийно саниране, чрез засилване на подкрепата за изграждането на нови къщи с по-високи стандарти за енергийна ефективност и чрез подпомагане на ефективното управление на водите.
- За домакинствата се въвежда двуетапна предварителна подготовка на проекта: основна оценка на вариантите за саниране, алтернативите, интензивността на инвестициите, икономии на енергия, възможното равнище на субсидия от новите зелени икономии (първи етап) и преглед на възможните мерки за саниране на жилища и използване на възобновяеми енергийни източници в тях, включително оценка на икономическата ефективност и осъществимостта на тези мерки (втори етап). Двуетапната подкрепа преди проекта значително подобрява инвестиционната подкрепа, особено за домакинствата с по-ниски доходи.
- Енергийните консултативни центрове на Националната мрежа на местните групи за действие се интегрират в мрежата на местните енергийни агенции.
- Подкрепата за обучение и преквалификация на работниците, внедряващи екологосъобразно строителство, екологосъобразни технологии или материали в рамките на държавната програма за подпомагане на икономии на енергия (EFEKT), се засилва и разширява, за да се насърчи качествена подготовка и изпълнение на енергоспестяващи проекти.
- Съществуващата система за образование и повишаване на осведомеността в областта на околната среда в екоцентровете, насочени към децата и младите хора, се разширява, така че да обхване цялата общественост и да има значителен нов акцент върху енергоспестяването, използването на възобновяеми енергийни източници, изменението на климата и адаптирането към изменението на климата.

Реформата ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

### **Реформа 2: Подкрепа за енергийните общности**

Тази мярка има за цел създаването на „енергийни общности“, които да включват активно жилищния и предприемаческия сектор в използването на енергия от възобновяеми източници, както и повишаване на осведомеността и обучение, насочени към развитието на енергия в общността.

Реформата се постига чрез следните действия:

- Програмата „Нови зелени икономии 2030“ подкрепя инсталирането на нови възобновяеми енергийни източници по начин, който премахва пречките пред тяхната бъдеща интеграция в по-широката енергийна общност. Програмата „Нови зелени икономии 2030“ подкрепя също така по-малките общи места за съхранение на енергия за множество домове или създаването на енергийни общности в рамките на отделни многофамилни сгради, както и други инвестиционни мерки, свързани с енергийните общности.
- Създаването на енергийни общности, както и повишаването на осведомеността и образованието, насочени към развитието на енергийните общности, се подкрепят от неинвестиционни мерки.

Реформата ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 1: Саниране и съживяване на сгради с цел икономия на енергия**

Тази мярка има за цел спестяване на енергия в жилищни сгради, изграждане на нови жилищни сгради, които надвишават задължителните енергийни стандарти, замяна на неотговарящи на изискванията горивни източници в домакинствата, използващи твърди горива, с газови кондензационни котли от енергиен клас А, използване на възобновяеми енергийни източници като част от цялостно енергийно саниране на сгради и адаптиране към изменението на климата, включително управление на водите. Насърчават се интелигентните енергийни решения на равнището на отделните домакинства, къщи или малки групи жилища, като например интелигентни измервателни уреди, общи места за съхранение на енергия и агрегиране на търсенето.

Разходите за инсталиране на газови кондензационни котли представляват максимум 20 % от общите разходи по програмата за саниране и се инсталират за подмяна на котлите на основата на твърдо гориво. Схемата за енергийна ефективност стимулира бенефициерите да инсталират нови газови котли и да приемат и други мерки за енергийна ефективност.

Програмата за саниране води до средно 30 % намаление на търсенето на първична енергия на санираните сгради.

Максимум 10 % от общия размер на отпускнатите средства по тази мярка се използват за подпомагане на строителството на нови сгради. Подпомаганите нови сгради имат първично енергийно търсене, което е най-малко с 20 % по-ниско от изискването за сгради с близко до нулево нетно потребление на енергия.

Най-малко 70 % от неопасните отпадъци от строителство и разрушаване се подготвят за повторна употреба, рециклиране или друго оползотворяване на материали. Показателите „Ниво (а) на ЕС“ се използват за оценка и докладване относно устойчивостта на сградите през целия им жизнен цикъл.

Уязвимите потребители на енергия също получават подкрепа.

Инвестицията се осъществява чрез следните проекти:

- Проекти за намаляване на потреблението на енергия с 1 200 ТJ/година, договорени към 1 февруари 2020 г.

- Намаляване на потреблението на енергия с 1 900 TJ/година и намаляване на емисиите на CO<sub>2</sub> с 100 kt/година до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 2: Замяна на стационарни източници на замърсяване в домакинствата с възобновяеми енергийни източници**

Целта на тази мярка е да се заменят неотговарящите на изискванията горивни източници в домакинствата, използващи твърди горива, с източници на отопление с ниски емисии (термопомпи, котли на биомаса) и да се инсталират възобновяеми енергийни източници, подходящи за жилищния сектор, по-специално фотоволтаични и фототермични системи.

Инвестицията се осъществява чрез следните проекти:

- Проекти за намаляване на потреблението на енергия с 720 TJ/година и намаляване на емисиите на CO<sub>2</sub> с 100 kt/година
- Намаляване на потреблението на енергия с 1 500 TJ/година и намаляване на емисиите на CO<sub>2</sub> с 170 kt CO<sub>2</sub>/year до 30 септември 2023 г.
- Намаляване на потреблението на енергия с 4 500 TJ/година и намаляване на емисиите на CO<sub>2</sub> с 500 kt CO<sub>2</sub>/year до 31 декември 2025 г.
- Намаляване на потреблението на енергия с 415 TJ/година и намаляване на емисиите на CO<sub>2</sub> с 66 kt/година, постигнато чрез подкрепа на групи от населението в неравностойно социално положение до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 3: Подкрепа за подготовка преди проекта и повишаване на осведомеността, образование, обучение и информация в областта на енергоспестяването и намаляването на емисиите на парникови газове и други замърсители на въздуха**

Тази мярка има за цел да подпомогне подготовката преди проекта на енергоспестяващо саниране, обмен на топлинна енергия с цел повишаване на енергийната ефективност, и по-специално автоматизация при управлението на потреблението на енергия в жилищния сектор, включително образование и обучение в тези области. Ще бъдат завършени 40 проекта за подготовка на енергийни проекти на Общността, 3 600 проучвания за подготовка на проекти за семейни къщи, 1 200 проучвания за подготовка на проекти за жилищни сгради и 50 проекта за енергийни консултантски и информационни центрове.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
123	Реформа 1: Вълна на саниране в сектора на домакинствата	Ключов етап	Услуги за консултации и обучение във връзка с вълната на саниране в сектора на домакинствата и график за изпълнение на мерките, включени в плановете за качество на въздуха	Въвеждане в действие на консултантски и обучителни услуги и представяне на Комисията на график за мерките за изпълнение, включени в плановете за качество на въздуха				T4 Г.	2025	<p>За домакинствата се въвежда двуетапна предварителна подготовка на проекта.</p> <p>Енергийните консултативни центрове на Националната мрежа на местните групи за действие се интегрират в мрежата от местни енергийни агенции, системата за консултации в областта на енергетиката, съставена от центрове за енергийни консултации и информация и отделни местни групи за действие.</p> <p>Акцентът на Държавната програма за подпомагане на икономите на енергия (EFEKT) ще бъде разширен, така че да обхване търсенето на обучение и преквалификация на работниците, внедряващи екологосъобразно строителство, екологосъобразни технологии или материали, както и подобряване на качествена подготовка и изпълнение на енергоспестяващи проекти.</p> <p>Съществуващата система за образование и повишаване на осведомеността в областта на околната среда, насочена към децата и младите хора, се разширява до цялата общественост и поставя нов акцент върху енергоспестяването, използването на възобновяеми енергийни източници, изменението на климата и адаптирането към изменението на климата.</p> <p>Изготвя се график за изпълнението на мерките, включени в одобрените плановете за качество на въздуха, насочени към агломерациите с най-високи нива на превишаване, и тяхното изпълнение започва до 30 юни 2022 г.</p>
124	Реформа 2: Подкрепа за подготовка	Целеви	Консултантски услуги относно		Брой на подпомаганите	0	40	T4 Г.	2025	Във всеки регион на Чехия регионалната служба на Държавния фонд за околната среда въвежда консултантски услуги относно инсталирането на нови възобновяеми енергийни източници по

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	преди проекта и подкрепа за общностни енергийни проекти		енергийните общности		енергийни общности					<p>начин, който да премахне пречките пред тяхната бъдеща интеграция в по-широката енергийна общност, по-малките общности за съхранение на енергия за множество домове, създаването на енергийни общности в рамките на отделни многофамилни сгради и други инвестиционни мерки, свързани с енергийните общности.</p> <p>Създаването на 40 енергийни общности, както и повишаването на осведомеността и образованието, насочени към развитието на енергийните общности, се подпомагат от консултантски услуги на Държавния фонд за околната среда.</p>
125	Инвестиция 1: Саниране и съживяване на сгради с цел икономия на енергия	<u>Целеви</u>	Договорени проекти за намаляване на потреблението на енергия		Икономии на енергия в джаули в тера годишно	0	1 200	Т3 Г.	2024	<p>Проектите за намаляване на потреблението на енергия с 1 200 ТJ/година се договарят от Държавния фонд „Околна среда“ от февруари 2020 г.</p> <p>Само проекти, които постигат средно намаление на потреблението на първична енергия с най-малко 30 %, се избират за изпълнение. Инвестициите в заместители на газокондензационни котли се ограничават до максимум 20 % от общото разпределение по мярка 2.5.1.</p>
126	Инвестиция 1: Саниране и съживяване на сгради с цел икономия на енергия	Целеви	Намаляване на потреблението на енергия и намаляване на емисиите на CO2		Икономии на енергия в джаули в тера годишно	1 200	1 900	Т4 Г.	2025	<p>Потреблението на енергия и емисиите на CO2 се намаляват съответно с 1 900 ТJ/година и с 100 kt/година до 31 декември 2025 г., което се доказва чрез сертификати за енергийни характеристики.</p> <p>Само проекти, които постигат средно намаление на потреблението на първична енергия с най-малко 30 %, се избират за изпълнение. Инвестициите в заместители на газокондензационни котли се ограничават до максимум 20 % от общото разпределение по мярка 2.5.1.</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
127	Инвестиция 2: Замяна на стационарни източници на замърсяване в домакинствата с възобновяеми енергийни източници	Целеви	Договорени проекти за намаляване на потреблението на енергия и намаляване на емисиите на CO2		Икономии на енергия в джаули в тера годишно	0	720	Т3 Г.	2023	<p>Проектите за намаляване на потреблението на енергия и на емисиите на CO2 съответно с 720 TJ/година и с 100 kt/година се договарят от Държавния фонд за околната среда до 30 септември 2021 г.</p> <p>Що се отнася до биомасата, от използването на биомаса във връзка с методиката за намаляване на емисиите на парникови газове и относителната сравнителна стойност на изкопаемите горива, посочени в приложение VI към Директива (ЕС) 2018/2001, се постигат най-малко 80 % намаление на емисиите на парникови газове (ПГ).</p>
128	Инвестиция 2: Замяна на стационарни източници на замърсяване в домакинствата с възобновяеми енергийни източници	Целеви	Намаляване на потреблението на енергия и емисиите на CO2 (изпълнено с 35 %)		Икономии на енергия в джаули в тера годишно	720	1 500	Т3 Г.	2023	<p>Потреблението на енергия и емисиите на CO2 се намаляват съответно с 1 500 TJ/година и с 170 kt/година до 30 септември 2023 г., което се доказва чрез сертификати за енергийни характеристики.</p> <p>Що се отнася до биомасата, от използването на биомаса във връзка с методиката за намаляване на емисиите на парникови газове и относителната сравнителна стойност на изкопаемите горива, посочени в приложение VI към Директива (ЕС) 2018/2001, се постигат най-малко 80 % намаление на емисиите на парникови газове (ПГ).</p>
129	Инвестиция 2: Замяна на стационарни източници на замърсяване в домакинствата с възобновяеми енергийни	Целеви	Намаляване на потреблението на енергия и намаляване на емисиите на CO2		Икономии на енергия в джаули в тера годишно	1 500	4 500	Т4 Г.	2025	<p>Потреблението на енергия и емисиите на CO2 се намаляват съответно с 4 500 TJ/година и с 500 kt/година до 31 декември 2025 г., което се доказва чрез сертификати за енергийни характеристики.</p> <p>Потреблението на енергия и емисиите на CO2 се намаляват съответно с 430 TJ/година и с 69 kt/година чрез подкрепа за групите от населението в неравносложно социално положение до 31 декември 2025 г. Намаленията се доказват чрез сертификати за</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	източници									енергийни характеристики.  Що се отнася до биомасата, от използването на биомаса във връзка с методиката за намаляване на емисиите на парникови газове и относителната сравнителна стойност на изкопаемите горива, посочени в приложение VI към Директива (ЕС) 2018/2001, се постигат най-малко 80 % намаление на емисиите на парникови газове (ПГ).
130	Инвестиция 3: Подкрепа за подготовка преди проекта и повишаване на осведомеността, образование, обучение и информация в областта на енергоспестяването и намаляването на емисиите на парникови газове и други замърсители на въздуха	Целеви	Проекти за подготовка на проекти, проучвания, обучения и обществени енергийни проекти		Брой на проектите	0	4 890	T4 Г.	2025	Ще бъдат завършени 4 890 проекта, включително 40 проекта за подготовка на общински енергийни проекти, 3 600 проучвания за подготовка на проекти за семейни къщи, 1 200 проучвания за подготовка на проекти за жилищни сгради и 50 проекта за енергийни консултантски и информационни центрове.

## **М. КОМПОНЕНТ 2.6: ОПАЗВАНЕ НА ПРИРОДАТА И АДАПТИРАНЕ КЪМ ИЗМЕНЕНИЕТО НА КЛИМАТА**

Този компонент от чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне, в съответствие със стратегията за адаптиране към изменението на климата в Чешката република, на предизвикателствата, произтичащи от изменението на климата, в следните приоритетни области: управление на горите, селско стопанство, воден режим в ландшафта, управление на водите и биологично разнообразие.

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

### **М.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Инвестиция 1: Предпазване от наводнения**

Тази мярка има за цел да защити населените райони от отрицателните последици от наводненията, да подобри задържането на вода в ландшафта и да улесни естественото пречистване на съществуващите водни обекти в застроените райони. Инвестицията подкрепя проекти за защита от наводнения (напр. определяне на потенциала за задържане на вода; създаване, третиране и реконструкция на полдери и абсорбиране на тревни ивици; изграждане и реконструкция на естествени водохранилища; или други мерки за постигане на забавяне на повърхностния отток и намаляване на скоростта на вълните от наводнения).

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2024 г.

#### **Инвестиция 2: Малки водни течения и малки водни резервоари**

Мярката има за цел значително подобряване на морфологичното състояние на съществуващите малки водни течения и малки водни резервоари, съживяването на малки водни басейни и изграждането на нови, близки до природата малки езера. То допринася за задържането на вода и увеличава развитието на крайбрежната растителност и задържането на вода във водните басейни. Това води и до повишаване на безопасността в случай на потоци в градовете и общините.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2023 г.

#### **Инвестиция 3: Консолидиране на земи**

Мярката има за цел да повиши екологичната стабилност на ландшафта и неговата устойчивост спрямо изменението на климата, да насърчи биологичното разнообразие и непроизводствените функции на ландшафта и да опазва земеделските земи и водните ресурси. Мерките се основават на оценка на потенциала за задържане на вода в ландшафта и са насочени предимно към опазване на качеството и количеството на почвата и водата, разделяне на големи парцели земеделска земя на особености на ландшафта, прилагане на природосъобразни мерки за борба с ерозията (бали, диагонали, траншеи, тревни ивици) в

ландшафта, за да се отстранят неблагоприятните последици от повърхностния отток. Мерките за задържане на вода са насочени главно към проекти като възстановяване на влажни зони, съживяване на водните течения и създаване на водоеми. Тези инвестиции включват и прилагането на мерки за екологосъобразна инфраструктура в подкрепа на биологичното разнообразие, като например биоцентрове и био коридори.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2024 г.

#### **Инвестиция 4: Изграждане на гори, устойчиви на изменението на климата**

Целта на тази мярка е възстановяване на стабилна гора чрез засаждане на местни и хетерогенни видове, като същевременно се цели многогенерационният и пространственият състав на гората да бъдат устойчиви на изменението на климата и да бъдат в съответствие с Националния план за действие за адаптиране към изменението на климата. Тази инвестиция се допълва от изменение на министерския указ относно планирането на управлението на горите, което специално проправя пътя за многопоколенчески, многовидови и устойчиви гори.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 септември 2024 г.

#### **Инвестиция 5: Задържане на вода в горите**

Тази мярка има за цел да укрепи капацитета за задържане на вода в горите чрез изпълнението на проекти за подобряване на почвените, водните и микроклиматичните условия, като например пречистването на горските водни течения, малките водохранилища в горите и мерките за естествено задържане на вода, насочени към забавяне на оттичането, както и чрез мониторинг на ускорената ерозия и опазването на разпадащите се басейни.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2024 г.

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

Следващи NUM .	Свързана мярка (реформа или инвестиция)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
131	Инвестиция 1: Предпазване от наводнения	Ключов етап	Уведомление за възлагане на договори за защита от наводнения	Уведомяване за възложените проекти и участниците, с които е сключен договор, от [наименование на управляващия орган]				T1 Г.	2022	Уведомление за възложени проекти за защита от наводнения (общ брой проекти: 40). За всеки проект се гарантира и демонстрира пълно съответствие с изискванията на Рамковата директива за водите преди започването на каквито и да било строителни работи.
132	Инвестиция 1: Защита от наводнения	Целеви	T1: Приключване на 15 проекта, насочени към създаване на устойчива защита от наводнения.		Брой на проектите	0	15	T4 Г.	2022	<p>Първи доклад за приключване от независим инженер за 15 изброени проекта. В съответствие с Националния план за действие за адаптиране към изменението на климата и държавната политика в областта на околната среда в Чешката република 2030 с оглед на 2050 г. се отдава предпочитание на природосъобразните решения, като същевременно се избягва, доколкото е възможно, изграждането и/или обновяването на инфраструктура за защита от наводнения, основана на изкуствени бетони.</p> <p>Изброените проекти се изпълняват само след като съответният орган по водите издаде разрешителни въз основа на оценка на въздействието върху околната среда, когато това се изисква в съответствие с Директива 2011/92/ЕС, и съответните оценки в контекста на Директива 2000/60/ЕО. Тези разрешителни оценяват всички потенциални въздействия върху състоянието на водните обекти в рамките на един и същ речен басейн и</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>върху защитените местообитания и видове, пряко зависими от водите, като се вземат предвид по-специално миграционните коридори, свободно течащите реки или екосистемите, близки до непроменени условия, както и настоящите видове натиск, свързани с водочерпенето. Оценката на въздействието установява, че проектът i) не оказва значително или необратимо въздействие върху водните обекти, нито възпрепятства конкретния воден обект, за който се отнася, нито други водни обекти в същия речен басейн да постигнат добро състояние или потенциал, и ii) не оказва значително отрицателно въздействие върху защитените местообитания и видове, пряко зависими от водите. Проектите допринасят за постигането на добро екологично състояние или потенциал на съответните водни обекти в съответствие с изискванията на Рамковата Директива 2000/60/ЕО за водите.</p> <p>По подобен начин се спазват всички необходими резултати и условия от оценката на въздействието върху околната среда, извършена в съответствие с Директива 2011/92/ЕС (по-специално консултация със заинтересованите страни), както и съответните оценки съгласно Директивата за местообитанията, включени в условията, определени от органите за опазване на природата.</p> <p>По отношение на проектите, насочени към реконструкция или модернизация на язовири: проектът трябва да включва необходимите резултати и условия от оценката на въздействието върху околната среда, която трябва да бъде завършена в съответствие с Директива 2011/92/ЕС, както и съответните оценки в контекста на Директива 2000/60/ЕО, включително прилагането на необходимите мерки за смекчаване, гарантиращи спазването на</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										техническите насоки съгласно принципа за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01). Всички мерки, определени в рамките на ОВОС и оценката съгласно Директива 2000/60/ЕО като необходими за гарантиране на спазването на принципа за ненанасяне на значителни вреди, се интегрират в проекта и стриктно се спазват на етапите на изграждане, експлоатация и извеждане от експлоатация на инфраструктурата. Докладът за приключване потвърждава пълното зачитане на резултатите от ОВОС, включително прилагането на необходимите мерки за смекчаване, като гарантира спазването на техническите насоки съгласно принципа за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01). Извършва се анализ на риска на проекта. Този анализ на риска разглежда и бъдещите климатични условия. Реконструкцията или модернизацията не водят до увеличаване на капацитета на язовирната стена.
133	Инвестиция 1: Защита от наводнения	Целеви	T2: Приключване на допълнителни 23 проекта, насочени към създаване на устойчива защита от наводнения.		Брой на проектите	15	38	T4 Г.	2024	<p>Втори доклад за приключване от независим инженер за допълнителни 23 изброени проекта. В съответствие с Националния план за действие за адаптиране към изменението на климата и държавната политика в областта на околната среда в Чешката република 2030 с оглед на 2050 г. се отдава предпочитание на природосъобразните решения, като същевременно се избягва, доколкото е възможно, изграждането и/или обновяването на инфраструктура за защита от наводнения, основана на изкуствени бетони.</p> <p>Изброените проекти се изпълняват само след като съответният орган по водите издаде разрешителни въз основа на оценка на въздействието върху околната среда, когато това се изисква в съответствие с Директива 2011/92/ЕС, и съответните оценки в контекста на Директива 2000/60/ЕО. В тези разрешителни се оценяват</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>всички потенциални въздействия върху състоянието на водните обекти в рамките на един и същ речен басейн и върху защитените местообитания и видове, пряко зависими от водите, като се вземат предвид по-специално миграционните коридори, свободно течащите реки или екосистемите, близки до непроменени условия, както и настоящият натиск, свързан с водочерпенето. В оценката на въздействието се установява, че проектът i) не оказва значително или необратимо въздействие върху засегнатите водни обекти, нито пречи на конкретния воден обект, за който се отнася, нито на други водни обекти в същия речен басейн да постигнат добро състояние или потенциал, и ii) не оказва значително отрицателно въздействие върху защитените местообитания и видове, които са пряко зависими от водите. Проектите допринасят за постигането на добро екологично състояние или потенциал на съответните водни обекти в съответствие с изискванията на Рамковата Директива 2000/60/ЕО за водите.</p> <p>По подобен начин се спазват всички необходими резултати и условия от оценката на въздействието върху околната среда, извършена в съответствие с Директива 2011/92/ЕС (по-специално консултация със заинтересованите страни), както и съответните оценки съгласно Директивата за местообитанията, включени в условията, определени от органите за опазване на природата.</p> <p>По отношение на проектите, насочени към реконструкция или модернизация на язовири: проектът трябва да включва необходимите резултати и условия от оценката на въздействието върху околната среда, която трябва да бъде завършена в съответствие с Директива 2011/92/ЕС, както и съответните оценки в контекста на Директива</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										2000/60/ЕО, включително прилагането на необходимите мерки за смекчаване, гарантиращи спазването на техническите насоки съгласно принципа за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01). Всички мерки, определени в рамките на ОВОС и оценката съгласно Директива 2000/60/ЕО като необходими за гарантиране на спазването на принципа за ненанасяне на значителни вреди, се интегрират в проекта и стриктно се спазват на етапите на изграждане, експлоатация и извеждане от експлоатация на инфраструктурата. Докладът за приключване потвърждава пълното зачитане на резултатите от ОВОС, включително прилагането на необходимите мерки за смекчаване, като гарантира спазването на техническите насоки съгласно принципа за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01). Извършва се анализ на риска на проекта. Този анализ на риска разглежда и бъдещите климатични условия. Реконструкцията или модернизацията не водят до увеличаване на капацитета на язовирната стена.
134	Инвестиция 2: Малки водни течения и водни резервоари	Ключов етап	Представяне от Министерството на земеделието на списък с проекти, които ще бъдат подкрепени по инвестиция 2	Представяне на списъка на проектите, които ще бъдат подкрепени по линия на инвестиция 2				Т3 Г.	2021	Министерството на земеделието представя на Комисията база данни, в която са посочени проектите, кратко описание и график за тяхното приключване. Проектите се състоят от изграждане и реконструкция на малки водохранилища на цялата територия на Чешката република. Проектите включват необходимите резултати и условия от оценката на въздействието върху околната среда, която се извършва в съответствие с Директива 2011/92/ЕС, както и съответните оценки в контекста на Директива 2000/60/ЕО и Директива 92/43/ЕЕ на Съвета.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
135	Инвестиция 2: Малки водни течения и водни резервоари	Цели	T1: Приключване на 50 % от проектите за малки водни течения и водохранилища	Брой на проектите	0	450	T2 Г.	2022	<p>Доклад за приключване на 50 % от проектите от независим инженер. В съответствие с Националния план за действие за адаптиране към изменението на климата и държавната политика в областта на околната среда в Чешката република 2030 с оглед на 2050 г. се отдава предпочитание на природосъобразните решения, като същевременно се избягва, доколкото е възможно, изграждането и/или обновяването на инфраструктура за защита от наводнения, основана на изкуствени бетони.</p> <p>Проектите се изпълняват само след като съответните разрешителни бъдат издадени от съответния орган по водите въз основа на оценка на въздействието върху околната среда и съответните оценки в контекста на Директива 2000/60/ЕО. В тези разрешителни се оценяват всички потенциални въздействия върху състоянието на водните обекти в рамките на един и същ речен басейн и върху защитените местообитания и видове, пряко зависими от водите, като се вземат предвид по-специално миграционните коридори, свободно течащите реки или екосистемите, близки до непроменени условия, както и настоящият натиск, свързан с водочерпенето. В оценката на въздействието се установява, че проектът i) не оказва значително или необратимо въздействие върху засегнатите водни обекти, нито пречи на конкретния воден обект, за който се отнася, нито на други водни обекти в същия речен басейн да постигнат добро състояние или потенциал, и ii) не оказва значително отрицателно въздействие върху защитените местообитания и видове, които са пряко зависими от водите. Добро екологично състояние/добър екологичен потенциал на съответните водни обекти в съответствие с изискванията на Рамковата Директива 2000/60/ЕО за водите е постигнато и доказано от най-новите относими</p>	

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>подкрепящи данни.</p> <p>По същия начин се спазват всички необходими резултати и условия от оценката на въздействието върху околната среда, която се извършва в съответствие с Директива 2011/92/ЕС (по-специално консултация със заинтересованите страни), както и съответните оценки съгласно Директивата за местообитанията, включени в условията, определени от органите за опазване на природата.</p> <p>В случай че водните резервоари са предназначени за напояване, всяко разширяване на съществуващата напоителна система (включително чрез засилено използване на вода, т.е. не само физическо разширяване), дори чрез по-ефективни методи, не се подкрепя, когато съответните водни обекти (повърхностни или подпочвени води) са или се очаква (в контекста на засилване на изменението на климата) да бъдат в по-ниско от добро състояние или потенциал.</p>
136	Инвестиция 2: Малки водни течения и водни резервоари	Целеви	T2: Завършване на 50 % допълнителни малки водни течения и водни резервоари		Брой на проектите	450	900	T4 Г.	2023	<p>Доклад за приключване от независим инженер, сертифициран от Министерството на земеделието за останалите 50 % от проектите. В съответствие с Националния план за действие за адаптиране към изменението на климата и държавната политика в областта на околната среда в Чешката република 2030 с оглед на 2050 г. се отдава предпочитание на природосъобразните решения, като същевременно се избягва, доколкото е възможно, изграждането и/или обновяването на инфраструктура за защита от наводнения, основана на изкуствени бетони.</p> <p>Проектите се изпълняват само след като съответните</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>разрешителни бъдат издадени от съответния орган по водите въз основа на оценка на въздействието върху околната среда и съответните оценки в контекста на Директива 2000/60/ЕО. В тези разрешителни се оценяват всички потенциални въздействия върху състоянието на водните обекти в рамките на един и същ речен басейн и върху защитените местообитания и видове, пряко зависими от водите, като се вземат предвид по-специално миграционните коридори, свободно течащите реки или екосистемите, близки до непроменени условия, както и настоящият натиск, свързан с водочерпенето. В оценката на въздействието се установява, че проектът i) не оказва значително или необратимо въздействие върху засегнатите водни обекти, нито пречи на конкретния воден обект, за който се отнася, нито на други водни обекти в същия речен басейн да постигнат добро състояние или потенциал, и ii) не оказва значително отрицателно въздействие върху защитените местообитания и видове, които са пряко зависими от водите. Проектите допринасят за постигането на добро екологично състояние или потенциал на съответните водни обекти в съответствие с изискванията на Рамковата Директива 2000/60/ЕО за водите.</p> <p>По подобен начин се спазват всички необходими резултати и условия от оценката на въздействието върху околната среда, извършена в съответствие с Директива 2011/92/ЕС (по-специално консултация със заинтересованите страни), както и съответните оценки съгласно Директивата за местообитанията, включени в условията, определени от органите за опазване на природата.</p> <p>В случай че водните резервоари са предназначени за напояване, всяко разширяване на съществуващата</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										напоителна система (включително чрез засилено използване на вода, т.е. не само физическо разширяване), дори чрез по-ефективни методи, не се подкрепя, когато съответните водни обекти (повърхностни или подпочвени води) са или се очаква (в контекста на засилване на изменението на климата) да бъдат в по-ниско от добро състояние или потенциал.
137	Инвестиция 3: Консолидиране на земи	Целеви	Приключване на проекти за екологосъобразна инфраструктура, насърчаващи биологичното разнообразие, включително биоцентрове, био коридори и засаждане на типична на местно равнище зеленина в селскостопанския ландшафт (в хектари земя, обслужвана от инвестицията).	Хектари с проекти за екологосъобразна инфраструктура	0	90	T4 Г.	2024	Трябва да бъдат завършени най-малко 90 хектара проекти за екологосъобразна инфраструктура. Тези проекти се основават на оценка на задържането на вода в ландшафта от страна на местния орган на държавната администрация за опазване на околната среда и са в съответствие с Националния план за действие за адаптиране към изменението на климата и стратегията за опазване на биологичното разнообразие на Чешката република, плановете за управление на речните басейни и плановете за управление на риска от наводнения.	

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
138	Инвестиция 3: Консолидиране на земи	Целеви	Приключване на дейностите по опазване на околната среда и адаптиране към изменението на климата (в хектари земя, обслужвана от инвестицията).		Хектари земя	0	150	T4 Г.	2024	Завършени са най-малко 150 ha дейности по опазване на околната среда и проекти за адаптиране към изменението на климата. Тези дейности са насочени основно към опазването на почвите и водите, както в количествено, така и в качествено отношение. Отделните проекти осъществяват действия за борба с ерозията в ландшафта (канавки, прегради, граници, тревни ивици и други забавящи елементи), за да се премахнат неблагоприятните последици, особено от проливните дъждове. Тези действия, които спомагат за задържането на водата в ландшафта, главно от все по-честите проливни валежи, подпомагат проникването на водата в подпочвените води, намаляват изпаряването на водата в селскостопанския ландшафт и осигуряват подкрепа за малък воден цикъл, намаляват замърсяването на водите и отстраняването на почвата. Инвестициите в инфраструктура (като местните пътища) се изключват.
139	Инвестиция 4: Изграждане на гори, устойчиви на изменението на климата	Ключов етап	Изменение на министерското постановление относно планирането на управлението на горите (изменение на Указ № 84/1996 Сб. относно планирането на управлението	Влизане в сила на изменението на министерското постановление относно планирането на управлението на горите (изменение на Указ				T1 Г.	2023	Приема се изменение на министерското постановление за планиране на управлението на горите, което специално ще проправи пътя за многопоколенчески, многовидови и устойчиви гори. Изменението на Указа за управление на горите има за цел създаването на истински гори от няколко поколения и въвежда иновативни методи за планиране на управлението на горите за горите с богата възрастова структура. Постановлението гарантира, че съставът на дървесните видове в новозасадените гори има за цел близък до природата състав със значително увеличаване на широколистните видове (т.нар. „препоръчителен състав“ от научните изследвания).

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			на горите)	№ 84/1996 Сб. относно планирането на управлението на горите)						
140	Инвестиция 4: Изграждане на гори, устойчиви на изменението на климата	Целеви	T1: Повторно залесяване на 12 000 ha площи чрез подобряване и стабилизиране на дървесните видове		Хектари повторно залесяване	0	12000	T3 Г.	2022	<p>Доклад за приключване от независим орган на проекти за повторно залесяване в размер на 12 000 ha. Целта на повторното залесяване е да се осигурят многовидови гори с множество поколения по отношение на пространствения състав, които се управляват в съответствие с подхода на горското стопанство с непрекъснато покритие. Моноспецифичните гори с еднаква възраст се заменят с екосистеми с по-голямо биологично разнообразие, като използването на гола сеч се ограничава до случаите, в които това е необходимо, за да се гарантира здравето на горите и ефективното им възстановяване, и доколкото е възможно, се ограничава размерът на прочистената площ.</p> <p>Използват се местни дървесни видове, освен ако може да се докаже, че те вече не са адаптирани към прогнозираните климатични и почвено-хидроложки условия. Също така се приемат смеси от не повече от 25 % Douglas fir в смесени насаждения.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Когато това е разрешено от националното законодателство</li> <li>• С изключение на „Натура 2000“ и други защитени зони</li> <li>• И ако може да се докаже пригодността на Douglas fir за прогнозираните климатични условия на мястото на повторно залесяване.</li> </ul>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
141	Инвестиция 4: Изграждане на гори, устойчиви на изменението на климата	Целеви	T2: Повторно залесяване на допълнителни 24 000 ha площи чрез подобряване и стабилизиране на дървесните видове		Хектари повторно залесяване	12000	36000	T3 Г.	2024	<p>Доклад за приключване от независим орган за допълнителни 24 000 ha. Целта на повторното залесяване е да се осигурят многовидови гори с множество поколения по отношение на пространствения състав, които се управляват в съответствие с подхода на горското стопанство с непрекъснато покритие. Моноспецифичните гори с еднаква възраст се заменят с екосистеми с по-голямо биологично разнообразие, като използването на гола сеч се ограничава до случаите, в които това е необходимо, за да се гарантира здравето на горите и ефективното им възстановяване, и доколкото е възможно, се ограничава размерът на прочистената площ.</p> <p>Използват се местни дървесни видове, освен ако може да се докаже, че те вече не са адаптирани към прогнозираните климатични и почвено-хидроложки условия. Също така се приемат смеси от не повече от 25 % Douglas fir в смесени насаждения.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Когато това е разрешено от националното законодателство</li> <li>• С изключение на „Натура 2000“ и други защитени зони</li> <li>• И ако може да се докаже пригодността на Douglas fir за прогнозираните климатични условия на мястото на повторно залесяване.</li> </ul>
142	Инвестиция 5: Задържане на вода в горите	Целеви	T1: Приключване на 40 проекта за контрол на торенето (малки дървени и естествени каменни язовири) за		Брой на проектите	0	40	T1 Г.	2023	<p>Доклад за приключването на 40 проекта от независим орган. Проектите се основават, доколкото е възможно, на природата (в съответствие с Националния план за действие за адаптиране към изменението на климата, както и с националната политика на Чешката република за борба със сушите). Проектите включват необходимите резултати и условия от оценката на въздействието върху околната среда, която се извършва в съответствие с Директива 2011/92/ЕС, както и съответните оценки в контекста на Директива 2000/60/ЕО и Директива 92/43/ЕЕ</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)		Примерен график за приключване			Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			забавяне на повърхностния отток и проекти за задържане на вода в горите (задържане и малки резервоари).							на Съвета.
143	Инвестиция 5: Задържане на вода в горите	Целеви	T2: Приключване на 20 допълнителни проекта за контрол на торенето (малки дървени и естествени каменни язовири) за забавяне на повърхностния отток и проекти за задържане на вода в горите (задържане и малки язовири).	Брой на проектите	40	60	T1 Г.	2024	Доклад за приключване от независим орган, сертифициран за 20 допълнителни проекта. Проектите се основават, доколкото е възможно, на природата (в съответствие с Националния план за действие за адаптиране към изменението на климата, както и с националната политика на Чешката република за борба със сушите). Проектите включват необходимите резултати и условия от оценката на въздействието върху околната среда, която се извършва в съответствие с Директива 2011/92/ЕС, както и съответните оценки в контекста на Директива 2000/60/ЕО и Директива 92/43/ЕЕ на Съвета.	

## **N. КОМПОНЕНТ 2.7: КРЪГОВА ИКОНОМИКА, РЕЦИКЛИРАНЕ И ПРОМИШЛЕНА ВОДА**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост подкрепя справянето с предизвикателството, свързано с генерирането на отпадъци и зависимостта от суровини, с цел да се подкрепи преходът към кръгова икономика в Чехия. Това се постига чрез мерки за предотвратяване на отпадъците, увеличаване на инфраструктурата за рециклиране, намаляване на разхищението на вторични суровини, увеличаване на дела на рециклираните материали в продуктите и повишаване на сигурността на суровините в Чехия чрез намаляване на зависимостта от вносни суровини поради непрекъснатата и непрекъсната наличност на суровини. Освен това компонентът е съсредоточен върху устойчивото управление на водите, включително мерки, насочени към пестене и рециклиране на водата и оптимизиране на използването на водата в предприятията. Преходът към кръгова икономика ще спомогне за повишаване на устойчивостта на Чехия срещу екологични и икономически заплахи.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичната за държавата препоръка, съгласно която Чехия съсредоточава свързаната с инвестициите икономическа политика върху нисковъглеродния и енергийния преход, включително енергийната ефективност (специфична за държавата препоръка 3 2019), и специфичната за държавата препоръка, съгласно която Чехия има за цел да съсредоточи инвестициите върху екологичния и цифровия преход, по-специално върху чистото и ефективно производство и използване на енергия (специфична за държавата препоръка 3 2020).

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

### **Н.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Прилагане на новото законодателство в областта на управлението на отпадъците в Чешката република**

Реформата има за цел увеличаване на предотвратяването, рециклирането, оползотворяването и сортирането на отпадъците и намаляване на депонирането, с цел укрепване на принципите на отговорност на производителя и еко-модулация. До 2035 г. най-малко 65 % от битовите отпадъци се рециклират<sup>13</sup> и максимум 10 % се депонират<sup>14</sup>. Новото законодателство относно управлението на отпадъците в Чешката република е в сила от 1 януари 2021 г. Съгласно новоприетото законодателство в областта на отпадъците следните актове за изпълнение относно управлението на отпадъците се финализират и влизат в сила до 30 септември 2023 г. в съответствие с елементите, посочени в член 28 от Директива 2008/98/ЕО, изменена с Директива 2018/851/ЕС:

<sup>13</sup> В съответствие с член 12 от Директива 2008/98/ЕО, изменена с Директива (ЕС) 2018/851.

<sup>14</sup> В съответствие с Директива 1999/31/ЕО, изменена с Директива (ЕС) 2018/850.

- Указ относно Каталог на отпадъците № 8/2021 Сб., с който се създава нов каталог на отпадъците и се определят правила за оценка на опасните свойства на отпадъците
- Наредба за управление на опаковките № 30/2021 Сб., предвиждаща правила за регистър на опаковките и уведомяване за записите от този регистър, както и методика за осчетоводяване на използването на опаковките.
- Постановление за детайлите на управлението на отпадъците, подготовка, прилагане на изменения Закон за отпадъците и определяне на правила за управление на всички потоци от отпадъци.
- Постановление относно страничните продукти и преобразуването на отпадъци (постановление за асфалт), в процес на подготовка, с което се определят условията, при които асфалтовата смес е страничен продукт или престава да бъде отпадък.
- Постановление относно подробностите относно управлението на излезлите от употреба превозни средства при подготовката, определянето на правила за събиране и преработка на излезли от употреба превозни средства и метода за изчисляване на нивото на повторна употреба и рециклиране или друго оползотворяване на излезлите от употреба превозни средства.
- Постановление за управление на излезлите от употреба продукти в процес на подготовка, определяне на изискванията за провеждане на информационни кампании за повишаване на обществената осведоменост относно третирането на излезли от употреба продукти и определяне на техническите изисквания за съхранение и използване на отпадъци от електрическо и електронно оборудване, като отпадъци от батерии и акумулатори, отпадъци от електрическо оборудване и гуми.

Националните и регионалните планове за управление на отпадъците, насочени към подобряване на екологосъобразната подготовка за повторна употреба, рециклиране, оползотворяване и обезвреждане на отпадъците, се финализират и влизат в сила.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2023 г.

## **Реформа 2: Финализиране и изпълнение на стратегията за кръговата икономика на Чехия до 2040 г.**

Реформата има за цел създаването и започването на изпълнението на стратегия за превръщане на чешкото общество в кръгова икономика. Тази предвидена кръгова икономическа система се постига чрез свеждане до минимум на генерирането на отпадъци и използването на ресурси в съответствие с новия план за действие на ЕС за кръговата икономика.

Реформата се състои в финализирането и изпълнението на стратегията за кръгова Чехия до 2040 г., в която се насърчават принципите на кръговата икономика и допълнително се определят необходимите приоритети и стъпки, за да се гарантира, че Чехия ще стане устойчива в дългосрочен план на бъдещи заплахи за околната среда, включително изменението на климата и загубата на биологично разнообразие, и че тя развива като цяло устойчива социална система. Чрез съкратени и диверсифицирани вериги на доставки и по-малка зависимост от първични ресурси кръговата икономика ще допринесе за засилване на стратегическата автономност и устойчивост на Чехия. Наред с другото, стратегията стимулира предприятията, потребителите, градовете и общините да подкрепят кръгови

решения чрез проектиране и производство на продукти, иновации, научни изследвания, цифровизация и образование. Стратегията ще бъде финализирана до 31 март 2022 г., последвана от плана за действие.

Реформата трябва да приключи до 30 септември 2025 г.

### **Инвестиция 1: Изграждане на инфраструктура за рециклиране**

Общата цел на тази мярка е да се подкрепят инвестициите, водещи до развитието на кръгова икономика в областта на управлението на биоразградимите отпадъци. Мярката подкрепя проекти за повишаване на капацитета за рециклиране на биоразградими отпадъци и проекти, насочени към повторното въвеждане в почвата на компост и на отпадъци от ферментационни инсталации за биогаз.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 2: Кръгови решения в предприятията**

Мярката има за цел да допринесе за екологичния преход и устойчивото използване на първичните суровини. За тази цел мярката подкрепя проекти, които насърчават разработването на решения за кръговата икономика сред предприятията. Това включва инвестиции в иновативни технологии, които i) дават възможност за ново или увеличено използване на вторични суровини като заместител на първичните ресурси и ii) намаляват интензивността на влаганите ресурси в производството и заместващите първични суровини чрез вторични суровини.

Мярката се съсредоточава също така върху оптимизирането на материалния екодизайн на продуктите с цел улесняване на рециклирането и повторната употреба, наред с проекти за промишлена симбиоза и други инвестиционни бизнес проекти, допринасящи за прехода към кръгова икономика. И накрая, инвестицията подкрепя проекти, насочени към целенасоченото използване на рециклирани материали в продуктите. Очаква се подкрепа за поне 60 предприятия.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 3: Икономия на вода в промишлеността**

Мярката има за цел да допринесе за кръговата икономика чрез подобряване на управлението на водите в промишлеността.

Мярката е насочена към проекти, насочени към следните въпроси:

- оптимизиране на потреблението на вода чрез инсталиране на нови технологии и оборудване за пестене на вода,
- рециклиране на водата в производствените сектори и други стопански дейности с високо потребление на вода,
- повторно използване на замърсена или използвана експлоатационна вода в други процеси,
- оптимизиране на потреблението на вода в комуналните инсталации,
- намаляване на загубите на вода в затворените водопроводни системи и водоразпределителните системи,
- използване на потенциала на отпадъчната пара,

- други проекти, насочени към подобряване на управлението на водите в промишлеността.

Очаква се подкрепа за поне 40 предприятия.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

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

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
144	Реформа 1: Прилагане на новото законодателство в областта на управлението на отпадъците в Чешката република	Ключов етап	Влизане в сила на решенията за изпълнение съгласно законодателството за управление на отпадъците, изготвено от Министерството на околната среда	Разпоредба в решенията за изпълнение, указваща влизането в сила на съответните решения за изпълнение				T3 Г.	2023	Тези решения за изпълнение включват Постановление относно каталог на отпадъците № 8/2021 Сб., Постановление относно обработката на опаковки № 30/2021 Сб., Постановление относно подробностите за управление на отпадъците, Указ относно страничните продукти и отпадъците от пренасянето на отпадъци (указ за асфалт), Указ за подробностите относно обработката на излезлите от употреба превозни средства и Указ относно подробностите за боравене с излезли от употреба продукти (гуми, електрически батерии).
145	Реформа 1: Прилагане на новото законодателство в областта на управлението на отпадъците в Чешката република	Ключов етап	Влизане в сила на национален и регионален план за управление на отпадъците	Законова разпоредба, указваща влизането в сила на национален и регионален план за управление на отпадъците				T4 Г.	2023	Осигуряване на нов национален и регионален план за управление на отпадъците, насочен към подобряване на екологосъобразната подготовка за повторна употреба, рециклиране, оползотворяване и обезвреждане на отпадъците.
146	Реформа 2: Финализиране и изпълнение на стратегията за кръговата	Ключов етап	Приключване и приемане на стратегията за кръговата икономика на Чехия за 2040 г. от	Публикуване на циркулярната стратегия на Чехия за 2040 г. в базата данни на стратегическите				T1 Г.	2022	Приключване и приемане на стратегията „Циркулярно писмо 2040“ на Чехия. Стратегията определя визията, глобалните и стратегическите цели, приоритетните области и принципите, необходими за постигането на кръгова икономика в Чешката република.

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	икономика на Чехия до 2040 г.		Министерството на околната среда	документи на Чешката република						
147	Реформа 2: Финализиране и изпълнение на стратегията за кръговата икономика на Чехия до 2040 г.	Ключов етап	Приключване на мониторингов доклад за оценка на състоянието на изпълнението на стратегията „Кръгова Чехия 2040“	Публикуване на мониторингов доклад за оценка на състоянието на изпълнението на стратегията за кръговата икономика на Чехия до 2040 г.				Т3 Г.	2025	Министерството на околната среда изготвя и публикува мониторингов доклад, в който се оценяват развитието на кръговата икономика в Чехия и напредъкът, постигнат при изпълнението на елементите на стратегията „Циркулярно писмо 2040“.
148	Инвестиция 1: Изграждане на инфраструктура за рециклиране	Ключов етап	Възлагане на договори за проекти, инвестиращи в инфраструктура за рециклиране, от Министерството на околната среда	Уведомление от Министерството на околната среда за възлагането на договори за проекти, инвестиращи в инфраструктура за рециклиране				Т3 Г.	2024	Уведомление за възлагане на договори за проекти, инвестиращи в инфраструктура за рециклиране, от Министерството на околната среда. Проектите включват изграждане и модернизиране на съоръжения за компостиране и обществени съоръжения за компостиране. Съоръженията, подпомагани в рамките на тази инвестиция, гарантират, че най-малко 50 % от теглото на обработените разделно събрани неопасни отпадъци се преобразуват във вторични суровини. Инвестицията включва и подпомагане за придобиване на оборудване за прилагане на общо най-малко 200.000 тона компост годишно (ферментационен продукт или Fugate) към Земеделския поземлен фонд (ALF) за

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										селскостопански предприятия, оператори на предприятия за компостиране и станции за биогаз.  От получателите на подпомагане за придобиване на оборудване се изисква да включват минимум 40 тона компост на хектар за период от 5 години.
149	Инвестиция 1: Изграждане на инфраструктура за рециклиране	Ключов етап	Приключване на проекти, инвестиращи в инфраструктура за рециклиране	Доклад за приключване				T4 Г.	2025	Приключване на проектите, инвестиращи в инфраструктура за рециклиране. .  В резултат на инвестицията модернизацията или изграждането на съоръжения за компостиране трябва да гарантира увеличаване с най-малко 70 000 тона/година на третираните биоразградими битови отпадъци.
150	Инвестиция 2: Кръгови решения в предприятията	Ключов етап	Възлагане на всички обществени поръчки за проекти, инвестиращи в кръгови решения в предприятията, от Министерство на промишлеността и	Уведомление от Министерството на промишлеността и търговията за възлагането на всички обществени поръчки за проекти, инвестиращи в кръгови решения в предприятията				T4 Г.	2022	Уведомление от Министерството на промишлеността и търговията за възлагането на всички обществени поръчки за проекти, инвестиращи в кръгови решения в предприятията. Избират се проекти, които засилват промишлената трансформация към нисковъглеродно, кръгово и цифрово общество, намалявайки материалната интензивност на производството и потреблението на първични ресурси.

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			търговията							
151	Инвестиция 2: Кръгови решения в предприятията	Целеви	Приключване на проекти, инвестиращи в кръгови решения в предприятията		Брой на проектите	0	60	T4 Г.	2025	Завършват се проекти, които подкрепят разработването на кръгови решения в промишлените предприятия, увеличаване на използването на вторични суровини като заместител на първичните ресурси, намаляване на интензивността на материалите в производството, оптимизиране на екопроектирането на материалите с цел улесняване на рециклирането и повторната употреба, прилагане на промишлена симбиоза и насърчаване на прехода към кръгова икономика. Общият бюджет, изпълнен за тази цел за срока на действие на мярката, възлиза на най-малко 39 000 000 EUR.
152	Инвестиция 3: Икономия на вода в промишлеността	Ключов етап	Възлагане на всички обществени поръчки за проекти за пестене и оптимизиране на водата в промишлеността от Министерството на промишлеността и търговията	Уведомление от Министерството на промишлеността и търговията за възлагането на всички обществени поръчки за проекти за пестене и оптимизиране на водата в промишлеността				T4 Г.	2022	Уведомление от Министерството на промишлеността и търговията за възлагането на всички обществени поръчки за проекти за пестене и оптимизиране на водата в промишлеността. Избират се проекти, които оптимизират потреблението на вода в производствения процес чрез инсталиране на нови технологии и оборудване за пестене на вода, пряко рециклиране на водата в отраслите с интензивно използване на вода, повторно използване на замърсена/използвана вода в други процеси, оптимизиране на потреблението на вода в комуналните инсталации, намаляване на загубите на вода в затворени вериги или оптимизиране на използването на пара или нейния потенциал за разпределение.

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
153	Инвестиция 3: Икономия на вода в промишлеността	Целеви	Приключване на проекти за пестене и оптимизиране на водата в промишлеността		Брой на проектите	0	40	T4 Г.	2025	Завършват се проекти, които оптимизират потреблението на вода в производствения процес чрез инсталиране на нови технологии и оборудване за пестене на вода, пряко рециклиране на водата в отраслите с интензивно използване на вода, повторно използване на замърсена/използвана вода в други процеси, оптимизиране на потреблението на вода в комуналните инсталации, намаляване на загубите на вода в затворени вериги или оптимизиране на използването на пара или нейния потенциал за разпределение.

## **О. КОМПОНЕНТ 2.8: ИЗОСТАВЕНИ ПРОМИШЛЕНИ ТЕРЕНИ СЪЖИВЯВАНЕ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателството да се подкрепи съживяването на бивши промишлени или неизползвани обекти в градските райони (отсега нататък изоставени промишлени терени), като крайната цел е:

- подобряване на енергийната ефективност на санираните или реконструиранияте сгради;
- изграждане на нови енергийно ефективни сгради, където санирането не би било нито възможно, нито ефективно;
- създаване на естествени поглътители на въглерод.

Компонентът инициира цялостно преобразуване на терена и подобрява екологичната стабилност на ландшафта чрез създаване на нови зелени площи, без да се засяга земеделската земя. Очаква се съживяването на територията да допринесе за по-ефективно използване на техническата и транспортната инфраструктура, намаляване на потреблението на енергия и повишаване на енергийната ефективност.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичната за държавата препоръка, съгласно която Чехия се съсредоточава върху нисковъглеродния и енергийния преход, включително енергийната ефективност (специфична за държавата препоръка 3 2019), и специфичната за държавата препоръка, съгласно която Чехия подкрепя чистото и ефективно производство и използване на енергия (специфична за държавата препоръка 3 2020).

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01).

### **О.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Инвестиция 1: Инвестиционна помощ за възстановяване на конкретни изоставени промишлени терени**

Инвестицията подкрепя проекти за възстановяване на изоставени промишлени терени, насочени към подготовка на райони за по-нататъшно многофункционално използване (включително обновяване и изграждане на инфраструктура или разрушаване на сгради). Конкретни изоставени промишлени терени са определени от Министерството на регионалното развитие в сътрудничество с CzechInvest —Агенцията за инвестиции и развитие на стопанската дейност на Чехия, подчинена на Министерството на промишлеността и търговията, въз основа на размера на обекта, очаквания размер на инвестицията и привечдането на проекта в съответствие с амбициите на Европа за екологичен преход. Мярката се състои в създаването на програма за субсидиране, която да предоставя подкрепа за подготовката на земя за бъдещи инвестиции и за самите инвестиционни проекти. Инвестицията подкрепя най-малко 10 проекта за възстановяване на изоставени промишлени терени.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

## **Инвестиция 2: Инвестиционна помощ за възстановяване на изоставени промишлени терени, притежавани от общини и региони, за нестопански цели**

Инвестицията подкрепя възстановяването на изоставени промишлени терени, собственост на местни и регионални органи, които се превръщат в удобство или публична институция, като например училище, културен център, спортна площадка, общински орган или обществено достъпен парк. Подпомагане се предоставя изключително за проекти, които се ангажират с енергийно ефективно саниране или със създаването на естествени въглеродни поглъщатели, включително създаването на постоянно затревени площи или засаждането на дървета. Инвестицията подкрепя най-малко 30 нестопански проекта за възстановяване на изоставени промишлени терени.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

## **Инвестиция 3: Инвестиционна помощ за възстановяване на изоставени промишлени терени, притежавани от общини и региони за стопански цели**

Инвестицията ще спомогне за съживяването на изоставените промишлени терени, включително премахването на пречки от малък мащаб на повърхността, собственост на общините, по-специално за стопански цели и в ограничена степен за нестопански цели. Тези пречки се отнасят до части от конструкции, маркирани като опасни отпадъци, като например материали, съдържащи азбест, или малки течове на нефт. Специален акцент се поставя върху стриктното спазване на принципите на синьо-зелената инфраструктура и енергийната ефективност, което означава, че се отдава предпочитание на проекти за управление на дъждовните води съгласно Закон 254/2001 („Закон за водите „), а в случай на нови сгради — на мерки за икономии на енергия извън законодателните изисквания на Закон 406/2000 („Закон за управление на енергията“). Регенерираните обекти се използват за предпочитане от малки и средни предприятия и местни предприятия. Инвестицията подкрепя проекти за съживяване на изоставени промишлени терени за стопански цели, съответстващи на целта от най-малко 76 000 m<sup>3</sup> застроено пространство.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

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

Следващ и NУМ.	Свързана мярка (реформа или инвестиция)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
154	Инвестиция 1: Подкрепа за съживяване на конкретни области	Целеви	Влизане в сила на всички договори за субсидия между Държавния инвестиционен фонд и избраните изпълнители на проекти за изоставени промишлени терени		Брой на проектите		10	Т4 Г.	2023	<p>Влизане в сила на всички договори за субсидия между Държавния инвестиционен фонд и избраните титуляри на проекти за възстановяване на изоставени промишлени терени (подготовка на проекта, подготовка на земята, инвестиционни проекти) след изготвянето на програма за субсидиране. Проектите, подкрепяни от програмата за субсидии, са насочени към разрушаване и енергийно ефективно строителство или енергийно ефективно саниране. Трябва да бъдат договорени общо най-малко 10 проекта и поне 60 % от инвестициите, предоставени по тази мярка, да бъдат предназначени за проекти за енергийно ефективно саниране.</p> <p>Що се отнася до финансирането на разрушаването и енергийно ефективното строителство, трябва да се гарантира, че избраните проекти са такива, че i) новите сгради да имат първично енергийно търсене (PED), което е най-малко с 20 % по-ниско от изискването за СБННПЕ; II) основното саниране не е възможно поради технически причини, причини, свързани със здравето/безопасността, или подходящи за целта; III) общата застроена площ на новите сгради не може да надвишава общата застроена площ на всички разрушени бивши сгради на изоставени промишлени терени, като поне 80 % от застроената площ на новите сгради е разположена директно върху застроената площ на предишните разрушени сгради. Изключва се преобразуването на ценни зелени площи (с висока стойност за биологичното разнообразие).</p>

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>Що се отнася до подкрепата за дейности по саниране, в поканата се посочва, че най-малко 90 % от разходите трябва да подкрепят саниране с цел енергийна ефективност.</p> <p>Изискванията на поканите за представяне на проекти гарантират, че най-малко 70 % от генерираните отпадъци от строителство и разрушаване са подготвени за повторна употреба и рециклиране.</p> <p>Управлението на поканата, оценката на кандидатурите за проекти, подборът и подписването на договор с изпълнителите на проекта, както и плащанията по време на изпълнението на проекта (изграждането) и окончателния контрол се възлагат на Държавния инвестиционен фонд.</p>
155	Инвестиция 1: Подкрепа за съживяване на конкретни области	Целеви	Приключване на проекти за енергийно съживяване на конкретни изоставени промишлени терени		Брой на проектите	0	10	T4 Г.	2025	Трябва да бъдат завършени най-малко 10 проекта за съживяване на енергийната ефективност на конкретни изоставени промишлени терени. Най-малко 60 % от инвестицията се заделя за проекти за енергийно ефективно саниране.
156	Инвестиция 2: Подкрепа за съживяване	Целеви	Влизане в сила на всички договори между		Брой на проектите		30	T4 Г.	2023	Влизане в сила на всички договори за възстановяване на изоставени промишлени терени, които са публична собственост, за нестопански цели след изготвянето на програма за субсидиране. Проектите, подкрепяни от програмата за субсидии, са насочени към извършване на

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	то на области, публична собственост за нестопански цели		Държавния инвестиционен фонд и избраните изпълнители на проекти за изоставени промишлени терени							<p>енергийно ефективно саниране или превръщане на изоставени промишлени терени в естествени поглътители на въглерод.</p> <p>Що се отнася до подкрепата за дейности по саниране, в поканата се посочва, че най-малко 90 % от разходите трябва да подкрепят саниране с цел енергийна ефективност.</p> <p>Изискванията на поканите за представяне на проекти гарантират, че най-малко 70 % от генерираните отпадъци от строителство и разрушаване са подготвени за повторна употреба и рециклиране.</p> <p>Като цяло се сключват договори за най-малко 30 проекта и най-малко 20 % от инвестициите са предназначени за проекти, насочени към превръщането на изоставените промишлени терени в естествени въглеродни поглътители.</p>
157	Инвестиция 2: Подкрепа за съживяването на области, публична собственост за нестопански цели	Целеви	Приключване на проекти за енергийно ефективно съживяване на изоставени промишлени терени, собственост на общини и региони, за нестопански		Брой кв.м. обновени застроени площи	0	41 000	Т4 Г.	2025	<p>Най-малко 20 % от инвестицията се заделя за проекти, насочени към превръщането на изоставени промишлени терени в естествени въглеродни поглътители. Като цяло трябва да бъдат завършени най-малко 30 проекта и да се съживи 41 000 кв. м. застроена площ.</p>

Следващ и NУМ.	Свързана мярка (реформа или инвестиция)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			цели							
158	Инвестиция 3: Подкрепа за съживяването на области с публична собственост за стопански цели	Целеви	Влизане в сила на всички обществени поръчки за възстановяване на изоставени промишлени терени, които са публична собственост		Брой на проектите		20	Т4 Г.	2023	<p>Влизане в сила на всички договори за възстановяване на изоставени промишлени терени, които са публична собственост, за стопански цели след изготвянето на програма за субсидиране. Избраните проекти са насочени към подпомагане на разрушаването и енергийно ефективното строителство или енергийно ефективното саниране.</p> <p>Що се отнася до финансирането на разрушаването и енергийно ефективното строителство, трябва да се гарантира, че избраните проекти са такива, че i) новите сгради да имат първично енергийно търсене (PED), което е най-малко с 20 % по-ниско от изискването за СБННПЕ; II) основното саниране не е възможно поради технически причини, причини, свързани със здравето/безопасността, или подходящи за целта; III) максимум 5 % нова земя се използва на мястото, където е разположена първата сграда. Това изключва възможността за разрушаване на сгради на едно място и за построяване на друга сграда на друго място.</p> <p>По отношение на подкрепата за дейности по саниране се гарантира, че най-малко 90 % от разходите са в подкрепа на саниране с цел енергийна ефективност.</p> <p>Изискванията на поканите за представяне на проекти гарантират, че най-малко 70 % от генерираните отпадъци от строителство и разрушаване са подготвени за повторна</p>

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиция)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										употреба и рециклиране. Като цяло се сключват договори за най-малко 20 проекта.
159	Инвестиция 3: Подкрепа за съживяването на области с публична собственост за стопански цели	Целеви	Приключване на проекти за енергийно ефективно съживяване на изоставени промишлени терени, собственост на общини и региони, за стопански цели		Брой m <sup>3</sup> застроено пространство	0	76 000	Т4 Г.	2025	Най-малко 60 % от инвестицията се заделя за проекти за енергийно ефективно саниране на сгради в изоставени промишлени терени. Като цяло се съживяват най-малко 76 000 m <sup>3</sup> застроено пространство.

## **СТР. 2.9: НАСЪРЧАВАНЕ НА БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ И БОРБА СЪС СУШАТА**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателствата, произтичащи от ниското задържане на вода и въздействието на изменението на климата в Чехия. Компонентът има за цел да подобри защитата срещу суша и наводнения чрез увеличаване на задържането на вода в ландшафта и в градските райони. Планирани са и инвестиции в опазването на защитените зони по „Натура 2000“ и на специалните защитени зони (СЗЗ).

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

### **Р.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Изменение и допълнение на Закона за управление на водите**

Целта на реформата е да се измени Законът за управление на водите с цел справяне със сушите и недостига на вода по по-систематичен начин. Изменението определя рамката за предотвратяване и наблюдение на сушите, отговорностите на съответните органи и механизмите за контрол. Тя има за цел създаването на регионални комисии с мандат да изготвят декларация за „състояние на недостиг на вода“ и да прилага съответните ограничения за използването на вода в региона съгласно плановете за управление на сушите.

Изпълнението на реформата трябва да приключи до 31 декември 2024 г.

#### **Инвестиция 1: Защита срещу суши и наводнения в град Бърно**

Тази инвестиция е насочена към укрепване на защитата от наводнения на град Бърно и към съживяване на река Свратка. Реализацията на проекта включва: природосъобразни решения, като например естествен разлив на повишено водно равнище на басейните в ливадите, създаване на естествени басейни, ливади, заливни равнини и създаване на влажни зони. Решенията се прилагат по река Svratka.

Реализацията на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

#### **Инвестиция 2: Управление на дъждовните води в градските агломерации**

Тези инвестиции са насочени към забавяне на оттичането и задържане и натрупване на вода в градските агломерации чрез пресукване на повърхността, абсорбционни ивици и резервоари, дъждовни градини, подземни капани, дренаж, подземни резервоари и зелени покриви.

Реализацията на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

#### **Инвестиция 3: Управление на защитени зони по „Натура 2000“ и защитени растителни и животински видове**

Общата цел на инвестицията е да се повиши екологичната стабилност на ландшафта и биологичното разнообразие в Чехия. Тя се състои в прилагането на мерки, определени в плановете за управление за възстановяване и съживяване на защитените зони по „Натура 2000“ (специални защитени зони и територии от значение за Общността), както и на национално защитените зони. Инвестицията постига благоприятния природозащитен статус чрез прилагане на мерки за опазване, определени в плановете за управление на природата.

Реализацията на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

#### **Инвестиция 4: Адаптиране на водните, негорските и горските екосистеми към изменението на климата**

Тази инвестиция има за цел да даде възможност за системно задържане на вода в ландшафта (въз основа на оценка на потенциала за задържане на вода). Тя се състои в изпълнението на действия като подобряване на видовете и пространствения състав на горите; опазването на негорски местообитания; при създаването или възстановяването на влажни зони и езера; при съживяването на водните течения, възстановяването на елементи на ландшафта (освен други за разделяне на големи парцели земеделска земя), засаждането на дървета извън горските райони и други свързани действия.

Реализацията на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

#### **Реформа 2: Създаване на ландшафтна политика и планиране**

Реформата има за цел създаването на интегрирано управление и планиране на ландшафта, като се гарантира междусекторна координация и участие на множество заинтересовани страни. Крайната му цел е да насърчава опазването и устойчивото използване на природните ресурси, като гори, водни обекти и биологично разнообразие, за да се гарантират дългосрочни екологични и социално-икономически ползи.

Правителството приема документ за интегрирана политика за ландшафта. Документът за политиката създава благоприятна среда за устойчиво управление на земята както от публичния, така и от частния сектор. Въз основа на този политически документ на интернет платформа, достъпна за обществеността и за държавните служители, се публикува методология, описваща подхода към опазването на ландшафта и управлението на ландшафта на национално, регионално и местно равнище. Създават се инструменти за мониторинг на практическото прилагане на знанията и се завършват 3 пилотни проекта.

Мярката приключва до 31 март 2026 г.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
160	Реформа 1: Изменение и допълнение на Закона за управление на водите	Ключов етап	Изменение на Закона за управление на водите (Закон № 254/2001 Coll.), целящо системен подход към управлението на сушиите и недостига на вода.	Влизане в сила на изменението на Закона за управление на водите (Закон № 254/2001 Сб.)				Т4 Г.	2024	Приема се изменението на Закона за водите, с което се определя рамката за предотвратяване на сушиите и недостига на вода чрез мониторинг на сушиите, установяване на механизми за контрол и определяне на отговорностите на компетентните органи. Създава се регионална и централна комисия за предотвратяване, наблюдение и управление на сушиите и недостига на вода. Регионалните и националните планове за сушиите се разработват и одобряват. Изменението на закона е в съответствие с приложимите достижения на правото на ЕС, а именно Директива 2000/60/ЕО.
161	Инвестиция 1: Защита срещу суши и наводнения в град Бърно	Ключов етап	Уведомление за възлагане на договори за проекти, насочени към защита от суши и наводнения в град Бърно.	Уведомление за възлагане на всички поръчки.				Т4 Г.	2022	Уведомяване за всички договори, възложени за проекти, насочени към защита от суши и наводнения в град Бърно.
162	Инвестиция 1: Защита срещу суши и наводнения в град Бърно	Ключов етап	Приключване на природосъобразни мерки за защита от наводнения с цел защита на град Бърно	Приключване на проекта				Т4 Г.	2025	Изпълнението на проекта ще доведе до създаването на набор от мерки за защита от наводнения, близки до природата, в участъка от река Свратка. Мерките за защита от наводнения включват: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подобряване на морфологията на водното корито</li> <li>• Приспособяване на бреговете на земя към по-меки и по-променливи склонове и</li> </ul>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>евентуалното им стабилизиране.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Засаждане на съпровождащите дървета заедно с тревата на бреговете и околностите на речното корито.</li> <li>Отваряне на заливните равнини за наводнения и техните изменения (напр. изграждане на влажна зона). Мярката за защита от наводнения включва природосъобразни решения и е в съответствие с Националния план за действие за адаптиране към изменението на климата и държавната политика в областта на околната среда в Чешката република 2030 с оглед на 2050 г.</li> <li>Съпътстващи мерки, които не могат да бъдат избегнати по никакъв начин и които са строго необходими за изпълнението на горепосочените мерки.</li> </ul>
163	Инвестиция 2: Управление на дъждовните води в градските агломерации	Целеви	Увеличаване на обема на дъждовната вода, задържана чрез мерки за управление на дъждовните води в градските райони		Обем на задържаната дъждовна вода m <sup>3</sup>	0	20.000	T4 Г.	2025	Доклад за приключване, представен от независим орган. Тази мярка включва повърхностно поглъщане и задържане на зелени мерки, дъждовни градини, подземни съоръжения за задържане на дъждовна вода, повърхностни и подземни хранилища за задържане.
164	Инвестиция 3: Защитени	Целеви	Приключване на проекти,		Хектари	0	2 625	T4 Г.	2025	Доклад за приключване, представен от Министерството на околната среда. Инвестицията постига благоприятния природозащитен статус чрез

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	зони, включително защитени зони по „Натура 2000“ и защитени видове растения и животни		насочени към опазване на защитени зони, включително защитени зони по „Натура 2000“, и на защитени видове растения и животни.							прилагане на мерки за опазване, определени в документите за управление на природата. Тя се състои в прилагането на мерки, определени в съответните планове за управление с цел подобряване на състоянието на природата и ландшафта. Очаква се документите за управление за възстановяване или деклариране на защитените зони по „Натура 2000“, както и на национално защитените зони, да бъдат завършени. Инвестицията се осъществява както в защитени зони по „Натура 2000“, особено в защитени зони, така и извън горепосочените зони и обхваща най-малко 2 625 хектара.
165	Инвестиция 4: Адаптиране на водните, негорските и горските екосистеми към изменението на климата	Ключов етап	Приключване на проекти, насочени към адаптиране на водните, негорските и горските екосистеми към изменението на климата	Доклад за приключване от независим инженер, заверен от Министерството на околната среда				Т4 Г.	2025	Представяне на доклад за приключване от независим инженер, сертифициран от Министерството на околната среда. Проектите допринасят за подобряване на видовете и пространствения състав на гората на площ от 200 ha; осигуряват грижи за ценни негорски сухоземни местообитания на обща площ от 1 250 ha; създават и възстановяват влажни зони, езера и малки резервоари на обща площ от 48 ha; съживяване на водните течения на обща площ от 68 ha и засяването на 32 хиляди парчета дървесни растения извън гората.
166	Инвестиция 4: Адаптиране на водните, негорските и горските екосистеми към изменението на климата	Целеви	Оценка на потенциала за задържане на вода и предложение за конкретни мерки		Км <sup>2</sup>	0	5 000	Т4 Г.	2025	Териториите на малки речни басейни се оценяват от гледна точка на техния потенциал за задържане на вода, провеждат се предварителни проучвания за осъществимост, обсъждат се със заинтересованите страни и се договарят със собствениците на земя.  Подробна проектна документация се изготвя само за избрани мерки за задържане на вода въз основа на обвързваща декларация за интереси от собствениците на земя.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
167	Инвестиция 4: Адаптиране на водните, негорските и горските екосистеми към изменението на климата	Целеви	Прилагане на предложените мерки за задържане на вода		% от избраната територия, използва на за мерки за задържане на вода	0	10	T4 Г.	2025	Избраните предложени мерки се прилагат въз основа на оценка на потенциала за задържане на вода, предварителни проучвания за осъществимост и подробни проекти.
262	Реформа 2: Създаване на ландшафтна политика и планиране	Ключов етап	Приемане на интегрирана политика за ландшафта и планиране	Приемане на политиката за ландшафта и публикуване на насоките за ландшафта				T1 Г.	2026	<p>Приемане от правителството на документ за интегрирана политика в областта на ландшафта. Участието на заинтересованите страни е част от разработването на политиката. Политиката създава благоприятна среда за устойчиво управление на земята както от публичния, така и от частния сектор, по-специално чрез преодоляване на административните и секторните пречки чрез механизми за управление на сътрудничеството. Той обхваща най-малко следните теми: биологично разнообразие, управление на водите, горско стопанство и културно наследство.</p> <p>Въз основа на тази политика на интернет платформа, достъпна за обществеността и за държавните служители, се публикува методология, описваща подхода към опазването на ландшафта и управлението на ландшафта на национално, регионално и местно равнище.</p> <p>Създават се инструменти за мониторинг на практическото прилагане на знанията и се завършват 3 пилотни проекта.</p>

## **Р. КОМПОНЕНТ 2.10 ЖИЛИЩНИ ПОМЕЩЕНИЯ НА ДОСТЪПНИ ЦЕНИ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с настоящата и ескалираща криза с достъпността на жилищата. Тя има за цел да увеличи предлагането на жилища на достъпни цени чрез предоставяне на преференциални и подчинени заеми на инвеститорите, както и създаване на публично-частен съвместен инвестиционен фонд за саниране и изграждане на жилища на достъпни цени.

Компонентът се състои от реформа на жилищното настаняване, консултантски център в областта на жилищното настаняване и мрежа от регионални консултантски центрове за жилищно настаняване, както и три финансови инструмента, насочени към максимално увеличаване на достъпа до финансиране и привличане на частен капитал:

- Механизъм за отпускане на заеми при преференциални условия
- Механизъм за подчинени заеми
- Публично-частен фонд за съвместни инвестиции

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичните за всяка държава препоръки за укрепване на предоставянето на социални жилища на достъпни цени, включително чрез приемането на специална законодателна рамка за социално жилищно настаняване и по-добра координация между различните органи (СДП 3 2022).

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

### **ВЪПРОС 1 Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1:**

Реформата има за цел да увеличи достъпността на жилищата чрез приемане и прилагане на модерна и балансирана законодателна рамка. Като част от реформата влиза в сила Законът за жилищата на достъпни цени.

**ВЪПРОС 2 Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на безвъзмездната финансова подкрепа**

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
263	Реформа 1: Влизане в сила на Закона за жилищата на достъпни цени	Ключов етап	Закон за жилищата на достъпни цени в сила	Действие				ТЗ Г.	2025	<p>Законът за жилищата на достъпни цени влиза в сила.</p> <p>Законът:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Създаване на механизъм, който помага на кандидатите да намерят жилище.</li> <li>2. Създаване на механизъм за стимулиране на използването на празни жилища.</li> <li>3. Създаване на механизъм, който помага на наемателите да изпълняват задълженията си към наемодателите.</li> </ol>

### **ВЪПРОС 3 Описание на реформите и инвестициите за заема**

#### **Инвестиция 1: Механизъм за отпускане на заеми при преференциални условия**

Тази мярка се състои от публична инвестиция в механизъм за предоставяне на заеми при преференциални условия, за да се стимулират частните инвестиции и да се подобри достъпът до финансиране в сектора на жилищата на достъпни цени в Чехия. Механизмът функционира чрез предоставяне на заеми при преференциални условия пряко на частния сектор, както и на субекти от публичния сектор, извършващи подобни дейности. Въз основа на инвестициите по МВУ Механизмът има за цел първоначално да предостави финансиране в размер на най-малко 170 460 000 EUR.

Механизмът се управлява от Държавния фонд за подкрепа на инвестициите в качеството му на партньор по изпълнението. Механизмът включва следната продуктова линия: преференциални заеми. Този продукт има за цел да предостави преференциални заеми за проекти, които допринасят за увеличаване на предлагането на жилища под наем. Подпомаганите дейности имат за цел да бъдат саниране на съществуващи жилищни единици, саниране на сгради в жилищни жилищни единици, придобиване на жилищни единици и изграждане на нови жилищни единици.

За да изпълнят инвестицията в механизма, Чехия и Държавният фонд за подкрепа на инвестициите подписват споразумение за изпълнение, което включва следното съдържание:

- 1) Описание на процеса на вземане на решения на механизма: Окончателното инвестиционно решение на механизма се взема от инвестиционен комитет или друг съответен равностоен управителен орган и се одобрява с мнозинство от гласовете на членове, които са независими от правителството.
- 2) Основни изисквания на свързаната инвестиционна политика, които включват:
  - а) Описанието на финансовия (те) продукт (и) и допустимите крайни бенефициери.
  - б) Изискването всички подпомагани инвестиции да са икономически жизнеспособни.
  - в) Изискването за спазване на принципа за ненанасяне на значителни вреди, както е посочено в техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01). По-специално инвестиционната политика изключва от допустимост следния списък от дейности и активи: i) дейности и активи, свързани с изкопаеми горива, включително използване надолу по веригата<sup>15</sup>, ii) дейности и активи в рамките на схемата на ЕС за търговия с емисии (СТЕ), с които се постигат прогнозни емисии на парникови газове, които не са

---

<sup>15</sup> С изключение на а) активи и дейности за производство на електроенергия и/или топлинна енергия, както и свързаната с тях преносна и разпределителна инфраструктура, използваща природен газ, които отговарят на условията, определени в приложение III към Техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) и б) дейностите и активите по подточка ii), за които използването на изкопаеми горива е временно и технически неизбежно за навременния преход към експлоатация без изкопаеми горива.

по-ниски от съответните референтни показатели<sup>16</sup>, iii) дейности и активи, свързани с депа за отпадъци, инсинератори и инсталации за механично-биологично третиране. Освен това инвестиционната политика изисква спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда от крайните бенефициери на механизма.

- d) Изискването крайните бенефициери на механизма да не получават подкрепа от други инструменти на Съюза за покриване на същите разходи.
- e) Изискването всички подпомогнати ремонти да включват саниране с цел повишаване на енергийната ефективност.

Изискванията бъдещите наематели на подпомаганите жилища да не притежават жилище и да попадат в поне една от следните категории: домакинства с приравнен доход на домакинствата, попадащи в обхвата от първия до осмия децили на доходите в Чехия; домакинства с всички членове на възраст под 35 години; домакинства с поне един член, работещ в една от следните услуги: образование, здравеопазване, полиция, противопожарна служба, социални служби, публична администрация. Освен това наемът в подпомаганите жилища е по-нисък от прогнозния пазарен наем за жилища със сравнимо качество. Тези изисквания се прилагат в продължение на най-малко 20 години след получаването на финансовата подкрепа.

3) Сумата, обхваната от споразумението за изпълнение, структурата на таксите за партньора по изпълнението и изискването за реинвестиране на обратните постъпления в съответствие с инвестиционната политика на механизма.

4) Изисквания за мониторинг, одит и контрол, включително:

- a) Описанието на системата за мониторинг на партньора по изпълнението за докладване относно мобилизираните инвестиции.
- b) Описание на процедурите на партньора по изпълнението, които ще гарантират предотвратяването, разкриването и коригирането на измами, корупция и конфликти на интереси.
- c) Задължението за проверка на допустимостта на всяка операция в съответствие с изискванията, определени в споразумението за изпълнение, преди да се поеме ангажимент за финансиране на операция.
- d) Задължението за извършване на последващи одити, основани на риска, в съответствие с план за одит на Държавния фонд за подкрепа на инвестициите. Тези одити проверяват i) дали системите за контрол са ефективни, включително разкриването на измами, корупция и конфликт на интереси; II) спазване на принципа за ненанасяне на значителни вреди и правилата за държавна помощ; и iii) изискването крайните бенефициери на механизма да не са получили подкрепа от други инструменти на

---

<sup>16</sup> Когато с подпомаганата дейност се постигат прогнозни емисии на парникови газове, които не са значително по-ниски от съответните референтни показатели, се предоставя обяснение на причините, поради които това не е възможно. Референтни стойности за безплатно предоставяне на квоти за дейностите, попадащи в обхвата на схемата за търговия с емисии, както е посочено в регламент за изпълнение (ЕС) 2021/447 на Комисията.

Съюза за покриване на същите разходи, е спазено. Одитите проверяват също така законосъобразността на трансакциите и спазването на условията на приложимото споразумение за изпълнение.

Изпълнението на мярката трябва да приключи до 31 август 2026 г.

## **Инвестиция 2: Механизъм за подчинени заеми**

Тази мярка се състои от публична инвестиция в механизъм за предоставяне на подчинени заеми с цел стимулиране на частните инвестиции и подобряване на достъпа до финансиране в сектора на жилищата на достъпни цени в Чехия. Механизмът функционира чрез предоставяне на подчинени заеми пряко на частния сектор, както и на субекти от публичния сектор, извършващи подобни дейности. Въз основа на инвестициите по МВУ Механизмът има за цел първоначално да предостави финансиране в размер на най-малко 94 770 000 EUR.

Механизмът се управлява от Националната банка за развитие като партньор по изпълнението. Механизмът включва следната продуктова линия: подчинени заеми. Този продукт има за цел да предостави подчинени заеми за проекти, които допринасят за увеличаване на наличието на жилища под наем. Подпомаганите дейности имат за цел да бъдат саниране на съществуващи жилищни единици, саниране на сгради в жилищни жилищни единици и изграждане на нови жилищни единици.

За да изпълнят инвестицията в механизма, Чехия и Националната банка за развитие подписват споразумение за изпълнение, което включва следното съдържание:

- 1) Описание на процеса на вземане на решения на механизма: Окончателното инвестиционно решение на механизма се взема от инвестиционен комитет или друг съответен равностоен управителен орган и се одобрява с мнозинство от гласовете на членове, които са независими от правителството.
- 2) Основни изисквания на свързаната инвестиционна политика, които включват:
  - a) Описанието на финансовия (те) продукт (и) и допустимите крайни бенефициери.
  - b) Изискването всички подпомагани инвестиции да са икономически жизнеспособни.
  - c) Изискването за спазване на принципа за ненанасяне на значителни вреди, както е посочено в техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01). По-специално инвестиционната политика изключва от допустимост следния списък от дейности и активи: I) дейности и активи, свързани с изкопаеми горива, включително използване надолу по веригата<sup>17</sup>, ii) дейности и активи в рамките на схемата на ЕС за търговия с емисии (СТЕ), с които се постигат прогнозни емисии на парникови газове, които не са

---

<sup>17</sup> С изключение на а) активи и дейности за производство на електроенергия и/или топлинна енергия, както и свързаната с тях преносна и разпределителна инфраструктура, използваща природен газ, които отговарят на условията, определени в приложение III към Техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) и б) дейностите и активите по подточка ii), за които използването на изкопаеми горива е временно и технически неизбежно за навременния преход към експлоатация без изкопаеми горива.

по-ниски от съответните референтни показатели<sup>18</sup>, iii) дейности и активи, свързани с депа за отпадъци, инсинератори и инсталации за механично-биологично третиране. Освен това инвестиционната политика изисква спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда от крайните бенефициери на механизма.

- d) Изискването крайните бенефициери на механизма да не получават подкрепа от други инструменти на Съюза за покриване на същите разходи.
- e) Изискването всички подпомогнати ремонти да включват саниране с цел повишаване на енергийната ефективност.
- f) Изискванията бъдещите наематели на подпомаганите жилища да не притежават жилище и да попадат в поне една от следните категории: домакинства с приравнен доход на домакинствата, попадащи в обхвата от първия до осмия децили на доходите в Чехия; домакинства с всички членове на възраст под 35 години; домакинства с поне един член, работещ в една от следните услуги: образование, здравеопазване, полиция, противопожарна служба, социални служби, публична администрация. Освен това наемът в подпомаганите жилища е по-нисък от прогнозния пазарен наем за жилища със сравнимо качество. Тези изисквания се прилагат в продължение на най-малко 20 години след получаването на финансовата подкрепа.

3) Сумата, обхваната от споразумението за изпълнение, структурата на таксите за партньора по изпълнението и изискването за реинвестиране на обратните постъпления в съответствие с инвестиционната политика на механизма.

4) Изисквания за мониторинг, одит и контрол, включително:

- a) Описанието на системата за мониторинг на партньора по изпълнението за докладване относно мобилизираните инвестиции.
- b) Описание на процедурите на партньора по изпълнението, които ще гарантират предотвратяването, разкриването и коригирането на измами, корупция и конфликти на интереси.
- c) Задължението за проверка на допустимостта на всяка операция в съответствие с изискванията, определени в споразумението за изпълнение, преди да се поеме ангажимент за финансиране на операция.
- d) Задължението за извършване на последващи одити, основани на риска, в съответствие с плана за одит на Националната банка за развитие. Тези одити проверяват i) дали системите за контрол са ефективни, включително разкриването на измами, корупция и конфликт на интереси; II) спазване на принципа за ненанасяне на значителни вреди и правилата за държавна помощ; и iii) изискването крайните бенефициери на механизма да не са получили подкрепа от други инструменти на Съюза за покриване на същите

---

<sup>18</sup> Когато с подпомаганата дейност се постигат прогнозни емисии на парникови газове, които не са значително по-ниски от съответните референтни показатели, се предоставя обяснение на причините, поради които това не е възможно. Референтни стойности за безплатно предоставяне на квоти за дейностите, попадащи в обхвата на схемата за търговия с емисии, както е посочено в регламент за изпълнение (ЕС) 2021/447 на Комисията.

разходи, е спазено. Одитите проверяват също така законосъобразността на трансакциите и спазването на условията на приложимото споразумение за изпълнение.

Изпълнението на мярката трябва да приключи до 31 август 2026 г.

### **Инвестиция 3: Механизъм за съвместни инвестиции**

Тази мярка се състои от публични инвестиции в публично-частен механизъм за съвместни инвестиции, чиято цел е да се подобри достъпът до жилища на достъпни цени в Чехия. Механизмът функционира чрез пряко инвестиране в недвижими имоти. Въз основа на инвестицията по МВУ механизмът има за цел първоначално да инвестира най-малко 39 574 000 EUR.

Механизмът се управлява от Националния фонд за развитие като партньор по изпълнението.

За да изпълнят инвестицията в механизма, Чехия и Националната банка за развитие подписват споразумение за изпълнение, което включва следното съдържание:

- 1) Описание на процеса на вземане на решения на механизма: Окончателното инвестиционно решение на механизма се взема от инвестиционен комитет или друг съответен равностоен управителен орган и се одобрява с мнозинство от гласовете на членове, които са независими от правителството.
- 2) Основни изисквания на свързаната инвестиционна политика, които включват:
  - a) Изискването всички подпомагани инвестиции да са икономически жизнеспособни.
  - b) Изискването за спазване на принципа за ненанасяне на значителни вреди, както е посочено в техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01). По-специално инвестиционната политика изключва от допустимост следния списък от дейности и активи: I) дейности и активи, свързани с изкопаеми горива, включително използване надолу по веригата<sup>19</sup>, ii) дейности и активи в рамките на схемата на ЕС за търговия с емисии (СТЕ), с които се постигат прогнозни емисии на парникови газове, които не са по-ниски от съответните референтни показатели<sup>20</sup>, iii) дейности и активи, свързани с

---

<sup>19</sup> С изключение на а) активи и дейности за производство на електроенергия и/или топлинна енергия, както и свързаната с тях преносна и разпределителна инфраструктура, използваща природен газ, които отговарят на условията, определени в приложение III към Техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) и б) дейностите и активите по подточка ii), за които използването на изкопаеми горива е временно и технически неизбежно за навременния преход към експлоатация без изкопаеми горива.

<sup>20</sup> Когато с подпомаганата дейност се постигат прогнозни емисии на парникови газове, които не са значително по-ниски от съответните референтни показатели, се предоставя обяснение на причините, поради които това не е възможно. Референтни стойности за безплатно предоставяне на квоти за дейностите, попадащи в обхвата на схемата за търговия с емисии, както е посочено в регламент за изпълнение (ЕС) 2021/447 на Комисията.

депа за отпадъци, инсинератори и инсталации за механично-биологично третиране. Освен това инвестиционната политика изисква спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда от крайните бенефициери на механизма.

- c) Изискването крайните бенефициери на механизма да не получават подкрепа от други инструменти на Съюза за покриване на същите разходи.
  - d) Изискването всички подпомогнати ремонти да включват саниране с цел повишаване на енергийната ефективност.
  - e) Изискванията бъдещите наематели на подпомаганите жилища да не притежават жилище и да попадат в поне една от следните категории: домакинства с приравнен доход на домакинствата, попадащи в обхвата от първия до осмия децили на доходите в Чехия; домакинства с всички членове на възраст под 35 години; домакинства с поне един член, работещ в една от следните услуги: образование, здравеопазване, полиция, противопожарна служба, социални служби, публична администрация. Освен това наемът в подпомаганите жилища е по-нисък от прогнозния пазарен наем за жилища със сравнимо качество. Тези изисквания се прилагат в продължение на най-малко 20 години след получаването на финансовата подкрепа.
- 3) Сумата, обхваната от споразумението за изпълнение, структурата на таксите за партньора по изпълнението и изискването за реинвестиране на обратните постъпления в съответствие с инвестиционната политика на механизма.
- 4) Изисквания за мониторинг, одит и контрол, включително:
- a) Описанието на системата за мониторинг на партньора по изпълнението за докладване относно мобилизираните инвестиции.
  - b) Описание на процедурите на партньора по изпълнението, които ще гарантират предотвратяването, разкриването и коригирането на измами, корупция и конфликти на интереси.
  - c) Задължението за проверка на допустимостта на всяка операция в съответствие с изискванията, определени в споразумението за изпълнение, преди да се поеме ангажимент за финансиране на операция.
  - d) Задължението за извършване на последващи одити, основани на риска, в съответствие с плана за одит на Националната банка за развитие. Тези одити проверяват i) дали системите за контрол са ефективни, включително разкриването на измами, корупция и конфликт на интереси; ii) спазване на принципа за ненанасяне на значителни вреди и правилата за държавна помощ; и iii) изискването крайните бенефициери на механизма да не са получили подкрепа от други инструменти на Съюза за покриване на същите разходи, е спазено. Одитите проверяват също така законосъобразността на трансакциите и спазването на условията на приложимото споразумение за изпълнение.

Изпълнението на мярката трябва да приключи до 31 август 2026 г.

**ВЪПРОС 4 Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на заема**

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
264	Инвестиция 1: Механизъм за отпускане на заеми при преференциални условия	Ключов етап	Споразумение за изпълнение	Влизане в сила на споразумението за прилагане				T3 Г.	2024	Влизане в сила на споразумението за изпълнение.
265	Инвестиция 1: Механизъм за отпускане на заеми при преференциални условия	Цели	Правни споразумения, подписани с крайните бенефициери		% (в проценти)	0	100	T2 Г.	2026	Държавният фонд за подкрепа на инвестициите е сключил правни споразумения за финансиране с крайни бенефициери за сума, необходима за използване на 100 % от инвестициите по МВУ в Механизма (като се вземат предвид таксите за управление).
266	Инвестиция 1: Механизъм за отпускане на заеми при преференциални условия	Ключов етап	Министерството е приключило инвестицията	Удостоверение за прехвърляне				T2 Г.	2026	Чехия прехвърля 170 460 000 EUR към Държавния фонд за подкрепа на инвестициите за Механизма.
267	Инвестиция 2: Механизъм за подчинен заем	Ключов етап	Споразумение за изпълнение	Влизане в сила на споразумението за прилагане				T3 Г.	2024	Влизане в сила на споразумението за изпълнение.
268	Инвестиция 2: Механизъм за подчинен заем	Цели	Правни споразумения, подписани с крайните бенефициери		% (в проценти)	0	100	T2 Г.	2026	Националната банка за развитие е сключила правни споразумения за финансиране с крайните бенефициери за сума, необходима за използване на 100 % от инвестициите по МВУ в механизма (като се вземат предвид таксите за управление).
269	Инвестиция 2: Механизъм за подчинен заем	Ключов етап	Министерството е приключило инвестицията	Удостоверение за прехвърляне				T2 Г.	2026	Чехия прехвърля 94 770 000 EUR на Националната банка за развитие за механизма.
270	Инвестиция 3: Механизъм за съвместни	Ключов етап	Споразумение за изпълнение	Влизане в сила на споразумението за прилагане				T3 Г.	2024	Влизане в сила на споразумението за изпълнение.

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	инвестиции									
271	Инвестиция 3: Механизъм за съвместни инвестиции	Целеви	Правни споразумения, подписани с крайните бенефициери		% (в проценти)	0	100	T2 Г.	2026	Националната банка за развитие е сключила правно споразумение за финансиране с механизма за съвместни инвестиции за сумата, необходима за използване на 100 % от инвестициите по МВУ в механизма (като се вземат предвид таксите за управление).
272	Инвестиция 3: Механизъм за съвместни инвестиции	Ключов етап	Министерството е приключило инвестицията	Удостоверение за прехвърляне				T2 Г.	2026	Чехия прехвърля 39 574 000 EUR на Националната банка за развитие за механизма.

## **R. КОМПОНЕНТ 3.1: ИНОВАЦИИТЕ В ОБРАЗОВАНИЕТО В КОНТЕКСТА НА ЦИФРОВИЗАЦИЯТА**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателствата, свързани с цифровия преход на образователната система, по-специално укрепването на цифровата грамотност и изчислителното мислене на учениците и насърчаването на използването на цифрови технологии от учителите. Това ще бъде постигнато чрез преразглеждане на учебните програми за началното и средното образование, за да се укрепят образованието в областта на информационните технологии, да се разшири обхватът му, така че да включва модерните цифрови технологии, и да се насърчат цифровите умения във всички образователни области. Тя също така насърчава цифровите умения на учителите и подобрява равнището на цифровото оборудване в училищата. Компонентът има за цел също така да се преодолее цифровото разделение, изострено от продължителните ограничения на свободата на движение в училищата, чрез създаване на фонд за мобилни цифрови устройства, който да бъде на разположение на учениците и студентите в неравностойно положение. Крайната цел на компонента е да се адаптира образованието към променящите се нужди на пазара на труда, да се преодолее липсата на ИТ специалисти и задълбочени цифрови умения сред работната сила и да се гарантира дългосрочна пригодност за заетост.

Реформите по компонента подкрепят изпълнението на специфични за държавата препоръки 2 и 2019, съгласно които Чехия повишава качеството и приобщаващия характер на системите за образование и обучение, включително чрез насърчаване на техническите и цифровите умения и популяризиране на учителската професия, и специфична за държавата препоръка 2, 2020, съгласно която Чехия подкрепя заетостта чрез активни политики на пазара на труда, предоставянето на умения, включително цифрови умения, и достъпа до цифрово обучение.

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01).

### **R.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Реформа на учебните програми и укрепване на образованието в областта на информационните технологии**

Реформата включва преразглеждане на учебните програми на началните, прогимназиалните и средните училища (*gymnázium*) с цел насърчаване на цифровата грамотност и уменията в областта на информационните технологии. Преподаването на информатика се засилва по отношение на преподаваните часове. Той също така се разширява, за да обхване нови области като обработката и моделирането на данни, кодирането и програмирането, роботиката и модерните цифрови технологии (добавена реалност, виртуална реалност, 3D печат). Освен това в новите учебни програми се предвижда тези цифрови умения да се развиват като ключова компетентност във всички образователни области, включително предмети, които не са свързани с информационните технологии. Преразглеждането на учебните програми за началните и долните средни училища и гимназия се одобрява до 30 септември 2021 г. Училищата се стремят постепенно да въведат новите учебни програми. Крайният срок за пълно спазване на новите учебни програми се определя на 1 септември

2023 г. за началните училища, 1 септември 2024 г. за долните гимназии и 1 септември 2025 г. за *gymnázia*.

Следователно реформата трябва да бъде напълно завършена до 1 септември 2025 г.

### **Инвестиция 1: Прилагане на преразгледаната учебна програма и цифровите умения на учителите**

Мярката има за цел да подкрепи прилагането на преразгледаните учебни програми и рамката за цифрови умения на учителите (DigCompEdu) в училищата. Подкрепата се основава на търсенето и обхваща най-малко 4000 училища. Тя се състои от:

- финансова подкрепа за обучение на учители по цифрови умения и грамотност в областта на информационните технологии, както се изисква от преразгледаните учебни програми;
- насоки (семинари, уебинари, индивидуални консултации) за директори, училищни координатори по ИКТ, координатори на учебни програми и учители в областта на информационните технологии, с цел да се подпомогне ефективното осъществяване на реформата на учебните програми;
- създаване до 31 декември 2024 г. на цифрова платформа, предоставяща на учителите достъп до съществуващите бази данни с образователно съдържание (като онлайн учебни материали, уебинари, курсове за електронно обучение).

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

### **Инвестиция 2: Цифрово оборудване за училищата**

Първата цел на инвестицията е да се предотврати цифровото изключване, като се гарантира, че цифровото оборудване е достъпно за всички ученици. Инвестициите са насочени към преодоляване на нарастващите неравенства в образованието, които бяха допълнително утежнени от продължителните ограничителни мерки в училищата. Като първа стъпка финансирането на ИКТ оборудване за дистанционно обучение трябваше да бъде предоставено на училищата до 31 декември 2020 г., за да се даде възможност за дистанционно обучение по време на ограниченията на свободата на движение в училищата, включително за ученици в неравностойно социално-икономическо положение. Като втора стъпка се предоставя допълнително финансиране на училищата за създаване на фонд за мобилни цифрови устройства за ученици в неравностойно положение до 31 декември 2025 г. Средствата се отпускат на училищата въз основа на критерии, които отразяват дали училището се намира в социално изолиран район и прогнозния брой ученици, които се нуждаят от цифрови мобилни устройства, за да вземат заем. Училищата трябва да придобият 70 000 устройства за подпомагане на 70 000 ученици в нужда.

Втората цел на инвестицията е да се гарантира, че училищата са подходящо оборудвани както с основни, така и с модерни цифрови технологии в подкрепа на цифровата грамотност и прилагане на преразгледаните учебни програми в рамките на реформа 1 на този компонент. От общо около 10 000 детски градини, начални и средни училища до 31 март 2024 г. най-малко 9 260 ще бъдат оборудвани с основни и модерни цифрови технологии (като например добавена реалност, виртуална реалност, роботика и 3D печат). Предоставянето на финансиране се придружава от техническа помощ за училищата, за да се гарантира ефективното изразходване на средствата. Тази техническа помощ се предоставя на училищата или чрез централно предоставени насоки (специален уебсайт, уебинари, онлайн инструменти за оценка, примери за добри практики), или чрез нова мрежа от консултанти в

областта на информационните технологии („IT gurus“) на регионално равнище, които предоставят целево наставничество на училищата относно закупуването на ИТ оборудване, създаването на ИТ администрация, свързаността и вътрешните училищни мрежи. В периода между 1 януари 2022 г. и 31 декември 2025 г. ИТ мрежата ще подкрепя най-малко 1120 училища, т.е. около една пета от училищата, със специален акцент върху по-малките училища в селските райони, които са изправени пред най-големите предизвикателства пред разпространението на ИТ.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
168	Реформа 1: Реформа на учебните програми и укрепване на образованието в областта на информационните технологии	Ключов етап	Одобряване на нови учебни програми за повишаване на цифровата грамотност и изчислителното мислене	Одобряване на нови учебни програми за начални, прогимназиални и гимназии от Министерството на образованието, младежта и спорта				ТЗ Г.	2021	<p>Новите учебни програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>засилване на образованието по информатика по отношение на учебните часове</li> <li>разширяване на обхвата на информатиката, така че да обхване нови области, като например обработката и моделирането на данни, кодирането и програмирането, роботиката, разширената реалност, виртуалната реалност и цифровите технологии.</li> <li>Въвеждане на компетентността в областта на цифровите технологии като една от ключовите компетентности</li> <li>насърчаване на използването на цифрови технологии във всички образователни области, включително теми, които не са свързани с информационните технологии.</li> </ul>
169	Реформа 1: Реформа на учебните програми и укрепване на образованието в областта на информационните технологии	Ключов етап	Прилагане от училищата на нови учебни програми за повишаване на цифровата грамотност и изчислителното мислене	Прилагане на новите учебни програми от началните, долните гимназии и гимназия				ТЗ Г.	2025	<p>Прилагането на новите учебни програми от училищата има за цел да бъде постепенно. Пълното съответствие с новите учебни програми се постига до 1 септември 2023 г. от началните училища, до 1 септември 2024 г. от долните гимназии и до 1 септември 2025 г. от гимназия.</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
170	Инвестиция 1: Прилагане на преразгледаната учебна програма и цифровите умения на учителите	Ключов етап	Създаване на цифрова платформа за ефективно споделяне на образователни ресурси	Напълно функционираща цифрова платформа				T4 Г.	2024	Цифровата платформа под ръководството на Министерството на образованието, младежта и спорта предоставя на учителите достъп до съществуващото образователно съдържание (напр. цифрови образователни ресурси, вебинари, курсове за електронно обучение). Тя установява връзки към съществуващи бази данни с цифрови образователни материали.
171	Инвестиция 1: Прилагане на преразгледаната учебна програма и цифровите умения на учителите	Целеви	Брой училища, които са получили подкрепа за прилагането на нови учебни програми в областта на информационните технологии (цифрови умения на учителите и насоки)		Брой	0	4 000	T1 Г.	2026	Подкрепата за прилагането на новите учебни програми е насочена към началните и прогимназиалните училища. Тя се състои от: <ul style="list-style-type: none"> <li>• обучение на учители по цифрови умения и грамотност в областта на информационните технологии</li> <li>• насоки (семинари, вебинари, индивидуални консултации) за директори, училищни координатори по ИКТ, координатори на учебни програми и учители по ИТ</li> </ul>
172	Инвестиция 2: Цифрово оборудване за училищата	Целеви	Брой цифрови устройства, закупени от училищата за дистанционно обучение		Брой	0	74000	T4 Г.	2020	Училищата закупуват най-малко 74 000 цифрови устройства (таблети, лаптопи, мобилни телефони и др.) за дистанционно обучение. Най-малко 4102 начални и средни училища получиха финансиране за ИТ оборудване за дистанционно обучение.
173	Инвестиция 2: Цифрово оборудване за училищата	Целеви	Брой ИТ устройства, закупени за училищния фонд		Брой	0	70 000	T4 Г.	2025	Закупуването на 70 000 устройства подпомага 70 000 нуждаещи се ученици. Най-малко 80 % от училищата са създали фонд за мобилни цифрови устройства за ученици в неравностойно положение. Това ИТ оборудване е в

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			за мобилни цифрови устройства за ученици в неравностойно положение							допълнение към оборудването, посочено в <u>цел 172</u> .
174	Инвестиция 2: Цифрово оборудване за училищата	Целеви	Брой училища, подпомогнати с цифрови технологии и оборудване за насърчаване на цифровата грамотност и прилагане на новите учебни програми в областта на информационните технологии		Брой	0	9 260	T1 Г.	2024	От общо около 10 000 училища най-малко 9 260 училища са оборудвани както с основни, така и с модерни цифрови технологии, необходими за насърчаване на цифровата грамотност и преподаване на нова информатика в съответствие с преразгледаните учебни програми.
175	Инвестиция 2: Цифрово оборудване за училищата	Целеви	Брой на училищата, получили подкрепа за консултации и наставничество в областта на ИТ оборудването и вътрешните ИТ системи		Брой	0	1 120	T1 Г.	2026	На регионално равнище мрежа от регионални съветници в областта на информационните технологии предоставя целево наставничество и консултации на най-малко 1120 училища относно закупуването на ИТ оборудване, свързаността, създаването на ИТ администрация и вътрешните училищни мрежи.  Консултациите чрез регионалните съветници в областта на информационните технологии се допълват от централно предоставени методологични насоки, като например специален уебсайт, уебинари, обмен на добри практики и онлайн инструменти за оценка.

## **S. КОМПОНЕНТ 3.2: АДАПТИРАНЕ НА УЧИЛИЩНИТЕ ПРОГРАМИ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателствата съответно в областта на висшето и началното и прогимназиалното образование. На равнището на висшето образование компонентът има за цел да се увеличи капацитетът на университетите и да се адаптират учебните програми към новите форми на учене и нови области, по-специално уменията в областта на цифровите технологии, в съответствие с променящите се нужди на пазара на труда. Също така ще бъдат подкрепени нови университетски заведения за разширяване и модернизирание на висшето образование в областта на медицината и фармацевтичните науки. На равнището на началното и прогимназиалното образование компонентът има за цел да се преодолеят нарастващите неравенства в образованието чрез предоставяне на многопластова подкрепа за училищата в неравностойно положение, допълнително обучение за ученици, изложени на риск от неуспех, и чрез укрепване на способностите на учителите и специалистите да преподават разнородни класове.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичните за държавата препоръки 2 и 2019, съгласно които Чехия повишава качеството и приобщаващия характер на системите за образование и обучение, включително чрез насърчаване на техническите и цифровите умения и популяризиране на учителската професия, и специфична за държавата препоръка 2, 2020, съгласно която Чехия подкрепя заетостта чрез активни политики на пазара на труда, предоставянето на умения, включително цифрови умения, и достъпа до цифрово обучение.

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01).

### **S.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Преобразуване на университетите с цел адаптиране към новите форми на учене и променящите се нужди на пазара на труда**

Целта на реформата е да се инициира и ускори трансформацията на университетите както по отношение на съдържанието, така и по отношение на формите на учене. Що се отнася до съдържанието, обхватът на учебните програми се адаптира към новите тенденции и променящите се нужди на пазара на труда, по-специално към цифровата трансформация. Определянето на приоритетните сектори се извършва на национално равнище след консултации със социалните партньори. Академичната насоченост на съществуващите учебни програми също се адаптира, така че да включва значителен дял от ученето в процеса на работа, за да се отговори по-добре на нуждите на пазара на труда. Реформата също така ще улесни прехода към нови, предимно цифрови форми на учене, като например смесено обучение и дистанционно обучение. Това изисква инвестиции в цифрово оборудване и технологии и обучение на университетския персонал по цифрови умения и съвременни методи на преподаване. Мярката е насочена и към развитието на този капацитет, което би позволило на университетите да предоставят курсове за преквалификация и повишаване на квалификацията, по-специално за работниците в области с интензивно използване на знания.

Подкрепата се насочва към университетите чрез открита покана, администрирана от Министерството на образованието, младежта и спорта. Очаква се да бъдат подкрепени най-малко 20 университета. Най-малко 35 нови програми за обучение получават акредитация, включително:

- най-малко 15 програми за обучение в приоритетните бързо разрастващи се сектори с висока добавена стойност, страдащи от недостиг на висококвалифицирани специалисти, като киберсигурност, изкуствен интелект, промишленост 4.0, услуги на електронното управление.
- най-малко 20 допълнителни учебни програми (бакалавърска или магистърска степен) с професионален профил.

Освен това университетите предлагат най-малко 20 нови курса за учене през целия живот (включително микроквалификации).

Реформата и съпътстващите я инвестиции трябва да приключат до 31 март 2026 г.

### **Инвестиция 1: ДРазширяване на избрани ключови академични обекти**

Инвестицията се състои в разширяване на съоръженията на университетите в областта на медицината, биомедицината и фармацевтичната наука. Новите съоръжения дават възможност за иновации в академичните програми, разширяване на практическото преподаване, развитие на интердисциплинарни изследвания и засилена интернационализация. Крайната цел е да се увеличи делът на студентите по медицина и фармация, като по този начин се преодолее липсата на здравни специалисти в Чехия. Инвестицията включва изграждането и оборудването на нови академични съоръжения в три университетски кампуса:

- MERHARED 2 — сливане на фрагментирани академични обекти на Факултета по медицина и Факултета по фармация на Карловия университет в Храдец Кралове
- BIOCENTRUM — нови съоръжения за медицински, биомедицински природни науки и наука в комплекса „Алберов“ на Карловия университет в Прага
- Център Biopharma — нови съоръжения за фармацевтични и биомедицински изследвания, които позволяват свързването на Факултета по фармация с единствения академичен обект на университета в Масарик в Бърно.

Инвестициите трябва да бъдат завършени до 30 юни 2026 г.

### **Реформа 2: Подкрепа за училищата в неравностойно положение**

Целта на реформата е да се преодолеят нарастващите различия между образователните резултати на училищата и да се гарантира равен достъп до качествено образование. Това се постига чрез всеобхватна подкрепа за най-уязвимите училища, в които делът на учениците в неравностойно социално-икономическо положение е над средния. Разработва се и прилага програма за целева подкрепа за училищата в социално изключени райони и сегрегирани училища, както и за училищата с по-голям дял ученици с различен майчин език. Подкрепата се съсредоточава върху обучението на учителите за работа с разнородни групи и ученици в неравностойно положение, както и върху ефективното сътрудничество с училищните психолози, помощник-учителите и училищните социални работници.

Въз основа на резултатите от програмата за подкрепа се представя реформа на финансирането на училищата, с която се въвежда индексно финансиране, което да отразява равнището на неравностойното социално-икономическо положение. Това ще даде възможност за засилено финансиране на най-уязвимите училища на систематична основа, като по този начин се повиши качеството на тяхното образование и се намалят различията между училищата.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

## **Инвестиция 2: Наставничество на ученици**

Целта на инвестицията е да се осигурят часове за наваксване за ученици в неравностойно социално-икономическо положение, чиито образователни резултати са се влошили поради продължителните ограничения на свободата на движение в училищата. Въз основа на докладите на чешката училищна инспекция се счита, че 50 000 ученици изостават и се нуждаят от наставничество поради недостатъчното участие в онлайн обучение по време на десетмесечните ограничения на свободата на движение в училище. Целта на инвестицията е да се предотврати по-нататъшното задълбочаване на неравенствата между учениците и училищата, което се дължи на социални или други неблагоприятни условия. Наставничеството се осигурява чрез най-малко 500 000 индивидуални записвания за курсове за наставничество от ученици. Това означава, че един и същ ученик може да се възползва от курсове по наставничество по няколко предмета (напр. математика, английски език). Целта на мярката е да се набират ученици, изложени на риск от неуспех в училище. Училищата и учителите могат самостоятелно да определят кои ученици се считат за изложени на риск от неуспех в училище.

Публикува се оценка на въздействието на тази мярка (напр. как мярката е спомогнала за възстановяване на учебните навици и придобиване на знанията, предвидени в учебните програми по математика, чешки език и чужд език.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2023 г.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
176	Реформа 1: Преобразуване на университетите с цел адаптиране към новите форми на учене и променящите се нужди на пазара на труда	Ключов етап	Стартиране на програма в подкрепа на трансформацията на университетите	Стартиране на програмата от Министерството на образованието				T2 Г.	2022	Програмата подкрепя адаптирането на университетите към нови форми на учене и въвеждането на нови учебни програми. Секторите, които ще бъдат подкрепени от програмата, се определят въз основа на анализ на икономическите данни след консултации със социалните партньори. Акцентът се поставя върху бързо развиващите се сектори с висока добавена стойност, страдащи от липсата на висококвалифицирани специалисти, като например киберсигурността, изкуствения интелект, промишлеността 4.0 или услугите на електронното управление. Целта е да се подкрепят най-малко 20 университета.
177	Реформа 1: Преобразуване на университетите с цел адаптиране към новите форми на учене и променящите се нужди на пазара на труда	Целеви	Брой на новите акредитирани учебни програми		Брой	0	35	T1 Г.	2026	Най-малко 35 нови учебни програми получават акредитация, от които: <ul style="list-style-type: none"> <li>- най-малко 15 учебни програми попадат в секторите, определени като бързоразвиващи се сектори с висока добавена стойност, страдащи от липса на висококвалифицирани специалисти;</li> <li>- най-малко 20 нови учебни програми (бакалавър или магистър) трябва да имат професионален профил.</li> </ul>
178	Реформа 1: Преобразуване на университетите с цел	Целеви	Брой на новите курсове за преквалификация и повишаване на		Брой	0	20	T1 Г.	2026	Университетите създават и предлагат най-малко 20 нови курса, насочени към повишаване на квалификацията или преквалификация (включително формуляри за микроквалификации).

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	адаптиране към новите форми на учене и променящите се нужди на пазара на труда		квалификацията							
179	Инвестиция 1: Разработване на избрани ключови академични обекти	Ключов етап	Възлагане на договори за изграждане на нови университетски съоръжения	Уведомление за присъждане на наградата за изграждане на нови университетски съоръжения				T2 Г.	2024	Уведомление за възлагане на обществени поръчки за изграждане на нови университетски съоръжения с цел изграждане на нова университетска площ от 100 000 m <sup>2</sup> , включително материално оборудване, с разбивка: <ol style="list-style-type: none"> <li>Mephared 2 (Карлски университет, Hradec Králové) — 58 092 m<sup>2</sup></li> <li>BIOCENTRUM (Карловски университет, Прага-Албертов) — 33 934 m<sup>2</sup></li> <li>BiopharmaHub (Университет Масарик, Бърно) — 19 035 m<sup>2</sup></li> </ol>
180	Инвестиция 1: Разработване на избрани ключови академични обекти	Целеви	Брой квадратни метри нова университетска площ		брой	0	100 000	T2 Г.	2026	От общата цел за изграждане на 111 000 m <sup>2</sup> се изграждат най-малко 100 000 m <sup>2</sup> нови университетски площи.
181	Реформа 2: Подкрепа за училищата в неравностойно положение	Целеви	Брой на подпомогнатите училища в неравностойно положение		Брой	0	400	T4 Г.	2025	Програмата предоставя подкрепа на най-малко 400 училища с висок дял ученици в неравностойно положение. Подкрепата се съсредоточава върху обучението на учителите да работят с разнородни групи и ученици в неравностойно положение. Подборът на училища се извършва от Националния институт по

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										педагогика в сътрудничество с чешката училищна инспекция въз основа на набор от критерии, като например съотношението на учениците в неравностойно положение, дела на учениците с различни майчини езици и образователните резултати на училището.
182	Реформа 2: Подкрепа за училищата в неравностойно положение	Ключов етап	Предложение за нова система за финансиране на училищата в зависимост от неравностойното социално-икономическо положение	Одобрение от Министерството на образованието, младежта и спорта на предложението за индексно финансиране				T4 Г.	2025	Предложението за индексно финансиране се основава на резултатите от програмата за подкрепа на училищата в неравностойно положение в рамките на реформа 2 (Подкрепа за училищата в неравностойно положение). Индексът взема предвид няколко показателя за социално-икономическото предимство на училищата, като например образователни резултати, дял на учениците в неравностойно социално или друго положение и дял на учениците с различен майчин език.
183	Инвестиция 2: Наставничество на ученици	Целеви	Брой индивидуални записвания за курсове за наставничество		Брой	0	500 000	T4 Г.	2023	Наставничеството се осигурява чрез най-малко 500 000 индивидуални записвания за курсове за наставничество от ученика с цел да се помогне на учениците, изложени на риск от неуспех в училище, да възстановят навиците си на учене и да придобият знанията, предписани в учебните програми по математика, чешки език и чужд език.  Публикува се оценка на въздействието на тази мярка.

## **Т. КОМПОНЕНТ 3.3: МОДЕРНИЗИРАНЕ НА СЛУЖБИТЕ ПО ЗАЕТОСТТА И РАЗВИТИЕ НА ПАЗАРА НА ТРУДА**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с няколко предизвикателства в областта на пазара на труда и социалните грижи. Първо, тя има за цел да повиши адаптивността на работната сила чрез развиване на нейните умения, по-специално в областта на цифровите технологии. Второ, тя има за цел да се преодолеят продължаващите неравенства между половете на пазара на труда, по-специално слабото участие на пазара на труда на жените с малки деца. Трето, компонентът е насочен към модернизиране и разширяване на социалните услуги в съответствие с принципите на деинституционализация и независим живот, описани в Конвенцията на ООН за правата на хората с увреждания.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфична за държавата препоръка 2 от 2019 г., съгласно която Чехия насърчава заетостта на жените с малки деца, включително чрез подобряване на достъпа до грижи за деца на достъпни цени, и на групите в неравностойно положение, и специфична за държавата препоръка 2 2020, съгласно която Чехия подкрепя заетостта чрез активни политики на пазара на труда, предоставянето на умения, включително цифрови умения, и достъпа до цифрово обучение.

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01).

### **Т.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Разработване на политики за пазара на труда**

Целта на тази реформа е да се насърчи ученето през целия живот в Чехия. Реформата се състои от редица системни мерки:

- създаване до 31 март 2022 г. на тристранен механизъм с участието на Министерството на труда, Министерството на образованието, представители на работодателите и профсъюзите, за да се координира разработването на програми за учене през целия живот в съответствие с действителното и очакваното търсене на умения;
- създаване до 31 декември 2023 г. на база данни за курсове за преквалификация и повишаване на квалификацията, която увеличава предлагането на курсове за преквалификация и подобрява съответствието между търсенето и предлагането; базата данни включва както програми за преквалификация, сертифицирани съгласно Закона за заетостта, така и курсове, предлагани от професионални училища и висши учебни заведения;
- разширяване на целевите групи, които могат да участват в преквалификацията, организирана от Службата по труда, така че да обхванат заетите лица, изложени на риск от пренасочване, и наетите лица, търсещи повишаване на квалификацията; очаква се това да увеличи търсенето и използването на допълнително образование;

- създаване до 31 декември 2025 г. на най-малко 14 регионални центъра за обучение (под ръководството на бюро по труда), които са достатъчно подготвени да предоставят обучение през целия живот в областта на цифровите технологии и „Индустрия 4.0“; това ще даде възможност за засилено сътрудничество с регионалните професионални училища и по-гъвкаво предоставяне на курсове за преквалификация в съответствие с действителните нужди на регионалния пазар на труда (без да е необходимо да се провеждат търгове за програми за преквалификация);
- законодателно изменение до 31 декември 2025 г. за увеличаване на гъвкавостта и ефективността на курсовете за преквалификация, организирани от Службата по труда, и за по-добро насочване на подкрепата към най-уязвимите групи.

Мерките за реформа трябва да приключат до 31 декември 2025 г.

## **Реформа 2: Осигуряване на устойчиво финансиране на детските заведения**

Целта на тази мярка е да се насърчи предлагането на достъпни грижи за деца на възраст под три години, за да се улесни завръщането на родителите, по-специално на майките, на работа след родителски отпуск. Реформата се състои в изменение на закона за предучилищните грижи, което гарантира стабилно финансиране на заведенията за деца под тригодишна възраст. Законодателното изменение има за цел също така да се гарантира достъп до финансово достъпни грижи за деца под три години във всички региони на Чехия.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2023 г.

## **Реформа 3: Реформа на дългосрочните грижи**

Реформата има за цел да се справи с предизвикателството, свързано с фрагментираното управление и финансиране на дългосрочните грижи и ниския дял на услугите, предоставяни в общността и по домовете в Чехия. Мярката се състои от законодателна реформа, която има за цел интегриране на дългосрочните здравни и социални грижи, гарантиране на стабилна система за адекватно финансиране на качествени дългосрочни услуги, предоставяне на стимули за грижи в общността и домашни грижи, осигуряване на достъп на частни доставчици и подобряване на надзора на социалните грижи. До 31 декември 2022 г. се очаква да бъде създадена система за картографиране на социалните и дългосрочните нужди и да бъде приет план за действие за деинституционализация.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2023 г.

## **Реформа 4: Реформа в грижите за децата в риск**

Реформата има за цел да подобри услугите за социални грижи за деца в риск, което означава деца, чиито основни нужди не могат да бъдат задоволени от собствените им семейства, чрез влизането в сила на изменението на Закона за социална и правна закрила на децата и чрез ограничаване на настаняването на деца на възраст под четири години в институции.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2024 г.

## **Инвестиция 1: Разработване на политики за пазара на труда**

Мярката има за цел да повиши адаптивността на работната сила към променящите се нужди на пазара на труда. Мярката включва предимно проекти за преквалификация и повишаване на квалификацията с акцент върху хората с намален капацитет за адаптиране към променящите се условия на пазара на труда.

Предоставянето на умения, от една страна, гарантира предлагането на квалифицирана работна ръка, което е предпоставка за конкурентоспособността, и от друга страна, предотвратява безработицата и насърчава социалното сближаване. До 31 декември 2025 г. се предоставя повишаване на квалификацията или преквалификация на 130,000 души с цифрови умения или други умения, необходими за цифровия преход и „Промисленост 4.0“. От този брой 65,000 души се очаква да получат подкрепа чрез чешкото бюро по труда, а 65,000 — чрез професионално обучение, предоставяно пряко от работодателите (предпочитание се дава на МСП и самостоятелно заетите лица) или професионални, стопански или общински сдружения.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 2: Увеличаване на капацитета на детските заведения**

Целта на инвестицията е да се увеличи наличието на услуги за гледане на деца на възраст под три години. Това ще спомогне за преодоляване на слабото участие на пазара на труда на жените с малки деца и ще намали продължаващото неравенство между половете на пазара на труда, което води до голяма разлика в заетостта, в заплащането и в пенсиите на жените и мъжете. Инвестицията е насочена и към увеличаване на достъпа до грижи за деца за семействата с по-ниски доходи, които не могат да си позволят съществуващите услуги за грижи за деца, което допълнително изостря риска от социално изключване и слаби образователни резултати на техните деца. Очаква се инвестицията да увеличи броя на детските групи и разсадниците с 40 %. Инвестицията включва:

- инвестиции в нови разсадници. От общата цел за създаване на 435 нови разсадници се създават най-малко 391;
- обновяване на съществуващите съоръжения, за да се спазят новите технически стандарти (хигиена и пожарна безопасност), определени с изменението на Закона за детската група, или за разширяване на капацитета. От общата цел за обновяване на 370 съоръжения най-малко 333 се обновяват.
- Инвестициите в нови мощности допринасят за постигането на целите в областта на климата чрез повишаване на енергийната ефективност, както е описано в цел 190.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 август 2026 г.

### **Инвестиция 3: Развитие и модернизиране на инфраструктурата за социални грижи**

Целта на тази мярка е да се преодолее липсата на инфраструктура за социални грижи и необходимостта от подпомагане на прехода към социални и дългосрочни грижи в рамките на общността в Чешката република.

Инвестициите подкрепят създаването на допълнителна инфраструктура за социални грижи чрез реконструкция на съществуваща сграда или чрез ново строителство и развитие на инфраструктурата на социалните услуги за превенция и консултации. Тези инвестиционни

проекти се изпълняват въз основа на оценка на териториалните нужди; гарантиране, че новите и обновените жилищни места осигуряват напредък към Конвенцията на ООН за правата на хората с увреждания. За всички инвестиционни проекти се отдава предпочитание на инвестициите в заведения за домашни грижи и грижи в общността и се зачита принципът на свобода на избор и независим живот. Освен това, за да се гарантира напредък към Конвенцията, Законът за социалните услуги се изменя, по-специално в областите, свързани с инспекциите на социалните услуги и механизма за подаване на жалби за клиентите на социални услуги.

Инвестициите в нови мощности допринасят за постигането на целите в областта на климата чрез повишаване на енергийната ефективност, както е описано в цели 194 и 195.

Освен това се закупуват най-малко 100 електрически превозни средства и най-много 151 хибрида с възможност за включване към електрическата мрежа за социална превенция, консултации и домашни грижи.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 август 2026 г.

#### **Инвестиция 4: Развитие и модернизиране на инфраструктурата в областта на грижите за деца в риск**

Целта на инвестицията е да се преодолее недостатъчната инфраструктура за социални грижи за деца, изложени на риск, и да се подкрепи процесът на преход към грижи в общността в Чешката република. Инвестициите подпомагат предоставянето на инфраструктура за социални грижи за деца, изложени на риск, чрез обновяване на съществуващи сгради, изграждане на нови съоръжения и/или закупуване на жилищни единици.

Инвестицията трябва да приключи до 31 август 202 г.6.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
184	Реформа 1: Разработване на политики за пазара на труда	Ключов етап	Създаване на тристранен комитет за преквалификация и повишаване на квалификацията	Влизане в сила на указ за създаване на постоянен комитет за преквалификация и повишаване на квалификацията към Съвета на икономическото и социалното споразумение (тристранно)				T1 Г.	2022	Комитетът за преквалификация и повишаване на квалификацията координира развитието на ученето през целия живот в съответствие с действителното и очакваното търсене на умения. Състои се от представители на Министерството на труда и социалните въпроси, Министерството на образованието, младежта и спорта, сдруженията на работодателите и профсъюзите.
185	Реформа 1: Разработване на политики за пазара на труда	Ключов етап	Влизане в сила на изменения Закон за заетостта за повишаване на ефективността на услугите по заетостта и по-добро насочване към най-уязвимите групи	Разпоредба в изменения Закон за заетостта, указваща влизането в сила на изменения Закон за заетостта				T4 Г.	2025	Законът: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Да се даде определение за хора в неравностойно положение на пазара на труда</li> <li>• по-добро насочване на подкрепата за най-уязвимите групи (особено нискоквалифицираните лица, лицата в изолация или лицата, изложени на риск от социално изключване)</li> <li>• повишаване на гъвкавостта и ефективността на курсовете за преквалификация, организирани от</li> </ul>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										Службата по труда
186	Реформа 1: Разработване на политики за пазара на труда	Ключов етап	База данни за курсове за преквалификация и повишаване на квалификацията	Действаща публична база данни за курсове за повишаване на квалификацията и преквалификация				T4 Г.	2023	Базата данни включва програми за повишаване на квалификацията и преквалификация, сертифицирани съгласно Закона за заетостта (предоставени от бюрото по труда), както и курсове, предлагани от професионални училища, висши учебни заведения и други доставчици.
187	Инвестиция 1: Разработване на политики за пазара на труда	Целеви	Брой на хората, които са получили преквалификация и повишаване на квалификацията в областта на цифровите умения и умения, необходими за промишлеността 4.0		Брой	0	130 000	T4 Г.	2025	Най-малко 65 000 души получават повишаване на квалификацията или преквалификация в областта на цифровите умения. Освен това най-малко 65 000 души получават повишаване на квалификацията или преквалификация в уменията, необходими за „Промисленост 4.0“. Подкрепата за повишаване на квалификацията и преквалификация се предоставя чрез чешкото бюро по труда или чрез обучение в предприятия, предоставено от работодатели или професионални, стопански или общински сдружения. Критериите за подбор гарантират, че се отдава предпочитание на МСП и самостоятелно

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										заетите лица.
188	Реформа 1: Разработване на политики за пазара на труда	Целеви	Брой регионални центрове за обучение, създадени за популяризиране на „Промишленост 4.0“		Брой	0	14	T4 Г.	2025	Създават се най-малко 14 центъра за обучение, които се оборудват и пускат в експлоатация (по един център от регион). Центровете се създават от службата по труда. Те трябва да бъдат подготвени да предоставят курсове за повишаване на квалификацията и преквалификация в областта на цифровите умения и умения, необходими за прехода към „Индустрия 4.0“, в сътрудничество с регионалните професионални училища.
189	Инвестиция 2: Увеличаване на капацитета на предучилищните заведения	Целеви	Брой на реконструирани съществуващи предучилищни съоръжения		Брой	0	333	T2 Г.	2026	От общата цел за обновяване на 370 съоръжения най-малко 333 се обновяват, за да отговарят на новите технически стандарти, определени с изменението на Закон № 247/2014 за предоставяне на услуги за грижи за деца в детска група (Закон за детската група), или за разширяване на капацитета.
190	Инвестиция 2: Увеличаване на капацитета на предучилищните заведения	Целеви	Брой на новите предучилищни заведения		Брой	0	391	T2 Г.	2026	От общата цел за създаване на 435 нови разсадници се създават най-малко 391 чрез изграждане на нови сгради и саниране на съществуващи сгради. Санирането на разсадници с най-малко 176 цели постигане на икономии на първична енергия от най-малко 30 % или намаляване с най-малко 30 % на преките и непреките емисии на парникови газове и на най-малко 98 нови сгради с потребление на първична енергия най-малко с 20 % под изискването за сгради с близко до нулево нетно потребление на енергия. <ul style="list-style-type: none"> <li>Освен това поканата (ите) за проекти, които отговарят на тази цел, изисква (т) едно или повече от следните изисквания: Инвестицията включва използването на безвъзмездна помощ, както следва: Проектите са нови конструкции с потребление на първична енергия най-малко с</li> </ul>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>20 % под изискването за сгради с близко до нулево нетно потребление на енергия.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Проектите са саниране, което постига средно или поне 30 % икономии на първична енергия, или намаляване с най-малко 30 % на преките и непреките емисии на парникови газове.</li> <li>Проектите са друго саниране с цел повишаване на енергийната ефективност.</li> </ul>
191	Инвестиция 2: Увеличаване на капацитета на предучилищните заведения	Целеви	Брой на новите места в предучилищните заведения		Брой	0	7430	T2 Г.	2026	Създаване на най-малко 7430 нови места в предучилищни заведения за деца на възраст под три години. Тези механизми се различават от механизмите, финансирани от други програми на Съюза за финансиране.
192	Реформа 2: Осигуряване на устойчивост на финансирането на детските заведения	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за грижите за деца (изменение на Закон № 247/2014 за предоставянето на услуги за грижи за деца в детска група)	Разпоредба в Закона за грижите за деца (изменение на Закон № 247/2014 за предоставянето на услуги за грижи за деца в детска група), в която се посочва влизането в сила на				T4 Г.	2023	<p>Законът за предучилищните грижи за деца (изменение на Закон № 247/2014 относно предоставянето на услуги за грижи за деца в детска група):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>осигуряване на стабилно финансиране на предучилищните заведения за деца под тригодишна възраст</li> <li>целта е да се гарантира достъп до грижи за деца под тригодишна възраст на достъпни цени във всички региони.</li> </ul>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
				закона						
193	Реформа 3: Реформа на дългосрочните грижи	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за дългосрочните грижи	Разпоредба в Закона за дългосрочните грижи, указваща влизането в сила на закона				T4 Г.	2023	<p>Законът за дългосрочните грижи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>имат за цел интегрирането на дългосрочните здравни и социални грижи;</li> <li>осигуряване на високи стандарти за качество за всички видове услуги за дългосрочни грижи;</li> <li>насърчаване на грижите в общността и грижите в домашни условия, като се гарантира независим живот в природна среда;</li> <li>осигуряване на стабилна система за адекватно финансиране на услугите за дългосрочни грижи, включително за грижи в общността и домашни грижи;</li> <li>определяне на правила за мониторинг на качеството на грижите, изисквания към персонала (включително квалификацията) и оборудването;</li> <li>да се даде възможност за достъп на частни доставчици на дългосрочни грижи, като същевременно се прилагат едни и същи правила и стандарти за качество за всички доставчици.</li> </ul>
194	Инвестиция 3: Развитие и модернизират на инфраструктурата за	Целеви	T1: Брой изградени или реконструирани жилища, амбулаторни, информационни,		Брой инструменти	0	94	T4 Г.	2025	Създават се най-малко 94 съоръжения, от които се санират най-малко 42 съоръжения, като се постигат средно поне 30 % икономии на първична енергия или намаление с най-малко 30 % на преките и непреките емисии на парникови газове, а най-малко 32 са нови сгради с потребление на първична енергия най-малко с

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	социални грижи		превантивни и консултантски съоръжения в общността							<p>20 % под изискването за сгради с близко до нулево нетно потребление на енергия.</p> <p>Освен това поканата (ите) за проекти, които отговарят на тази цел, изисква (т) едно или повече от следните изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Проектите са нови конструкции с потребление на първична енергия най-малко с 20 % под изискването за сгради с близко до нулево нетно потребление на енергия.;</li> <li>• Проектите са саниране, което постига средно или поне 30 % икономии на първична енергия, или намаляване с най-малко 30 % на преките и непреките емисии на парникови газове.</li> <li>• Проектите са друго саниране с цел повишаване на енергийната ефективност.</li> </ul> <p>В поканата (ите) се изисква също така проектите да гарантират напредък към деинституционализация на хората с увреждания в съответствие с Конвенцията на ООН за правата на хората с увреждания, по-специално принципите на независим живот и приобщаване в общността, по-специално свободата на избор къде и с кого да живеят, контрола върху ежедневните дейности и достъпа до услуги в общността.</p>
273	Инвестиция 3: Развитие и модернизация на инфраструктурата за социални грижи	Ключов етап	Изменение на Закона за социалните услуги по отношение на проверките и жалбите	Изменен Закон за социалните услуги и методика за извършване на инспекции				T2 Г.	2025	<p>Законът за социалните услуги се изменя и изменението влиза в сила. Приема се задължителна методика за инспекцията на социалните услуги. Актът или методиката предвиждат инспекциите да проверяват изпълнението на задълженията по Конвенцията на ООН за правата на хората с увреждания при предоставянето на социални услуги.</p> <p>Освен това, като пилотни инспекции съгласно новите</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>правила, ще бъдат инспектирани социалните услуги, предоставяни във всяко съоръжение с капацитет над 25 души, финансирани по плана за възстановяване и устойчивост. Социалните служби, при които при инспекциите са установени недостатъци, се ангажират с план за коригиране на тези недостатъци в срок от една година.</p> <p>Освен това с изменения Закон за социалните услуги се създава и механизъм за подаване на жалби във връзка със социалните услуги, който гарантира най-малко, че:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Клиентите, законните настойници на клиентите и членовете на семейството имат право да подават жалби относно социални услуги до своя доставчик.</li> <li>• Жалбоподателите имат право да бъдат информирани за начина, по който е било намерено решение по жалбата.</li> <li>• Жалбоподателите имат право да обжалват пред орган, независим от доставчика на услуги; а органът разглежда жалбите както по заслуги, така и по съдебен ред.</li> <li>• Доставчиците на услуги, както и съответният апелативен орган или органи водят регистър на получените жалби.</li> </ul> <p>Механизмът на социалните служби за подаване на жалби има за цел в общи линии да съответства на механизма за подаване на жалби в областта на здравеопазването.</p> <p>Изменението (ята) на Закона за социалните услуги и методиката за извършване на инспекции се обсъждат и одобряват от съответните заинтересовани страни.</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
195	Инвестиция 3: Развитие и модернизация на инфраструктурата за социални грижи	Целеви	T2: Брой изградени или реконструирани жилищни, амбулаторни, информационни, превантивни и консултантски съоръжения в общността	Брой инструменти	94	228	T2 Г.	2026	<p>Създават се най-малко 228 съоръжения, от които: най-малко 100 съоръжения се санират, като се постигат средно поне 30 % икономии на първична енергия или намаляване с най-малко 30 % на преките и непреките емисии на парникови газове, а най-малко 76 са нови сгради с потребление на първична енергия най-малко с 20 % под изискването за сгради с близко до нулево нетно потребление на енергия.</p> <p>Освен това поканата (ите) за проекти, които отговарят на тази цел, изисква (т) едно или повече от следните изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Проектите са нови конструкции с потребление на първична енергия най-малко с 20 % под изискването за сгради с близко до нулево нетно потребление на енергия.</li> <li>• Проектите са саниране, което постига средно поне 30 % икономии на първична енергия или най-малко 30 % намаление на преките и непреките емисии на парникови газове.</li> <li>• Проектът е друго саниране с цел повишаване на енергийната ефективност.</li> </ul> <p>В поканата (ите) се изисква също така проектите да гарантират напредък към деинституционализация на хората с увреждания в съответствие с Конвенцията на ООН за правата на хората с увреждания, по-специално принципите на независим живот и приобщаване в общността, по-специално свободата на избор къде и с кого да живеят, контрола върху ежедневните дейности и достъпа до услуги в общността.</p> <p>Мярката има за цел да увеличи капацитета на услугите да обслужват 3 958 повече клиенти, отколкото би било възможно без съоръженията.</p>	

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
196	Инвестиция 3: Развитие и модернизация на инфраструктурата за социални грижи	Целеви	T1: Брой превозни средства с ниски емисии, закупени за социална превенция, консултации и домашни грижи		Брой	0	120	T4 Г.	2024	Закупуват най-малко 120 превозни средства с ниски емисии, от които: <ul style="list-style-type: none"> <li>най-малко 40 електрически автомобили с акумулаторни батерии</li> <li>най-много 80 хибридни автомобили с възможност за включване към електрическата мрежа</li> </ul>
197	Инвестиция 3: Развитие и модернизация на инфраструктурата за социални грижи	Целеви	T2: Брой превозни средства с ниски емисии, закупени за социална превенция, консултации и домашни грижи		Брой	120	251	T2 Г.	2025	Закупуват най-малко 251 превозни средства с ниски емисии, от които: <ul style="list-style-type: none"> <li>най-малко 100 електрически автомобили с акумулаторни батерии</li> <li>най-много 151 хибридни автомобили с възможност за включване към електрическата мрежа</li> </ul>
274	Инвестиция 4: Развитие и модернизация на инфраструктурата за социални грижи за деца	Ключов етап	Публикувана покана за представяне на проекти за жилищно настаняване на деца в риск	Позвънете				T1 Г.	2024	Публикува се поне една покана за представяне на проекти за придобиване на жилища за деца, изложени на риск. Съответната (ите) покана (и) изисква (т): <ol style="list-style-type: none"> <li>Всяка жилищна единица не трябва да бъде по-голяма от 200 m<sup>2</sup> и да има спални, проектирани за най-много две деца.</li> <li>Спалните помещения, проектирани за две деца, не трябва да са по-малки от 12,25 m<sup>2</sup>, а спалните, проектирани за едно дете, не трябва да са по-малки от 8 m<sup>2</sup>.</li> <li>Жилищните единици се използват от деца, изложени на риск, в рамките на не повече от 12 месеца след закупуването им.</li> <li>Жилищните единици се използват за социални цели в продължение на най-малко 10 години.</li> </ol>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
275	Инвестиция 4: Развитие и модернизация на инфраструктурата за социални грижи за деца	Ключов етап	Публикуване на покана за представяне на проекти за съоръжения за деца в риск	Покана за представяне на проекти				T1 Г.	2024	<p>Публикува се поне една покана за представяне на проекти за обновяване или изграждане на съоръжения за деца, изложени на риск. Съответната (ите) покана (и) изисква (т):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Всяко помещение се състои най-много от три апартамента, всеки апартамент се проектира най-много за шест деца и за всеки апартамент най-много</li> <li>2. Спалните помещения, проектирани за две деца, не трябва да са по-малки от 12,25 m<sup>2</sup>, а спалните, проектирани за едно дете, не трябва да са по-малки от 8 m<sup>2</sup>.</li> <li>3. Всички санирания включват най-малко друго саниране с цел повишаване на енергийната ефективност.</li> <li>4. Всички нови конструкции трябва да имат потребление на първична енергия най-малко с 20 % под изискването за сгради с близко до нулево нетно потребление на енергия.</li> <li>5. Съоръженията се използват за социални цели в продължение на най-малко 10 години.</li> </ol>
276	Реформа 4: Реформа на настаняването и социалните грижи за уязвими деца и семейства	Ключов етап	Влизане в сила на изменение на Закона за социална и правна закрила на децата	Правен акт				T4 Г.	2024	<p>Влизат в сила изменения и допълнения на Закона за социална и правна закрила на децата, с които се гарантира, че:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. настаняването на деца на възраст под 4 години в специализирани заведения е забранено, с най-много две изключения: I) не повече от (най-много) два месеца; II) деца в категория 3. или 4. интензитет на грижите.</li> <li>2. Премахват се институционалните грижи („dětské domovy pro děti do 3 let věku“) за деца на възраст под 4 години</li> </ol>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
277	Инвестиция 4: Развитие и модернизация на инфраструктурата за социални грижи за деца	Целеви	Придобит жилищен район за деца, изложени на риск — 1-ва партида		Жилища	0	1800	T1 Г.	2025	Най-малко 1 800 m <sup>2</sup> от жилищната площ се придобиват като жилища за деца, изложени на риск, в съответствие с поканата (ите) за проекти по ключов етап 274 или друга покана, отговаряща на същите изисквания.
278	Инвестиция 4: Развитие и модернизация на инфраструктурата за социални грижи за деца	Целеви	Придобит жилищен район за деца, изложени на риск — 2-ра партида		Жилища	1800	5580	T4 Г.	2025	Най-малко 3 780 m <sup>2</sup> допълнителна жилищна площ се придобиват като жилища за деца, изложени на риск, в съответствие с поканата (ите) за проекти по ключов етап 274 или друга покана, отговаряща на същите изисквания.
279	Инвестиция 4: Развитие и модернизация на инфраструктурата за социални грижи за деца	Целеви	Капацитет на съоръженията за деца в риск		Място	0	237	T2 Г.	2026	Трябва да има най-малко 237 места в съоръженията за деца в риск, построени или обновени в съответствие с поканата за представяне на проекти по ключов етап 275 или друга покана, отговаряща на същите изисквания.  От 237-те места най-малко 35 % се санират и се постигат поне 30 % икономии на първична енергия или намаляване с най-малко 30 % на преките и непреките емисии на парникови газове.

## **U. КОМПОНЕНТ 4.1: СИСТЕМНА ПОДКРЕПА ЗА ПУБЛИЧНИТЕ ИНВЕСТИЦИИ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателството за укрепване на административния капацитет на публичната администрация в Чехия. Целта на компонента е да се предостави методологична подкрепа за подготовката на проекти, да се модернизират стратегическата рамка и капацитет в областта на обществените поръчки, да се подкрепи подготовката на инвестиционни проекти и да се увеличи броят на служителите, работещи по изпълнението на плана за възстановяване и устойчивост в Чехия.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфична за държавата препоръка 3 2019, съгласно която Чехия намалява административната тежест върху инвестициите и подкрепя конкуренцията в областта на обществените поръчки, основана в по-голяма степен на качеството, и специфична за държавата препоръка 3 2020, съгласно която Чехия подкрепя малките и средните предприятия, като използва в по-голяма степен финансовите инструменти, за да осигури подкрепа за ликвидността, да намали административната тежест и да подобри електронното управление.

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

### **U.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Методологична подкрепа за подготовката на проекти в съответствие с целите на ЕС**

Реформата се състои от институционални и процедурни промени и има за цел да осигури изграждане на капацитет, както и методологична и информационна подкрепа за публичните инвеститори, например общини, региони или корпорации, притежавани от публични субекти, които отговарят за изпълнението на публичните инвестиции. Тази методологична и информационна подкрепа се предоставя от създадения Координационен и експертен център. Реформата се съсредоточава върху приемането на плана за управление на Координационния и експертен център с подробно описание на подкрепяните дейности и техния график за изпълнение.

Тази реформа ще бъде осъществена до 31 декември 2023 г.

#### **Реформа 2: Методологична подкрепа и модернизиране на публичните инвестиции**

Реформата се състои от институционални и процедурни промени и има за цел да подпомогне подготовката и приемането на нова стратегия за обществените поръчки и план за действие за нейното изпълнение. Стратегията и планът за действие се съсредоточават най-малко върху

следните приоритети: професионализация на възлагащите органи, устойчиви покупки, централизация и съвместни покупки.

Тази реформа ще бъде осъществена до 31 март 2024 г.

### **Реформа 3: Финансова подкрепа за подготовката на проекти в съответствие с целите на ЕС**

Реформата се състои от институционални и процедурни промени и има за цел да подготви най-малко 90 проекта, включително поне 72 проекта, които трябва да бъдат достатъчно окончателни, за да бъдат представени в покани за представяне на предложения в рамките на различни източници на финансиране.

Тази реформа ще бъде осъществена до 30 юни 2026 г.

### **Реформа 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на националния план за възстановяване и устойчивост**

Реформата се състои от институционални и процедурни промени и има за цел да укрепим административния капацитет за координиране и изпълнение на чешкия план за възстановяване и устойчивост. Назначават се нови служители в еквивалент на пълно работно време в подкрепа на стратегическите, аналитичните, координационните, мониторинговите, контролните и комуникационните дейности на органите, участващи в изпълнението на плана, включително неговата координация и одит. Подкрепят се и комуникационната и медийната кампания, както и новите функции на системата за мониторинг и докладване.

Тази реформа ще бъде осъществена до 31 декември 2024 г.

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

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
280	Реформа 1: Методологична подкрепа за подготовката на проекти в съответствие с целите на ЕС	Ключов етап	Създаване на Координационния и експертен център и приемане на неговия план за управление.	Създава се Координационният и експертен център и се приема неговият план за управление				T4 Г.	2023	Създава се Координационен и експертен център, който да предоставя методологична подкрепа за подготовката на проекти в съответствие с целите на ЕС.  Планът за управление включва описание на планираните дейности на Центъра и графика на тяхната подготовка. Дейностите включват най-малко изготвянето на документи с насоки, обучение, разпространение и подкрепа за други органи.
281	Реформа 2: Методологична подкрепа и модернизиране на публичните инвестиции	Ключов етап	Приемане от правителството на Чешката република на нова стратегия за обществените поръчки и план за действие за нейното изпълнение	Приетата стратегия и план за действие				T1 Г.	2024	Приемат се нова стратегия за обществените поръчки и план за действие за нейното изпълнение. Стратегията и планът за действие се съсредоточават най-малко върху следните приоритети: професионализация на възлагачите органи, устойчиви покупки, централизация и съвместни покупки.  Планът за действие включва график и цели за изпълнението на приоритетните области, разработени в стратегията.
282	Реформа 3: Финансова подкрепа за подготовката на проекти в съответствие с целите на ЕС	Целеви	Брой на проектите, подготвени за изпълнение		Брой	0	30	T3 Г.	2024	За изпълнение се подготвят 30 проекта. В поканите за представяне на предложения се подават не по-малко от 24 проекта.  Проектите, които се подготвят, трябва да са в съответствие с принципа за ненанасяне на значителни вреди, както е посочено в техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01).
283	Реформа 3: Финансова подкрепа за подготовката на	Целеви	Брой на проектите, подготвени за изпълнение		Брой	30	90	T2 Г.	2026	За изпълнение се подготвят 90 проекта. В поканите за представяне на предложения се

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	проекти в съответствие с целите на ЕС									подават не по-малко от 72 проекта. Проектите, които се подготвят, трябва да са в съответствие с принципа за ненанасяне на значителни вреди, както е посочено в техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01).
284	Реформа 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на плана за възстановяване и устойчивост	Ключов етап	Одобряване на правителствена резолюция относно увеличаване на административния капацитет за изпълнение на националния план за възстановяване и устойчивост (решение за систематизация) и одобряване на свързания с него бюджет	Одобрено решение на правителството за увеличаване на административния капацитет за изпълнение на плана и на свързания с него бюджет				Т3 Г.	2023	Одобрява (т) се (т) резолюция (и) на правителството, с която (ито) се възлага (т) министърът на вътрешните работи да увеличи административния капацитет в подкрепа на изпълнението на плана за възстановяване и устойчивост. Той:  <ul style="list-style-type: none"> <li>a) включване на систематизиране на длъжностите в съответните министерства (собственици на компоненти) и в изпълнителните органи;</li> <li>b) разпределяне на средства за предварително финансиране от държавния бюджет</li> <li>c) увеличаване на капацитета за изпълнение на ОНЦ чрез използването на споразумение за извършване на работа.</li> </ul> Финансирането от националния бюджет за предварително финансиране на позициите, разпределени с решението за систематизация, се одобрява от правителството.
285	Реформа 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на плана за	Целеви	Увеличаване на броя на хората, работещи по плана за възстановяване и устойчивост,		Лица в еквивалент на пълно работно време	217	338	Т4 Г.	2023	Най-малко 338 души в еквивалент на пълно работно време работят по плана за възстановяване и устойчивост.

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	възстановяване и устойчивост		до 2023 г.							
286	Реформа 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на плана за възстановяване и устойчивост	Ключов етап	Одобрен план за медиите и комуникациите за преразгледания план за възстановяване и устойчивост	Одобрен план за медиите и комуникацията за преразгледания план за възстановяване и устойчивост				T1 Г.	2024	Приема се актуализация на медийния и комуникационния план за преразгледания план за възстановяване и устойчивост.
287	Реформа 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на националния план за възстановяване и устойчивост	Ключов етап	Модернизиране на системата от регистри (AIS)	Модернизираната система от регистри (AIS) е на разположение на органите, изпълняващи плана за възстановяване и устойчивост				T3 Г.	2024	Модернизираната система от регистри трябва да бъде въведена и функционираща. Системата включва най-малко следните нови елементи:  a. Нови ключови етапи и цели и изменение на съществуващите данни за ключовите етапи/целите; b. Нови функции, свързани със създаването на статистически доклади; c. разработване на системата в съответствие с допълнителните изисквания за докладване.
288	Реформа 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на националния план за възстановяване и устойчивост	Целеви	Увеличаване на броя на хората, работещи по плана за възстановяване и устойчивост, до 2024 г.		Лица в еквивалент на пълно работно време	338	470	T4 Г.	2024	Най-малко 470 души в еквивалент на пълно работно време работят по плана за възстановяване и устойчивост.



## **V. КОМПОНЕНТ 4.2: НОВИ КВАЗИКАПИТАЛОВИ ИНСТРУМЕНТИ ЗА НАСЪРЧАВАНЕ НА ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВОТО И РАЗВИТИЕТО НА ЧЕХОМОРАВСКАТА БАНКА ЗА ГАРАНЦИИ И РАЗВИТИЕ (ČMZRБ) КАТО НАЦИОНАЛНА БАНКА ЗА РАЗВИТИЕ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към предизвикателствата, свързани с достъпа до финансиране за малките и средните предприятия (МСП).

Целите на компонента са разширяване на продуктовата линия на ČMZRБ, за да се включи нов квазикапиталов инструмент и укрепване на капацитета на ČMZRБ за неговото прилагане, включително разработването на вътрешни регулаторни процедури и информационни системи. Неразделна част от реформата е да се актуализира стратегията на ČMZRБ, за да се включат принципи за устойчиво финансиране в съответствие с целите на ЕС в областта на околната среда с пълното прилагане на принципа за ненанасяне на значителни вреди.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичната за държавата препоръка за подпомагане на малките и средните предприятия чрез по-широко използване на финансови инструменти за осигуряване на подкрепа за ликвидността (специфична за държавата препоръка 3 2019).

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

### **V.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Развитие на Чехоморавската банка за гаранции и развитие като Национална банка за развитие**

Целта на реформата е да се укрепи позицията на ČMZRБ като национална банка за развитие и нейният капацитет за прилагане на финансови инструменти, особено тези, които подкрепят целите на екологичния преход.

Реформата има за цел постигането на следните цели:

- Актуализиране на стратегията на ČMZRБ с цел включване на принципи за устойчиво финансиране в съответствие с целите на ЕС в областта на околната среда.
- Укрепване на институционалните и човешките ресурси, за да се гарантира ефективното управление на новия вид финансови инструменти, включително чрез адаптиране на вътрешните регулаторни процедури на информационните системи за новия продукт.
- Разработване на методология за оценка и подбор на проекти, която е в съответствие с техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (НЗВ) (2021/C58/01) и критериите за екологично маркиране, установени в приложение VI към Регламента за

МВУ, което дава възможност за подкрепа на дейности с коефициент за климата от 40 % или 100 %.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2021 г.

### **Инвестиция 1: Разработване на нов ред квазикапиталови инструменти в подкрепа на предприемачеството**

Стимулът на инвестицията е да се предостави подкрепа в общ размер от 32 400 000 EUR за най-малко 30 проекта, които отговарят на екологичните и климатичните критерии въз основа на новата методология, в съответствие с новата средносрочна стратегия на ĀMZRБ, разработена в рамките на частта „Реформа“, и след прозрачна и конкурентна процедура за подбор. Очаква се подкрепата, предоставена в рамките на чешкия план за възстановяване и устойчивост, да мобилизира частен капитал под формата на частно съфинансиране и в дългосрочен план да увеличи основния капитал на ĀMZRБ, който е на разположение за допълнително финансиране на дружества чрез финансовите инструменти.

Чехия изпълнява следните мерки:

- Сключване на споразумение за финансиране между ĀMZRБ и Министерството на промишлеността и търговията, в което ясно се посочва, че проектите, подкрепяни от ĀMZRБ в рамките на плана за възстановяване и устойчивост, трябва да са в съответствие с целите на Регламент (ЕС) 2021/241, включително принципа за ненанасяне на значителни вреди и критериите за екологично маркиране, както и че до 31 декември 2026 г. обратните постъпления от новия квазикапиталов инструмент се използват повторно само за целите на този инструмент.
- Разширяването на продуктовете линии на ĀMZRБ към нови квазикапиталови инструменти в подкрепа на МСП (заеми тип „мечанин“). Новият инструмент е квазикапиталов инструмент в смисъл на подчиненост на неговия първостепенен дълг, но предвижда специфично за проекта финансиране.
- Предоставяне на помощ на обща стойност най-малко 32 400 000 милиона евро (30 проекта) чрез финансиране на инвестиции в съответствие с техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (НЗВ) (2021/C58/01) и с коефициент на климата от 40 % или 100 % чрез квазикапиталови инструменти, след прозрачна и състезателна процедура.
- За да се гарантира, че мярката е в съответствие с техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01), правното споразумение между министерствата на промишлеността и търговията и ĀMZRБ и последващата инвестиционна политика на финансовия инструмент:
  - i. да изискват прилагането на техническите насоки на Европейската комисия относно проверката на устойчивостта за фонда InvestEU; и че
  - ii. ще изключи от допустимостта следния списък с дейности и активи: и) дейности и активи, свързани с изкопаеми горива, включително използване надолу по веригата<sup>21</sup>; II) дейности и активи в рамките на схемата на ЕС за търговия с

---

<sup>21</sup> С изключение на проекти по тази мярка за производство на електроенергия и/или топлинна енергия, както и свързаната с нея преносна и разпределителна инфраструктура с използване на природен газ, които отговарят на условията, определени в приложение III към Техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01).

- емисии (СТЕ), с които се постигат прогнозни емисии на парникови газове, които не са по-ниски от съответните референтни показатели<sup>22</sup>; III) дейности и активи, свързани с депа за отпадъци, инсинератори<sup>23</sup> и инсталации за механично-биологично третиране<sup>24</sup>; и iv) дейностите и активите, при които дългосрочното обезвреждане на отпадъци може да причини вреда на околната среда; и че
- iii. изискват проверка на съответствието на бенефициера със съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда от страна на упълномощения субект или финансовия посредник за всички сделки, включително тези, които са освободени от проверка на устойчивостта.

За да се гарантира, че дейностите са в съответствие с приложение VI към Регламент (ЕС) 2021/241, критериите за подбор изискват подпомаганите дейности да отговарят на изискванията на приложимите области на намеса от приложение VI към посочения регламент (с коефициент 40 % или 100 %).

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

---

<sup>22</sup> Когато подпомаганата дейност постига прогнозираните емисии на парникови газове, които не са значително по-ниски от съответните бенчмаркове, следва да се представи обяснение на причините, поради които това не е възможно. Референтни стойности за безплатно предоставяне на квоти за дейностите, попадащи в обхвата на схемата за търговия с емисии, както е посочено в регламент за изпълнение (ЕС) 2021/447 на Комисията.

<sup>23</sup> Това изключение не се прилага за действия по тази мярка в инсталации, предназначени изключително за третиране на нерециклируеми опасни отпадъци, както и за съществуващи инсталации, когато действията по тази мярка са с цел повишаване на енергийната ефективност, улавяне на отработени газове за съхранение или използване или оползотворяване на материали от пепелта от изгарянето, при условие че тези действия по тази мярка не водят до увеличаване на капацитета на инсталациите за преработка на отпадъци или до удължаване на жизнения цикъл на инсталациите; за които са представени доказателства на равнище завод.

<sup>24</sup> Това изключение не се прилага за действия по тази мярка в съществуващи инсталации за механично-биологично третиране, когато действията по тази мярка са с цел повишаване на енергийната ефективност или модернизиране на операциите по рециклиране на разделени отпадъци в компост на биологични отпадъци и анаеробно разграждане на биологични отпадъци, при условие че тези действия по тази мярка не водят до увеличаване на капацитета на инсталациите за преработка на отпадъци или до удължаване на жизнения цикъл на инсталациите; за които са представени доказателства на равнище завод.

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

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
198	Реформа 1: Развитие на Чехоморавската банка за гаранции и развитие като Национална банка за развитие	Ключов етап	Приемане на средносрочната стратегия на Чехоморавската банка за гаранции и развитие (ČMZRБ), одобрена от акционерите на банката (представлява на от министерствата на промишлеността и търговията, финансите и местното развитие)	Приемане на средносрочната стратегия на Чехоморавската банка за гаранции и развитие (ČMZRБ)				T4 Г.	2021	Новата стратегия се одобрява от акционерите на банката: Министерствата на промишлеността и търговията, финансите и местното развитие). Той включва разпоредби за гарантиране на спазването на техническите насоки за „ненанасяне на значителни вреди“ (2021/C58/01).
199	Реформа 1: Развитие на Чехоморавската банка за гаранции и развитие като Национална банка за	Ключов етап	Създаване на модел на управление за новия квазикапиталов инструмент	Одобряване на плана за изпълнение и вътрешните правила за управление				T4 Г.	2021	Ключовият етап се постига чрез одобряване на плана за изпълнение и вътрешните правила за управлението на нови видове финансови инструменти от Съвета на директорите на Чехоморавската банка за гаранции и развитие (ČMZRБ). Новите правила включват условия и методи за оценка на проекта, гарантиращи съответствие с техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (НЗВ)

Следващ и NУ M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	развитие			на новия вид финансови инструменти от Съвета на директорите на Чехоморавската банка за гаранции и развитие (ČMZRB)						(2021/C58/01) и с изискванията на приложимите области на намеса от приложение VI към Регламент (ЕС) 2021/241 (с коефициент 40 % или 100 %). С новите правила се провеждат консултации с пазарните субекти и професионалните съветници.
200	Инвестиция 1: Разработване на нов ред квазикапиталови инструменти в подкрепа на предприемачеството	Ключов етап	Споразумение за финансиране с Чехоморавската банка за гаранции и развитие като Национална банка за развитие (ČMZRB)	Подписване на споразумението за финансиране,				T4 Г.	2021	Етапният етап ще бъде постигнат при подписването на споразумението за финансиране между Чехоморавската банка за гаранции и развитие като Национална банка за развитие (ČMZRB) и Министерството на промишлеността и търговията. Споразумението включва: 1) инвестиционна политика, 2) критерии за допустимост, 3) съответствие с техническите насоки за ненаанасяне на значителни вреди (2021/C58/01) на бенефициерите, получаващи подкрепа по тази мярка, чрез използване на проверка на устойчивостта, списък за изключване и изискването за спазване на съответното законодателство на ЕС и национално законодателство в областта на околната среда.  Критериите за подбор изискват подпомаганите дейности да отговарят на изискванията на приложимите области на интервенция от приложение VI към Регламент (ЕС) 2021/241 (с

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										коэффициент 40 % или 100 %). В споразумението за финансиране се посочва, че използването на обратни постъпления от финансовия инструмент за Чехоморавската банка за гаранции и развитие като основен капитал на Националната банка за развитие (ČMZRБ) се извършва едва след 2026 г.
201	Инвестиция 1: Разработване на нов ред квазикапиталови инструменти в подкрепа на предприемачеството	Целеви	Инвестиции на обща стойност 32 400 000 EUR в квазикапиталови инструменти в подкрепа на устойчиви проекти на МСП		ЕВРО	0	32 400 000	T4 Г.	2025	Инвестицията подкрепя със сума в размер на 32 400 000 EUR най-малко 30 проекта до края на 2025 г., в съответствие с инвестиционната политика, след прозрачна и състезателна процедура за подбор. Проектите са в съответствие с техническите насоки за ненасяне на значителни вреди (НЗВ) (2021/C58/01) и със съответните изисквания на приложимите области на намеса в приложение VI към Регламент (ЕС) 2021/241 (с коэффициент 40 % или 100 %).

## **W. КОМПОНЕНТ 4.3: РЕФОРМИ ЗА БОРБА С КОРУПЦИЯТА**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателството за укрепване на рамката на Чешката република за борба с корупцията чрез приемането на законодателство относно защитата на лицата, сигнализиращи за нередности, и регулирането на лобирането. Реформата има за цел също така да се изградят аналитични бази данни за корупцията, които впоследствие могат да бъдат използвани при разработването и прилагането на по-ефективни и по-добре насочени мерки за борба с корупцията. Компонентът включва и реформа на съдебната система, насочена към укрепване на законодателната рамка и прозрачността в областта на съдилищата, съдиите, прокурорите и съдебните изпълнители.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичните за държавата препоръки 1 и 2019, съгласно които Чехия трябва да приеме мерки за борба с корупцията.

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

### **W.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Защита на лица, подаващи сигнали за нарушения**

Мярката има за цел да подобри правните гаранции за лицата, сигнализиращи за нередности, и да подобри възприемането им в публичната администрация и в гражданското общество. Предвижда се ново законодателство, за да се гарантира ефективна защита на лицата, сигнализиращи за нередности, срещу ответни действия с цел отмъщение на работното място, като се създадат вътрешни канали за подаване на сигнали за нередности от страна на публични институции, общини и големи дружества. Към Министерството на правосъдието се създава външна система за подаване на сигнали за нередности. За да се подобри възприемането на лицата, сигнализиращи за нередности, се провежда кампания за повишаване на осведомеността, насочена както към публичната администрация, така и към съдебната власт, както и към широката общественост.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2023 г.

#### **Реформа 2: Укрепване на законодателната рамка и прозрачността в областта на съдилищата, съдиите, прокурорите и съдебните изпълнители**

Целта на тази реформа е да се създаде прозрачна и единна система за набиране и подбор на съдии и лица, заемащи съдебни длъжности, въз основа на точни, обективни и единни критерии. Освен това реформата има за цел да регламентира по-подробно спомагателните дейности на съдиите и да рационализира съдебните производства с участието на оценители. Той също така има за цел да засили гаранциите на дисциплинарните производства за съдии, прокурори и съдебни изпълнители чрез въвеждане на контрол при обжалване. Реформата се постига чрез следните мерки:

- Влизане в сила до 31 декември 2021 г. на Закона за съдилищата, съдиите, оценителите и държавната администрация на съдилищата (Закон за съдилищата и съдиите);
- Влизане в сила до 31 декември 2024 г. на Закона за производствата по дела за съдии, прокурори и съдебни изпълнители.

### **Реформа 3: Събиране и анализ на данни за корупцията**

Целта на реформата е да се получат количествени и качествени данни за разпространението на корупцията и да се разшири обхватът на инструментите за картографиране и анализ на преобладаващите видове корупция в различните сектори. Това се постига чрез изследователски проект, който определя степента и формите на корупция в избрани сектори в Чешката република. Анализът ще доведе до препоръки за мерки за намаляване на корупцията в избраните сектори и се очаква да бъде включен в бъдещите стратегии на правителството за борба с корупцията. Окончателният изследователски доклад предлага методология за измерване на прекия и косвения опит в областта на корупцията. Методиката се предоставя на държавните органи, организациите с нестопанска цел и академичните общности за по-нататъшно разработване и прилагане.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2023 г.

### **Реформа 4: За установяване на правила за лобиране**

Понастоящем лобирането не е регламентирано в Чехия. Целта на тази реформа е да се създаде правна рамка за лобистките дейности в законодателния процес, за да се даде възможност за обществен контрол на лобирането и по този начин да се повиши прозрачността на целия законодателен процес. Приема се нов закон за лобирането, в който се определят правила за лобистките дейности, за да се направи разграничение между законна лобистка дейност и нежелано, непрозрачно лобиране.

Реформата трябва да приключи до 30 юни 2025 г.

### **Реформа 5: Контрол и одит**

Ефективната защита на финансовите интереси на Съюза при прилагането на Механизма за възстановяване и устойчивост зависи от установяването на подходящи мерки за предотвратяване, разкриване и коригиране на измами, корупция и конфликти на интереси, както са определени в член 61 от Финансовия регламент. Поради това подобряването на контролната и одитната среда е предпоставка за ефективното изпълнение на плана в съответствие с приложимото право на Съюза и национално право. Тази реформа включва няколко мерки за защита на финансовите интереси на Съюза, по-специално i) подобрения на националната система за контрол с цел предотвратяване, разкриване и коригиране на ситуации на конфликт на интереси, ii) преглед на съответствието на националните процедури, за да се гарантира, че прилагането на действителните собственици в контекста на системата за вътрешен контрол на механизма е напълно приведено в съответствие с определението за „действителни собственици“ съгласно определението в член 3, точка 6 от Директива 2015/849, изменена с Директива 2018/843, iii) приемане на одитна стратегия, гарантираща независим и ефективен одит на изпълнението на МВУ, iv) одобряване на процедурите за системата за събиране, съхраняване и обработване на данни във връзка с всички крайни получатели, включително всички действителни собственици, както е установено в член 3 от Директива (ЕС) 2015/849, и v) система от регистри за мониторинг на

изпълнението на МВУ и за събиране и съхранение на всички данни, посочени в член 22, параграф 2, буква г) от Регламент (ЕС) 2021/241.

Реформата трябва да приключи до 30 юни 2022 г. Всички тези ключови етапи трябва да бъдат изпълнени, преди първото искане за плащане да бъде представено на Комисията.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
202	Реформа 1: Защита на лица, подаващи сигнали за нарушения	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за защита на лицата, сигнализиращи за нередности, и на придружаващия го закон за изменение	Разпоредба в Закона за защита на лицата, сигнализиращи за нередности, в която се посочва влизането в сила				T4 Г.	2023	<p>Законът за защита на лицата, подаващи сигнали за нередности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>забрана на ответни мерки срещу лицата, сигнализиращи за нередности</li> <li>изискване за създаване на външен канал за подаване на сигнали за нередности към Министерството на правосъдието</li> <li>изискване към публичните институции, големите общини и големите дружества да създадат вътрешни системи за уведомяване за подаване на сигнали за нередности</li> </ul>
203	Реформа 2: Реформа на съдебната система,	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за съдилищата	Разпоредба в Закона за съдилищата и съдиите,				T4 Г.	2021	<p>Законът за съдилищата и съдиите:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>въвеждане на обективни правила за подбор на съдии и съдебни служители</li> </ul>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	насочена към укрепване на законодателната рамка и прозрачността в областта на съдилищата, съдиите, прокурорите и съдебните изпълнители		и съдиите	указваща влизането в сила						<ul style="list-style-type: none"> <li>осигуряване на по-подробно регламентиране на вторичната дейност на съдиите</li> <li>рационализиране на съдебните производства, в които участват непрофесионални съдии</li> </ul>
204	Реформа 2: Реформа на съдебната система, насочена към укрепване на законодателната рамка и прозрачността в областта на съдилищата, съдиите, прокурорите и съдебните изпълнители	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за производствата по дела за съдии, прокурори и съдебни изпълнители	Разпоредба в Закона за производствата по дела за съдии, прокурори и съдебни изпълнители, указваща влизането в сила				T4 Г.	2024	<p>Законът за производствата по дела за съдии, прокурори и съдебни изпълнители:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>въвеждане на съдебен контрол на решенията на дисциплинарната комисия, основаващ се на обжалване</li> <li>въвеждане на мерки за повишаване на ефективността на производствата на съдии, прокурори и съдебни изпълнители, а именно по отношение на състава на дисциплинарите съвети, заплатите на държавните служители, осъдени за дисциплинарно нарушение, и уреждането на дисциплинарно дело чрез споразумение</li> </ul>
205	Реформа 3: Събиране и анализ на данни за корупцията	Ключов етап	Създаване на методология за измерване на корупцията в Чешката	Публикуване на методиката от Министерството на правосъдието				T4 Г.	2023	<p>Новата методика дава възможност за възпроизвеждане и ефективно измерване на прекия и непрекия опит с корупцията в Чешката република. Той е част от окончателния доклад от изследването, който също така:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>определяне на степента и формите на корупция в</li> </ul>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			република							<p>избрани социални сектори в Чешката република.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>формулиране на препоръки за мерки за намаляване на корупцията в избраните сектори</li> </ul>
206	Реформа 4: Регулиране на лобирането	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за лобирането	Разпоредба в Закона за лобирането, указваща влизане в сила				T2 Г.	2025	<p>Законът за лобирането:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>определяне на лобирането</li> <li>изискване за създаване на регистър на лобистите и лобистите</li> <li>въвеждане на задължение за регистриране на лобирането и санкции за неспазване.</li> </ul>
207	Реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Системата за събиране, съхраняване и предоставяне на данни за всички крайни получатели, включително всички действителни собственици (както е установено в член 3, точка 6 от Директивата относно борбата с изпирането на пари.	Процедура, одобрена и прилагана от звеното за доставка с описание на системата за събиране и предоставяне на данни за крайните получатели				T2 Г.	2022	<p>Процедурата, описваща как данните за крайните получатели, изпълнителите, подизпълнителите, действителните собственици и списъкът на всички мерки за изпълнение на реформите и инвестиционните проекти трябва да се събират и съхраняват успешно. Системата за събиране и предоставяне на данни за крайните получатели трябва да бъде в съответствие с изискванията на член 22, параграф 2, буква г) от Регламента за МВУ. Това описание изрично обхваща всички категории данни, посочени в член 22, параграф 2, буква г), включително относно „действителните собственици“ съгласно определението в член 3, точка 6 от Директива 2015/849, изменена с Директива 2018/843.</p> <p>Процедурите се одобряват и прилагат от управителния съвет на МВУ. Системата за събиране на данни ще се основава и ще следва най-добрите практики, получени от системата MS2014 +.</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
208	Реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Създаване и изпълнение на план за действие относно административната система на координиращия орган, по-специално по отношение на достатъчното и системно предотвратяване на конфликта на интереси в контекста на МВУ.	Ефективно изпълнение на плана за действие, потвърдено от актуализирани процедури и процеси на координиращия орган				T4 Г.	2021	<p>Ефективното изпълнение на плана за действие ще осигури ефикасна вътрешна административна система на координиращия орган, по-специално по отношение на достатъчното и системно предотвратяване на конфликта на интереси.</p> <p>Планът за действие включва мерки, за да се гарантира, че плащанията към крайни получатели, изпълнители и подизпълнители съгласно плана ще подлежат на предварителен контрол на проверката на конфликтите на интереси до равнището на действителните собственици, както е определено в член 3, точка 6 от Директива (ЕС) 2015/849 на Европейския парламент и на Съвета.</p>
209	Реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Мерки за предотвратяване на конфликти на интереси, прилагани от координиращия орган.	Одитен доклад, потвърждаващ ефективното изпълнение на плана за действие.				T2 Г.	2022	Одитният орган извършва последващ одит, за да потвърди изпълнението на плана за действие.
210	Реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Система от регистри	Одитен доклад, потвърждаващ функциите на системата от				T2 Г.	2022	<p>Създава се и функционира система от регистри за наблюдение на изпълнението на МВУ.</p> <p>Системата включва най-малко следните функционални</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
				регистри						възможности:  а) събиране на данни и мониторинг на постигането на ключовите етапи и целите;  б) събиране, съхранение и осигуряване на достъп до данните, изисквани съгласно член 22, параграф 2, буква г), подточки i) — iii) от Регламента за МВУ.
211	Реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Одитна стратегия, гарантираща независим и ефективен одит на изпълнението на МВУ	Одитна стратегия, одобрена от ръководителя на одитния орган				T4 Г.	2021	Приемане и влизане в сила на одитна стратегия за одитния орган, която гарантира независимия и ефективен одит на изпълнението на МВУ в съответствие с международно приетите одитни стандарти.  В стратегията се определят най-малко методологията и подходът към оценката на риска, честотата и вида на одитите (като например одити на системи и проекти, документни одити и одити на място), които трябва да се извършват на различните етапи от изпълнението на реформите и инвестициите, изпълнявани съгласно плана, както и надеждността на данните в подкрепа на постигането на ключовите етапи и целите.
212	Реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Преглед на определенията за действителна собственост, свързано със системата за контрол на МВУ	Доклад от преглед на съответствието, включващ предложения за възможни последващи действия.				T4 Г.	2021	Извършва се преглед на съответствието на националните процедури, за да се гарантира, че прилагането на действителните собственици в контекста на системата за контрол на МВУ е напълно приведено в съответствие с определенията за „действителни собственици“ съгласно определенията в член 3, точка 6 от Директива 2015/849, изменена с Директива 2018/843. Прегледът обхваща както законодателството, така и насоките, включително наръчник за регистъра на действителните собственици. При прегледа се разглеждат също така ефективните, пропорционални и възпиращи санкции в случай на нарушения на задължението за получаване и съхраняване на информацията относно действителните собственици,

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>както е предвидено в член 30, параграф 1 от Директива 2015/849, изменена с Директива 2018/843.</p> <p>След прегледа установените потенциални недостатъци се отстраняват.</p>
213	Реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Насоки относно избягването и управлението на конфликти на интереси	Насоки за избягване и управление на конфликти на интереси, издадени от отдела за доставка на координирания орган. Преразглеждане от одитирания орган				T2 Г.	2022	<p>Приемане от звеното за изпълнение на координирания орган на насоки за гарантиране на избягването и управлението на конфликти на интереси от собствениците на компонентите и други субекти, изпълняващи реформи и инвестиции в рамките на плана за възстановяване и устойчивост. Насоките отразяват пълния обхват на необходимите мерки за защита на бюджета на ЕС от измами и нередности. Тези насоки се основават на Известие на Комисията — Насоки относно избягването и управлението на конфликти на интереси съгласно Финансовия регламент (ОВ С 121, 9.4.2021 г., стр. 1).</p> <p>С насоките се хармонизират мерките, които трябва да бъдат предприети от собствениците на компоненти и други субекти, изпълняващи реформи и инвестиции в рамките на плана за възстановяване и устойчивост (министерства, други публични органи, държавни фондове и др.).</p>
214	Реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Процедури за избягване на конфликт на интереси в съответствие с член 61 от Финансовия регламент	Одитен доклад с одитно становище без резерви относно ефективността на системата за вътрешен контрол на МВУ за предотвратяване, откриване и				T2 Г.	2022	<p>Системата за вътрешен контрол на МВУ с цел избягване на конфликт на интереси е ефективна и гарантира по-специално, че:</p> <p>а) събиране, съхранение и обработка на данни във връзка с всички крайни получатели, включително всички действителни собственици, както е определено в член 3, точка 6 от Директива (ЕС) 2015/849;</p> <p>б) системата за вътрешен контрол за предотвратяване, разкриване и коригиране на ситуации на конфликт на</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
				коригиране на ситуации на конфликт на интереси						интереси е в съответствие с член 61 от Финансовия регламент; и че  в) националните процедури за контрол за избягване на ситуации на конфликт на интереси за всички действителни собственици са ефективни.

## **X. КОМПОНЕНТ 4.4: ПОВИШАВАНЕ НА ЕФЕКТИВНОСТТА НА ПУБЛИЧНАТА АДМИНИСТРАЦИЯ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към предизвикателството да се засили прилагането на основания на доказателства подход към изготвянето на публичните политики, като същевременно се подобри координацията между различните равнища (централно и регионално) на публичната администрация. Целта му е да се преодолее липсата на достатъчен аналитичен капацитет в публичната администрация в Чехия.

Компонентът подпомага изпълнението на специфичната за държавата препоръка, съгласно която Чехия има за цел намаляване на административната тежест и подобряване на електронното управление (специфична за държавата препоръка 3 2019).

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

### **X.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

**Реформа 1: Повишена ефективност, ориентираност към клиентите и използване на принципите на вземане на решения въз основа на доказателства в публичната администрация.**

Мярката има за цел да повиши ефективността, ориентираността към клиентите и използването на принципите на вземане на решения въз основа на доказателства в публичната администрация. Той се основава на препоръките от прегледа на публичното управление на ОИСР, по-специално в областите от глава 2 (Подобряване на координацията на политиките и стратегическото планиране в центъра на управлението), глава 3 (Насърчаване на вземането на решения въз основа на факти), глава 6 (Привличане и развиване на умения в публичната служба). Следните действия съответстват на тези раздели:

*Подобряване на координацията на политиките и стратегическото планиране в центъра на управлението:*

- Приемане на обобщен доклад относно съгласуваността на политиките за устойчиво развитие, в който се определят нуждите от финансиране за стратегиите, както и съществуващите източници на финансиране.
- Въвеждане в експлоатация на информационна система за показатели за мониторинг, свързани с ЦУР.

*Насърчаване на вземането на решения въз основа на доказателства:*

- Създаване на централен екип за анализ с цел повишаване на осведомеността относно значението на основаните на факти принципи за създаване на политики сред всички съответни заинтересовани страни в публичната администрация, като същевременно се

подпомагат съответните отдели при правилното прилагане на качествените и количествените аналитични методи.

- Приемане на нова версия на методологията за анализ на регулаторното въздействие.
- Актуализиране на модела на климата и енергетиката, обхващащ всички важни за Чехия процеси в областта на климата и енергетиката.
- Създаване на база данни със съответните данни от избрани източници на информация, свободно достъпни данни и данни, получени чрез новосъздаден електронен инструмент за събиране на данни относно дейностите на органите.

#### *Привличане и развиване на умения в публичната служба*

- Въвеждане в експлоатация на система за човешки ресурси, позволяваща цифровото провеждане на избрани процеси от областта на ЧР и попълване на формуляри за избрани процеси от областта на ЧР, както и план за действие в областта на човешките ресурси за службите на публичната служба.
- Прилагане на целеви програми за обучение, насочени към клиентите, за най-малко 1000 служители на фронт-офиса.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

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

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел		
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година			
215	Реформа 1: Повишаване на ефективността, ориентираността към клиентите и използването на принципите на вземане на решения въз основа на доказателства в публичната администрация	Целеви	Приключване на пет действия за насърчаване на вземането на решения въз основа на факти и подобряване на координацията на политиките и стратегическото планиране в центъра на управлението				Завършен и мерки	0	5	Т4 Г.	2025	<p>Извършват се следните действия:</p> <p>1. Създава се специален склад за данни, който функционира за публичната администрация и съдържа налични индивидуални данни от избрани източници на информация, свободно достъпни данни и данни, получени чрез новосъздаден електронен инструмент за събиране на данни относно дейностите на органите. Базата данни се попълва от Министерството на вътрешните работи.</p> <p>2. Попълва се актуализиран модел климат — енергия, симулиращ всички важни процеси в областта на климата и енергетиката, включително целия енергиен баланс за Чехия, и се използват актуализирани входящи данни за модела. Моделът и входящите данни се оценяват от признат международен орган в областта на изменението на климата и/или енергийната политика в съответствие с най-добрите международни практики. Резултатите от модела се използват за изготвянето на поне една национална стратегия.</p> <p>3. Правителството одобрява доклад за преглед на съществуващите стратегии за постигане на целите за устойчиво развитие. Целта на доклада е да се подобри съгласуваността на политиките за устойчиво развитие. В доклада се набелязват стратегии за изоставяне и се предлагат конкретни стъпки за преодоляване на установените припокривания и несъответствия. Посочват се конкретни участници и срокове за решаване на установените проблеми. Освен това в</p>

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>доклада се определят нуждите от финансиране за стратегиите, както и съществуващите източници на финансиране.</p> <p>4. Създава се информационна система за показателите за мониторинг, свързани с целите за устойчиво развитие. Системата се състои най-малко от хранилище на данни, уеб приложение за импортиране на набори от данни и интерфейс за попечителски агенции. Данните от системата са достъпни под формата на свободно достъпни данни.</p> <p>5. Правителството одобрява нова версия на методиката за анализ на регулаторното въздействие, която се основава на пилотни проекти за най-малко три законодателни предложения.</p>
289	Реформа 1: Повишаване на ефективността, ориентираността към клиентите и използването на принципите на вземане на решения въз основа на доказателства в публичната администрация	Ключов етап	Информационна система и план за действие за подобряване на човешките ресурси в публичната администрация	Създава се и използва информационна система, правителството приема план за действие в областта на човешките ресурси				T2 Г.	2026	<p>Създава се информационна система за човешките ресурси, която се използва от три или повече централни правителствени органи или дъщерни организации на централните държавни органи, поне един от които е централен държавен орган. Системата позволява най-малкото цифрово провеждане на избрани процеси от областта на ЧР и позволява попълването на формуляри за избрани процеси от областта на ЧР.</p> <p>Правителството приема план за действие на ВП за службите на публичната служба („Služební úřady“), който се основава най-малко на:</p> <p>1) пилотни проекти, поне три централни правителствени органи, за подобряване на процесите на наемане и разработване на ръководни кадри и специалисти; и че</p> <p>2) емпирична оценка на чешката публична администрация и моделиране на възможни сценарии за</p>

Следващи NUM.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	ия									нейната реформа и/или развитие.
216	Реформа 1: Повишаване на ефективността, ориентираността към клиентите и използването на принципите на вземане на решения въз основа на доказателства в публичната администрация	Целеви	Завършване на обучение, акредитирано от Министерството на вътрешните работи, относно ориентираните към клиентите подходи за служителите на централните, регионалните или местните органи		Брой	0	1000	T4 Г.	2025	Завършва се целева програма за обучение на служителите на централните, регионалните или местните органи в областта на ориентирания към клиентите подход. Програмата за обучение се изпълнява на ниво райони в малки групи до 20 длъжностни лица и е насочена към практикуване на умения в ситуации на модел. Програмата за обучение се акредитира от Министерството на вътрешните работи и е безплатна за всички участници.

## **У. КОМПОНЕНТ 4.5: РАЗВИТИЕ НА КУЛТУРНИЯ И ТВОРЧЕСКИЯ СЕКТОР**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към необходимостта от подкрепа за възстановяването на секторите на културата и творчеството, които бяха тежко засегнати от пандемията от COVID-19, като същевременно я превръща в твърда част от цялостното икономическо и социално възстановяване на Чешката република. Компонентът също така стимулира цифровата трансформация в секторите на културата и творчеството и тяхната ефективна интеграция в чешката екосистема за иновации. Освен това целта е да се засили устойчивостта на секторите на културата и творчеството чрез въвеждане на статута на „художник“ в законодателството и инвестиране в уменията на хората на изкуството и специалистите в областта на културата, за да се насърчи тяхната адаптивност към нова, по-специално цифрова работна среда. Компонентът включва мерки, насочени към възобновяване на културните и свързаните с туризма дейности в регионите, като по този начин се допринася за регионалното сближаване.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичните за държавата препоръки 3 и 2019, съгласно които Чехия премахва пречките, възпрепятстващи развитието на напълно функционираща екосистема за иновации, и на специфична за държавата препоръка 2, 2020, съгласно която Чехия подкрепя заетостта чрез активни политики на пазара на труда, предоставянето на умения, включително цифрови умения, и достъпа до цифрово обучение.

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01).

### **У.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Статут на художника**

Реформата разглежда липсата на подходяща регулаторна среда за хората на изкуството: това изостри отрицателното въздействие на пандемията от COVID-19 върху специалистите в областта на културата и творчеството, които работят при несигурни условия на труд, извън мрежата за социална сигурност. Ново законодателство въвежда статута на „артист“ с цел подобряване и стабилизиране на условията на труд на хората на изкуството и специалистите в областта на културата и повишаване на устойчивостта на сектора. Законодателството се допълва от методически насоки, насочени към третирането на специалисти с несигурни условия на труд, справедливо използване на интелектуалната собственост и подкрепа за хората на изкуството в ранната им кариера.

Реформата включва и създаването на всеобхватна програма за подкрепа на уменията на специалистите в областта на културата и творчеството, по-специално цифровите умения, финансовата грамотност, управленските умения, свързването на културата и творчеството с образованието и насърчаването на мобилността. Очаква се програмата да повиши устойчивостта на секторите на културата и творчеството, да насърчи адаптивността на специалистите в областта на културата и творчеството към цифровите технологии и новата работна среда и да спомогне за възстановяването на прекъснатите мрежи за сътрудничество в секторите на културата и творчеството.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

## **Реформа 2: Законодателна реформа, въвеждаща финансиране от множество източници на културни институции**

Тази реформа има за цел да насърчи финансовата стабилност и устойчивостта на културните институции. Тя се състои от законодателна реформа, с която се въвежда кооперативно финансиране от множество източници на културни институции, като по този начин се повишава финансовата им устойчивост. Реформата ще опрости сътрудничеството между градовете, регионите и държавата при финансирането на културните институции в Чехия и ще определи условията за участие на частно финансиране. Реформата включва и регионално и национално картографиране на секторите на културата и творчеството.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2024 г.

## **Инвестиция 1: Развитие на регионалните сектори на културата и творчеството**

Основната цел е да се гарантира справедливо развитие на секторите на културата и творчеството на цялата територия на Чешката република. Инвестицията има за цел създаването на 15 културни и творчески центъра, които да насърчават връзките между културата, творческите индустрии и регионалните иновационни екосистеми. Инвестициите са от полза за необлагодетелстваните в структурно отношение региони и райони, страдащи от липса на културна инфраструктура, като по този начин се насърчава териториалното сближаване. Отдава се предпочитание на проекти, които съживяват съществуващи обекти, допринасят за възстановяването на културното наследство или разширяват функциите на съществуващите културни институции. Инвестицията включва подкрепа за изготвянето и разработването на регионални стратегически документи относно секторите на културата и творчеството.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

## **Инвестиция 2: Цифровизация на секторите на културата и творчеството**

Целта е да се подкрепи цифровизацията на културното съдържание, за да се гарантира неговото съхранение и да се подобри неговата достъпност. Инвестициите са насочени към ниското равнище на цифровизация на културното съдържание в Чехия и липсата на всеобхватна методология и споделяне на добри практики в тази област. Това се извършва чрез:

- схема за безвъзмездни средства в подкрепа на най-малко 80 проекта за цифровизация на културното съдържание, като се отдава предпочитание на проекти, позволяващи оборудване и споделяне на капацитет;
- разработване на методология за улесняване на цифровизацията на културното съдържание в библиотеки, музеи и други културни институции;
- цифровизация на системата за отпускане на безвъзмездни средства на Министерството на културата, която ще даде възможност за ефективно администриране на заявленията.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

## **Инвестиция 3: Творчески ваучери**

Инвестицията е насочена към насърчаване на иновациите чрез връзки между МСП и нововъзникващите творчески сектори. Външните услуги на специалистите в областта на творчеството могат да помогнат на МСП да въвеждат иновации в следпроизводствените си услуги и да реагират бързо на търсенето на пазара, като по този начин подкрепят тяхната конкурентоспособност. Инвестицията се постига чрез ваучерна схема в подкрепа на „меки“ иновации в МСП, като уеб дизайн, дизайн на продукти и услуги, графичен дизайн или маркетингови стратегии. Най-малко 3000 творчески ваучера се разпределят на МСП по три последователни покани за представяне на предложения (2022—24 г.). Освен това най-малко 300 кредита за проектиране се отпускат на МСП в рамките на допълнителна схема в подкрепа на дейностите по насърчаване на износа и консултации при проектирането. Предоставянето на ваучери за МСП има за цел равномерно разпределение между регионите, а специалистите в областта на творчеството се ограничават до предоставяне на услуги на най-много три МСП, за да се избегне концентрация в големи творчески и рекламни дружества. Инвестицията включва създаването на творческа галерия, която да служи за прилагането и управлението на ваучерната схема и като по-широка комуникационна платформа за секторите на културата и творчеството. Ваучерната схема се основава на успешна местна схема, организирана в Южна Моравия.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
217	Реформа 1: Статут на художника	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за статута на хората на изкуството	Разпоредба в Закона за статута на хората на изкуството, указваща влизането в сила				T4 Г.	2025	Законът за статута на хората на изкуството гарантира стабилни условия на труд на хората на изкуството и специалистите в областта на творчеството. Законодателството се допълва от методологични материали относно третирането на специалисти с несигурни условия на труд, справедливо използване на интелектуалната собственост и подкрепа на хората на изкуството в първите етапи от кариерата им.
218	Реформа 1: Статут на художника	Целеви	Брой на специалистите в областта на културата и творчеството, подпомагани чрез предоставяне на умения		Брой	0	2000	T4 Г.	2024	Подпомагането се насочва чрез схема за безвъзмездни средства с общ размер на отпуснатите средства в размер на 27 100 000 EUR). Развитието на умения се съсредоточава върху цифровите, финансовите и управленските умения, културните иновации, интернационализацията и насърчаването на връзките на изкуството и културата със сектора на образованието.
219	Инвестиция 1: Развитие на регионалните сектори на културата и творчеството	Целеви	Отваряне на нови регионални културни и творчески центрове за обществеността		Брой	0	15	T4 Г.	2025	Подкрепят се най-малко 15 регионални културни и творчески центъра и те са отворени за обществеността. Подпомагането се насочва чрез схема за безвъзмездни средства с общ размер на отпуснатите средства в размер на 125 677 000 EUR. Отдава се предпочитание на проекти, които съживяват съществуващи обекти, допринасят за възстановяването на културното наследство и следват целите в областта на климата. При подбора на проекти се спазва географският баланс. В рамките на отделните региони се отдава предпочитание на необлагодетелстваните в структурно отношение райони и на районите, страдащи от липса на културна инфраструктура.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
220	Реформа 2: Законодателна реформа, въвеждаща финансиране от множество източници на културни институции	Ключов етап	Влизане в сила на законодателно изменение, даващо възможност за съвместно финансиране на културата с множество източници	Разпоредба в законодателното изменение, позволяваща съвместно финансиране на културата от множество източници, указваща влизането в сила				T4 Г.	2024	<p>Законодателното изменение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>да се даде възможност за финансиране на културата с множество източници</li> <li>опростяване на сътрудничеството между градовете, регионите и държавата</li> <li>укрепване на финансовата устойчивост на културните институции</li> </ul>
221	Инвестиция 2: Цифровизация на културния и творческия сектор	Целеви	Брой завършени проекти за цифровизация на културното съдържание		Брой	0	80	T4 Г.	2025	Схемата за безвъзмездни средства подкрепя най-малко 80 проекта за цифровизация на културното съдържание, като се отдава предпочитание на проекти, позволяващи оборудване и споделяне на капацитет. На културните институции се предоставя методология за ефективна цифровизация на културното съдържание, като се използват най-добрите практики в тази област. Общият бюджет, изпълнен за тази цел, възлиза на 31 419 000 EUR.
222	Инвестиция 3: Творчески ваучери	Целеви	Брой на творческите ваучери, предоставени на МСП		Брой	0	3300	T4 Г.	2025	<p>Мярката подкрепя „меки“ иновации в МСП, като например уеб дизайн, дизайн на продукти и услуги, графичен дизайн или маркетингови стратегии и дейности за насърчаване на износа. Подпомагането се насочва чрез две схеми за безвъзмездни средства с общ размер на отпуснатите средства в размер на 20 800 000 EUR. Най-малко 3000 творчески ваучера и 300 кредита за дизайн се разпределят на МСП. При разпределянето на ваучерите се спазва географският баланс. Специалистите в областта на творчеството могат да предоставят услуги на най-много три МСП.</p> <p>Създава се творческа галерия, която да служи за прилагането и управлението на схемата и като по-широк</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестици и)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										канал за комуникация.

## **Z. КОМПОНЕНТ 5.1: ОТЛИЧНА НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКА И РАЗВОЙНА ДЕЙНОСТ В СЕКТОРА НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО**

Компонентът на чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към предизвикателството да се подобрят високите постижения на научните изследвания в областта на медицинските науки и свързаните с тях дисциплини. Това включва научни изследвания в следните области: инфекциозни болести, рак, невронауки, метаболитни разстройства или сърдечносъдови заболявания и изследвания на социално-икономическото въздействие на рисковете за здравето. Определянето на тези полета беше извършено въз основа на три критерия: съществуващите данни за процента на смъртните случаи, потенциала за постигане на високи постижения и настоящото съществуване на структури за сътрудничество.

Компонентът има за цел модернизиране и обновяване на научната инфраструктура на Чехия в съответствие с европейските стандарти, разработване на мрежови структури в сектора на научноизследователската и развойната дейност и намаляване на разпокъсаността на научноизследователския сектор в Чехия, като по този начин се подобри неговото управление.

С този компонент се предоставя подкрепа в допълнение към компоненти 6.1 и 6.2 в областта на подкрепата за здравните системи.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичната за всяка държава препоръка относно публично-частното сътрудничество в областта на научноизследователската и развойната дейност (специфична за държавата препоръка 3 2020).

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

### **Z.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Инвестиция 1: Обществена научноизследователска и развойна подкрепа за приоритетни области на медицинските науки и свързаните с тях социални науки**

Тази инвестиция има за цел да подкрепи поне четири научноизследователски консорциума, всеки от които има за цел да подобри систематичното предоставяне на необходимия експертен опит в една от избраните дисциплини: изследвания в областта на инфекциозните заболявания, раковите заболявания, невронауките, метаболитните разстройства или сърдечносъдовите заболявания и изследванията на социално-икономическото въздействие на рисковете за здравето. Това ще засили научната подкрепа за публичната администрация или по-бързото и по-прозрачно споделяне на съответната и научно потвърдена информация и резултатите от научните изследвания и развойната дейност в областта на иновациите.

Очаква се консорциумите да бъдат създадени между съответните университети, публични научноизследователски институции и други публични и частни субекти, като се гарантира

необходимият трансфер на знания. Тези консорциуми сформират национални научноизследователски органи, чиято цел е да доведат до качествена промяна в избраните приоритетни области за научноизследователска и развойна дейност с въздействие както по отношение на научното производство, така и върху функционирането на публичната администрация на Чехия в кризисни ситуации в областта на здравеопазването.

Очаква се инвестициите да включват подкрепа за фундаментални и приложни научноизследователски дейности, оборудване на научноизследователските структури с нова научна инфраструктура с ново качество, създаване на единна научна платформа за всяка подпомагана приоритетна област и подобряване на капацитета на изследователите на консорциума чрез дейности за повишаване на квалификацията.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

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

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
223	Инвестиция 1: Обществена научноизследователска и развойна подкрепа за приоритетни области на медицинските науки и свързаните с тях социални науки	Ключов етап	Стартиране на нова програма за подкрепа на научноизследователската и развойната дейност	Одобряване на програмата от чешкото правителство и започване на търг				T4 Г.	2021	<p>Етапният етап се постига при стартирането на нов системен програмен инструмент в подкрепа на научноизследователската и развойната дейност в приоритетните медицински науки и свързаните с тях социални науки, а именно: изследвания в областта на инфекциозните заболявания, раковите заболявания, невронауките, метаболитните разстройства или сърдечносъдовите заболявания и научните изследвания относно социално-икономическото въздействие на заболяванията, в съответствие с националните правила, установени в Закон № 130/2002 за подпомагане на научните изследвания, експерименталното развитие и иновациите с публични средства.</p> <p>Приемането от правителството се извършва след консултации с всички заинтересовани страни и при вътрешни и междуведомствени процедури за консултации, консултации с представители на академичните среди и приложните общности и университети в Съвета за научни изследвания, развойна дейност и иновации, проверка на капацитета за усвояване.</p> <p>Откритата покана за участие в търг в областта на научните изследвания и развойната дейност — Иновации за новата научноизследователска и развойна програма следва националните правила, по-специално тези, установени в Закон № 130/2002 относно подкрепата за научни изследвания, експериментални разработки и иновации с публични средства.</p>
224	Инвестиция	Целеви	Възлагане		Брой на	0	4	T2 Г.	2022	Целта се постига след уведомяване за възлагането на

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиция)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	1: Обществена научноизследователска и развойна подкрепа за приоритетни области на медицинските науки и свързаните с тях социални науки		на обществен и поръчки на най-малко четири консорциума за научноизследователска и развойна дейност		договори					обществени поръчки на най-малко четири консорциума за научноизследователска и развойна дейност в приоритетни медицински науки и свързани с тях социални науки, а именно: изследвания в областта на инфекциозните заболявания, раковите заболявания, невронауките, метаболитните разстройства или сърдечносъдовите заболявания и изследванията на социално-икономическото въздействие на заболяванията.  Общият бюджет, отпуснат за тази цел, възлиза на най-малко 196 371 000 EUR.
225	Инвестиция 1: Обществена научноизследователска и развойна подкрепа за приоритетни области на медицинските науки и свързаните с тях социални науки	Целеви	Валидиране на най-малко четири национални и консорциумни за научноизследователска и развойна дейност и тяхното интегриране в чешката система за научноизследователска и развойна дейност		Брой консорциуми, утвърдени от Министерството на образованието, младежта и спорта	0	4	T4 Г.	2025	Целта се постига при валидиране на функционирането на поне четири консорциума в областта на изследванията в областта на инфекциозните заболявания, изследванията в областта на рака, невронауките, метаболитните разстройства или сърдечносъдовите заболявания и изследванията на социално-икономическото въздействие на заболяванията и тяхното интегриране в чешката система за научноизследователска и развойна дейност като национални научноизследователски органи от Министерството на образованието, младежта и спорта.  Процесът на валидиране се извършва въз основа на оценката и оценката в съответствие с националните правила, установени в Закон № 130/2002 относно подкрепата за научни изследвания, експериментални разработки и иновации с публични средства, партньорски проверки и посещения на място на експерти.

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			ледователска и развойна дейност като национални и научноизследователски органи							

## **АА. КОМПОНЕНТ 5.2: ПОДКРЕПА ЗА НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКА И РАЗВОЙНА ДЕЙНОСТ В ДРУЖЕСТВАТА И ВЪВЕЖДАНЕ НА ИНОВАЦИИ В СТОПАНСКАТА ПРАКТИКА**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателството да се повиши капацитетът за иновации на местните предприятия и да се подобри сътрудничеството в рамките на екосистемата за иновации на Чехия. Това се постига чрез подкрепа за иновативните предприятия, по-специално по отношение на цифровизацията, организационните иновации и връзките между академичните среди и бизнеса. Подкрепата поставя акцент върху международното сътрудничество и полезните взаимодействия с Рамковата програма за научни изследвания и иновации.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфична за държавата препоръка 3 2019, съгласно която Чехия премахва пречките, възпрепятстващи развитието на напълно функционираща екосистема за иновации, и специфична за държавата препоръка 3 2020, съгласно която Чехия осигурява достъп до финансиране за иновативни предприятия и подобрява публично-частното сътрудничество в областта на научноизследователската и развойната дейност.

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01). По-специално, резултатите от процеса R — I са технологично неутрални на равнището на тяхното прилагане (т.е. те трябва да се прилагат за всички налични технологии, включително технологии със слабо въздействие), а мярката трябва предварително да изключва R -I, предназначени за елементите „кафяви R“ (т.е. каменни въглища, лигнитни въглища, нефт/нефт, природен газ, които не са обхванати от приложение III към Техническите насоки за НЗВ, син и сив водород, инсинератори и депа за отпадъци).

### **АА.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Създаване на национална координационна група за подкрепа на промишлените изследвания**

Реформата включва създаването на национална координационна група за подкрепа на промишлените научни изследвания, която да хармонизира политиките за подкрепа на индустриалната НИРД между създателите на политики, съществуващите доставчици на подкрепа в областта на НИРДИ и Правителствения съвет за НИРДИ.

Националната координационна група осигурява създаването на структура за подпомагане на програми, съвместими със стратегията за интелигентна специализация. Тя следва да хармонизира условията за предоставяне на подкрепа и концентрацията на всички съответни програми в рамките на един изпълнителен орган — Агенцията по технологии на Чешката република.

Реформата ще бъде осъществена до 31 декември 2021 г.

#### **Инвестиция 1: Подкрепа за въвеждането на иновации в стопанската практика**

Мярката има за цел да подкрепи иновационни проекти на МСП с оглед на въвеждането на иновации в продуктите, процесите или организацията в търговската практика.

90 индивидуални иновационни проекта на МСП (процес, продукт, организация) се изпълняват на практика в резултат на подпомагания проект.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 март 2026 г.

### **Инвестиция 2: Подкрепа за сътрудничество в областта на НИРД (в съответствие с националната стратегия RIS3)**

Мярката има за цел да осигури подкрепа за сътрудничеството между научноизследователските организации и МСП в рамките на програмата за национални центрове за компетентност.

Подкрепят се проекти за сътрудничество на най-малко 60 МСП с публична научноизследователска организация в рамките на новосъздадени национални центрове за компетентност.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 март 2026 г.

### **Инвестиция 3: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда**

Мярката има за цел да подкрепи промишлени проекти за НИРДИ, представени от научноизследователски организации и предприятия, включително съвместни проекти, насочени към преодоляване на предизвикателствата, определени в рамките на „Държавната политика в областта на околната среда на Чешката република през 2030 г. с перспектива до 2050 г.“ и секторната стратегия за подкрепа на научните изследвания. Проектите за НИРДИ се съсредоточават върху приоритетни тематични области като опазване и устойчиво използване на природните ресурси, опазване на климата и подобряване на качеството на въздуха, управление и повторна употреба на отпадъците, опазване на природата и ландшафта или безопасна и устойчива околна среда, включително предотвратяване и намаляване на последиците от природни и антропогенни опасности.

Подкрепят се най-малко 15 проекта в областта на НИРДИ в областта на околната среда.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 март 2026 г.

### **Инвестиция 4: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в синергия с Рамковата програма за научни изследвания и иновации**

Мярката има за цел да финансира проекти „Печат за високи постижения „, по-специално инструментите на инструмента „Ускорител“, на Европейския съвет по иновациите (включително пилотния проект „Ускорител“ на ЕСИ), с който се подпомагат МСП с най-голям потенциал за бърз растеж, както и да се подкрепят съфондовете на европейското научноизследователско пространство за NET (европейски партньорства), които са насочени към най-неотложните предизвикателства в областта на научноизследователската и развойната дейност в международен контекст.

Подкрепят се най-малко 16 предприятия, участващи в съфинансирането на NET в рамките на европейското научноизследователско пространство, и най-малко 8 предприятия, представящи проекти, които са получили „Печат за високи постижения“.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 март 2026 г.

#### **Инвестиция 5: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в предприятия в съответствие с националната стратегия RIS3**

Мярката има за цел да подкрепи проекти за индустриални научни изследвания и експериментално развитие, представени от предприятията в съответствие с националната стратегия RIS3.

Тръжната процедура има за цел да подкрепи проекти за индустриални научни изследвания и експериментално развитие, насочени към практическото прилагане на резултатите, по-специално в промишленото производство и предлагането на продукти на пазара, проекти за разработване на нови услуги, технологии и материали, увеличаване на автоматизацията и роботизацията и използването на цифрови технологии.

Проектите, избрани за подпомагане, трябва да са в съответствие с една област на специализация R — D -I на националната стратегия за RIS3.

Споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства се подписват за подкрепа на най-малко 68 проекта. Общият бюджет, за който е поето задължение в споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства за всички проекти и за целия период на изпълнение, възлиза на най-малко 53.9 милиона евро.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 март 2026 г.

#### **Инвестиция 6: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на транспорта**

Мярката има за цел да подкрепи проекти в областта на транспорта в областта на транспорта.

Офертата има за цел да подкрепи проекти за приложни научни изследвания, експериментално развитие и иновации в една от следните области: и) устойчив, достъпен и безопасен транспорт, ii) автоматизация, цифровизация и технологично напреднал транспорт, iii) транспорт с нулеви емисии.

Избраните за подпомагане проекти отговарят също така на една от следните две области на специализация на националната стратегия RIS3: и) екологосъобразен транспорт; и ii) технологично напреднал и безопасен транспорт.

Споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства се подписват за подкрепа на най-малко 16 проекта. Общият бюджет, за който са поети задължения в споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства за целия период на изпълнение на проектите, възлиза на най-малко 8 милиона евро.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 март 2026 г.

## **Инвестиция 7: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда**

Мярката има за цел да подкрепи промишлени проекти за НИРДИ, представени от научноизследователски организации и предприятия, включително съвместни проекти, насочени към преодоляване на предизвикателствата, определени в рамките на „Държавната политика в областта на околната среда на Чешката република през 2030 г. с перспектива до 2050 г.“ и секторната стратегия за подкрепа на научните изследвания.

Проектите, избрани за подпомагане, трябва да са в съответствие с една област на специализация R — D -I на националната стратегия за RIS3.

Споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства се подписват за подкрепа на най-малко 35 проекта в областта на околната среда. Общият бюджет, за който са поети задължения в споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства за целия период на изпълнение на проектите, възлиза на най-малко 17.9 милиона евро.

Инвестицията ще бъде осъществена до 31 март 2026 г.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
226	Реформа 1: Създаване на национална координационна група за подкрепа на промишлените изследвания	Ключов етап	Създаване на национална координационна група за подкрепа на промишлените изследвания	Начало на дейността на групата				T4 Г.	2021	Създава се и се въвежда в действие национална координационна група за подкрепа на промишлените изследвания. Координационната група хармонизира политиките за подкрепа на научноизследователската и развойната дейност в промишлеността между създателите на политики, съществуващите доставчици на подкрепа в областта на НИРДИ и Правителствения съвет за НИРДИ, условията за предоставяне на подкрепа, и съсредоточава всички съответни програми в сферата на компетентност на Агенцията по технологии на Чешката република.
227	Инвестиция 1: Подкрепа за внедряването на иновациите в стопанската практика	Целеви	Въвеждане на иновации в продуктите, процесите или организацията		Брой на отделните иновации (процес, продукт, организация), приложени на практика в резултат на подпомагания проект	72	162	T1 Г.	2026	90 индивидуални иновации (процес, продукт, организация) се прилагат на практика в резултат на подпомагания проект.  Общият бюджет, изпълнен за тази цел, възлиза на най-малко 39 000 000 EUR.
228	Инвестиция 2: Подкрепа за сътрудничеството в областта на научноизследователската и	Целеви	Сътрудничество на МСП с публична научноизследователска организация в рамките на националните		Брой на подпомогнатите МСП, участващи в проекти за сътрудничество	0	60	T4 Г.	2022	Споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства се подписват за подкрепа на проекти за сътрудничество с участието на най-малко 60 МСП с публична научноизследователска организация в рамките на новосъздадени национални центрове за компетентност.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	развойната дейност (в съответствие със стратегията за интелигентна специализация)		центрове за компетентност							
290	Инвестиция 2: Подкрепа за сътрудничеството в областта на научноизследователската и развойната дейност (в съответствие със стратегията за интелигентна специализация)	Целеви	Сътрудничество на МСП с публична научноизследователска организация в рамките на националните центрове за компетентност		Млн. евро	0	58	T1 Г.	2026	Общият бюджет, изпълнен за подкрепа на проектите за сътрудничество по цел 228, възлиза на най-малко 58 000 000 EUR.
229	Инвестиция 3: Помощ за научноизследователска и	Целеви	научноизследователска и развойна дейност в		Брой на подпомогнатите проекти в областта на	43	58	T3 Г.	2022	Споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства се подписват за подкрепа на най-малко петнадесет проекта за научни изследвания, развитие и иновации в областта на околната среда. Проектите са насочени към приоритетни

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	развойна дейност в областта на околната среда		областта на околната среда		околната среда					тематични области като опазване и устойчиво използване на природните ресурси, опазване на климата и подобряване на качеството на въздуха, управление на отпадъците и повторна употреба, опазване на природата и ландшафта или безопасна и устойчива околна среда, включително предотвратяване и намаляване на последиците от природни и антропогенни опасности.
291	Инвестиция 3: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда		Млн. евро	0	7	T1 Г.	2026	Общият бюджет, изпълнен за подкрепа на проекти по цел 229, възлиза на най-малко 7 000 000 EUR.
230	Инвестиция 4: Помощ за научноизследователска и развойна дейност във взаимодействие с Рамковата програма за научни изследвания и иновации	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в синергия с Рамковата програма за научни изследвания и иновации		Брой на проектите, участващи в съфинансирането по линия на Европейското научноизследователско пространство (NET), и на проектите, получили знака за високи	53	79	T1 Г.	2026	Подкрепят се 26 проекта, участващи в NET на Европейското научноизследователско пространство, и проектите, които са получили „Печат за високи постижения“ (включително в пилотния проект „Ускорител“, на ЕСИ), включително 18 проекта, участващи в съфонда NET на Европейското научноизследователско пространство, и 8 проекта, които са получили „Печат за високи постижения“.  Общият бюджет, изпълнен за тази цел, възлиза на най-малко 19 000 000 EUR.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
					постижения					
292	Инвестиция 5: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в предприятия в съответствие с националната стратегия RIS3	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в съответствие със стратегията RIS3		Брой проекти в съответствие със стратегията RIS3, за които е подписано споразумение за отпускане на безвъзмездни средства	0	68	T2 Г.	2024	<p>Споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства се подписват за подкрепа на най-малко 68 проекта в съответствие с националната стратегия RIS3. Тръжната процедура има за цел да подкрепи проекти за индустриални научни изследвания и експериментално развитие, насочени към практическото прилагане на резултатите, по-специално в промишленото производство и предлагането на продукти на пазара, проекти за разработване на нови услуги, технологии и материали, увеличаване на автоматизацията и роботизацията и използването на цифрови технологии.</p> <p>Проектите, избрани за подпомагане, трябва да са в съответствие с една област на специализация R — D-I на националната стратегия за RIS3.</p> <p>Общият бюджет, за който е поето задължение в споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства за всички проекти и за целия период на изпълнение, възлиза на най-малко 53.9 милиона евро.</p>
293	Инвестиция 5: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в предприятия в	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в съответствие със стратегията		%	0	90	T1 Г.	2026	Поне 90 % от бюджета, заделен за проектите по цел 292, трябва да са изплатени.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	съответствие с националната стратегия RIS3		RIS3							
294	Инвестиция 6: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на транспорта	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на транспорта		Брой проекти в областта на транспорта, за които е подписано споразумение за отпускане на безвъзмездни средства	0	16	T2 Г.	2024	<p>Споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства се подписват за подкрепа на най-малко 16 проекта в областта на транспорта. Офертата има за цел да подкрепи проекти за приложни научни изследвания, експериментално развитие и иновации в една от следните области: и) устойчив, достъпен и безопасен транспорт, ii) автоматизация, цифровизация и технологично напреднал транспорт, iii) транспорт с нулеви емисии.</p> <p>Избраните за подпомагане проекти са в съответствие и с една от следните две области на специализация на националната стратегия RIS3: и) екологосъобразен транспорт; и ii) технологично напреднал и безопасен транспорт.</p> <p>Общият бюджет, за който е поето задължение в споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства за всички проекти и за целия период на изпълнение, възлиза на най-малко 8 милиона евро.</p>
295	Инвестиция 6: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на		%	0	90	T1 Г.	2026	Поне 90 % от бюджета, заделен за проектите по цел 294, трябва да са изплатени.

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествен и индикатор и (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	областта на транспорта		транспорта							
296	Инвестиция 7: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда		Брой проекти, за които е подписано споразумение за отпускане на безвъзмездни средства	0	35	T2 Г.	2024	Споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства се подписват за подкрепа на най-малко 35 проекта R) в областта на околната среда. Проектите, избрани за подпомагане, трябва също така да са в съответствие с една област на специализация в областта на НИРД и I от националната стратегия за RIS3.  Общият бюджет, за който е поето задължение в споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства за всички проекти и за целия период на изпълнение, възлиза на най-малко 17.9 милиона евро.
297	Инвестиция 7: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда		%	0	90	T1 Г.	2026	Поне 90 % от бюджета, заделен за проектите по цел [296], трябва да са изплатени.

## **ББ. КОМПОНЕНТ 5.3: ЕКОСИСТЕМА, УПРАВЛЯВАНА ПО СТРАТЕГИЧЕСКИ И МЕЖДУНАЦИОНАЛНА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост има за цел да увеличи конкурентоспособността и социално-икономическите ползи и въздействия на НИРД и I чрез насърчаване на високите постижения, укрепване на международното сътрудничество и стратегическото развитие на човешкия капитал. Това се постига чрез подобряване на процеса на разработване, прилагане, мониторинг и оценка на политиката в областта на НИРД и I, хармонизиране на методологичната среда за публична подкрепа за НИРД и подкрепа за конкурентоспособни в международен план екипи за високи постижения в областта на научноизследователската и развойната дейност.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфична за държавата препоръка 3 2019, съгласно която Чехия премахва пречките, възпрепятстващи развитието на напълно функционираща екосистема за иновации.

### **ВВ1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Стратегически управлявана и конкурентоспособна в международен план екосистема за научноизследователска и развойна дейност**

Реформата включва укрепване на капацитета за стратегическо разузнаване за политиката в областта на научните изследвания и иновациите в Чехия, създаване на програма за високи постижения и хармонизиране на процедурните правила за предоставяне на публична подкрепа в областта на научните изследвания и иновациите.

Реформата ще бъде осъществена до 30 юни 2025 г.

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

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
298	Реформа 1: Стратегически управлявана и конкурентоспособна в международен план екосистема за научноизследователска и развойна дейност	Ключов етап	Укрепване на капацитета за стратегическо разузнаване, създаване на програма за високи постижения и приемане на методологични насоки за доставчиците на подкрепа	Приемане на правителствени резолюции и методологични насоки				T2 Г.	2025	<p>Реформата включва следните действия:</p> <p>а) Приемане на правителствена резолюция за създаване на нов проект за съвместни дейности за укрепване на капацитета за стратегическо разузнаване за политиката в областта на научноизследователската и развойната дейност. В правителствената резолюция се посочва, че проектът дава възможност за редовно публикуване на резултатите от анализа и че аналитичният обхват на проекта дава възможност за анализ на следното:</p> <p>(i) Международното сътрудничество на Чехия в областта на научните изследвания и иновациите;</p> <p>(ii) Ролята и социално-икономическото въздействие на големите научноизследователски инфраструктури;</p> <p>(iii) Национални научноизследователски и иновационни стратегии за интелигентна специализация;</p> <p>(iv) Развитие на човешките ресурси в НИРД, включително условията за участие на жените в НИРД;</p> <p>(v) Системата за предоставяне на подкрепа на иновативни предприятия.</p>

Следващ и NУМ.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>В правителствената резолюция се посочва също така, че капацитетът и аналитичните резултати се предоставят на разположение на всички доставчици на подкрепа.</p> <p>b) Приемане на правителствена резолюция за създаване на нова програма за високи постижения. Тази програма за нови високи постижения въвежда допълнителен дял безвъзмездни средства за кандидати, които:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) са получили финансова подкрепа от международни безвъзмездни средства,</li> <li>(ii) са получили национална подкрепа, след като са кандидатствали за международна помощ, или</li> <li>(iii) са получили финансова подкрепа по линия на националните безвъзмездни средства от EXPRO.</li> </ul> <p>Преди приемането на програмата се провеждат консултации с представители на научноизследователския сектор.</p> <p>c) Приемане на методологични насоки, които:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) Хармонизиране на процедурните правила за предоставяне на подкрепа в</li> </ul>

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>областта на научните изследвания и иновациите във всички доставчици на подкрепа. Той включва и график за изпълнението на съответните мерки.</p> <p>(ii) Привеждане в съответствие на критериите за подпомагане на проекти от националния бюджет със стандартните критерии за участие в проекти по Рамковата програма на ЕС за научни изследвания и иновации.</p> <p>Доставчиците на подкрепа и представителите на бенефициерите на помощта участват в разработването на методологичните насоки.</p>

## **ВВ. КОМПОНЕНТ 6.1: ПОВИШАВАНЕ НА УСТОЙЧИВОСТТА НА ЗДРАВНАТА СИСТЕМА**

Този компонент от чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към преодоляване на предизвикателството за укрепване на устойчивостта на здравната система чрез инвестиране в здравна инфраструктура и подобряване на образованието на здравните работници в областта на интензивните грижи. По отношение на здравната инфраструктура целта е да се увеличи наличността и качеството на рехабилитационните грижи за пациенти, които се възстановяват от критични състояния (остри медицински състояния), които се оказаха недостатъчни по време на пандемията. Освен това компонентът има за цел да се преодолее липсата на високоспециализирани диагностични инструменти и лечение на сериозни сърдечносъдови заболявания, включително трансплантация. По отношение на образованието на здравния персонал са предвидени системни мерки и инвестиции за справяне с нарастващия недостиг на здравни работници.

Компонентът допринася за изпълнението на специфичните за държавата препоръки 1 и 2020, съгласно които Чехия гарантира устойчивостта на здравната система, укрепва наличността на здравни работници, първичните здравни грижи и интегрирането на грижите, както и внедряването на услуги за електронно здравеопазване.

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01).

### **СС.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Подобряване на образованието на здравните специалисти**

Обучението и образованието на здравните работници се адаптират с цел да се подобри наличието на високоспециализирани здравни специалисти. Следва да се подобри планирането на здравния персонал на национално и регионално равнище благодарение на създаването на електронна система (която свързва съществуващите бази данни на здравните специалисти) за управление, администриране и оценка на нуждите от обучение на здравните специалисти. Подобряването на организацията на следдипломното обучение на здравните специалисти спомага за намаляване на продължителността на специализираното обучение и позволява на по-младите лекари да започнат да предоставят грижи по-рано, като по този начин се подобрява достъпът до грижи.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 юни 2024 г.

#### **Инвестиция 1: Създаване на Център за интензивна симулация на лекарства**

Инвестицията се състои в изграждането на Център за интензивни симулации на лекарства, който ще разшири инфраструктурата за следдипломно обучение и учене през целия живот на здравните специалисти. Центърът осигурява обучение с най-съвременните технологии и оборудване, имитиращи реални ситуации, включително чрез използване на виртуална реалност. Това дава възможност за обучение на сложни клинични задачи в безопасна среда, без да се засяга безопасността на пациентите, ефективно прехвърляне на придобитите умения в клиничната практика и подобряване на сътрудничеството между медицинските

дисциплини. Симулационното обучение обхваща широк спектър от дейности, вариращи от прости лечения до всеобхватни грижи за пациентите от специализирани медицински екипи в предболнични грижи, отделения за интензивни грижи или операционни зали. Също така се разработва система за обучение на медицинския персонал по интензивна медицина.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 2: Рехабилитационни грижи за пациенти, които се възстановяват от критично състояние**

Целта на инвестицията е да се отговори на необходимостта от засилване на рехабилитационните грижи за пациентите, които се възстановяват от критични състояния, които се умножиха поради пандемията от COVID-19. Това се постига чрез обновяване и модернизиране на оборудването в отделенията за рехабилитация и чрез подобряване на организацията на рехабилитационните грижи. Придобиването на съвременно оборудване за цялостни рехабилитационни грижи намалява необходимостта от персонал, като по този начин се увеличава наличието на рехабилитационни грижи за пациентите. Подпомагането се предоставя чрез схема за безвъзмездни средства с общ размер от 61 660 000 EUR. Подпомагане се предоставя на най-малко 19 държавни болници, които предоставят интензивни болнични грижи в отделенията за интензивни грижи и последващи рехабилитационни грижи. Подборът на проекти отразява нарасналите нужди от рехабилитационни грижи след пандемията от ковид. Целта е броят на леченията на пациенти след критични състояния в отделенията за рехабилитационни грижи да се увеличи с 10 %.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

### **Инвестиция 3: Изграждане на център за сърдечносъдова и трансплантационна медицина**

Целта на инвестицията е да се увеличи достъпността на високоспециализирани грижи в областта на сърдечносъдовата и трансплантационната медицина в Южноморавския регион. Предвижда се изграждането на нови съоръжения на Центъра за сърдечносъдови и трансплантации в Бърно, за да се увеличи настоящият капацитет и да се модернизира оборудването, за да се отразят съвременните методи на третиране, с оглед преодоляване на липсата на подходящи съоръжения в моравския регион. Инвестицията ще увеличи броя на леглата в сегашния Център за сърдечносъдови и трансплантации от сегашните 90 на най-малко 125 легла.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

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

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
231	Реформа 1: Подобрване на образованието на здравните специалисти	Ключов етап	Електронна система за управление, администриране и оценка на обучението на здравни специалисти	Основна платформа за електронната система за управление, администриране и оценка на образованието на здравните работници, въведена в експлоатация				T2 Г.	2024	Създаване на основна платформа от Министерството на здравеопазването за новата електронна система за управление, администриране и оценка на образованието на здравните работници. Електронната система се разработва допълнително и завършва с модули в съответствие с образователните потребности.
232	Инвестиция 1: Създаване на Център за интензивна симулация на лекарства и оптимизиране на образователната система	Ключов етап	Покана за участие в търг за изграждането на Център за интензивно симулиране на лекарства	Уведомяване на изпълнителя за възлагане на открития и публичен търг				T4 Г.	2022	<p>Уведомление за възлагане на обществена поръчка за изграждане на Център за интензивна симулация на лекарства, който ще предоставя обучение на здравни специалисти в широк спектър от области на медицината:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Анестезиология и реанимация</li> <li>• Други обучения за придобиване на медицински и немедицински умения, свързани с извънредни ситуации</li> <li>• Предболнични грижи и линейка</li> <li>• Спешно приемане</li> <li>• Отделения за интензивни грижи и многофункционална оперативна зала</li> <li>• Единна система за спешна помощ</li> <li>• Меки умения — комуникация в екип, комуникация при кризи, лидерство.</li> </ul> <p>Изпълнителят се избира чрез открити и публични тръжни процедури. Преди началото на тръжната процедура се извършва оценка на нуждите.</p>

Следващи NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
233	Инвестиция 1: Създаване на Център за интензивна симулация на лекарства и оптимизиране на образователната система	Ключов етап	Въведен в експлоатация Център за интензивна медицинска симулация	Изграден, напълно оборудван и пуснат в действие Център за интензивна медицинска симулация				T4 Г.	2025	Центърът за интензивни медицински симулации се изгражда, оборудва и пуска в действие. Капацитетът следва да бъде достатъчен, за да се гарантира, че в центъра ще бъдат обучени най-малко 1 500 медицински специалисти годишно.
234	Инвестиция 2: Рехабилитационни грижи за пациенти, които се възстановяват от критични състояния	Целеви	Подкрепа за рехабилитационни грижи		Брой	0	19	T4 Г.	2024	Подпомагането се насочва чрез схема за безвъзмездни средства с общ размер на отпуснатите средства в размер на 61 660 000 EUR. Най-малко 19 проекта се подпомагат за увеличаване на капацитета за рехабилитационни грижи за пациенти след критични състояния в държавните болници.
235	Инвестиция 3: Изграждане на център за сърдечно-съдова и трансплантационна медицина	Ключов етап	Напълно функциониращ Център за сърдечно-съдова и трансплантационна медицина	Напълно функциониращ Център за сърдечно-съдова и трансплантационна медицина				T4 Г.	2025	Новите съоръжения на Центъра за сърдечно-съдова и трансплантационна медицина функционират пълноценно. Изграждането на новото съоръжение трябва да създаде най-малко 35 нови легла в Центъра за сърдечно-съдова и трансплантационна медицина. Строителството подлежи на открити и публични тръжни процедури. Преди началото на тръжната процедура се извършва оценка на нуждите.

## **Г. КОМПОНЕНТ 6.2: НАЦИОНАЛЕН ПЛАН ЗА УКРЕПВАНЕ НА ОНКОЛОГИЧНАТА ПРЕВЕНЦИЯ И ГРИЖИТЕ**

Този компонент от чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към предизвикателството за повишаване на устойчивостта на системата за профилактика и грижи за раковите заболявания, която беше засегната от дългосрочните отрицателни последици от пандемията от COVID-19.

По отношение на реформите се създава нова национална онкологична програма за Чешката република за периода 2022—2030 г. и се подобряват обхватът и качеството на програмите за скрининг за профилактика на рака.

По отношение на здравната инфраструктура целта е да се подкрепи изграждането на Чешкия институт по онкология в Прага и Центъра за онкологична профилактика. Освен това се подпомагат и онкологичните и хематонкологичните заведения за полагане на грижи, както и нови съоръжения в Мемориалния институт за борба с рака Masaryk в Бърно, за да се засили профилактиката на рака.

Компонентът допринася за изпълнението на специфичните за държавата препоръки 1 и 2020, съгласно които Чехия гарантира устойчивостта на здравната система, укрепва наличността на здравни работници, първичните здравни грижи и интегрирането на грижите, както и внедряването на услуги за електронно здравеопазване.

Очаква се никоя мярка в този компонент да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана в съответствие с техническите насоки за НЗВ (2021/C58/01).

### **ГГ.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Национална онкологична програма на Чешката република — NOP CZ 2030**

Реформата има за цел създаването на Националната онкологична програма на Чешката република за периода 2022—2030 г. (NOP CR 2030). НОП за периода 2022—2030 г. отразява приоритетите, определени в Европейския план за борба с рака, включително принципите на ориентираната към пациента култура на грижи за рака<sup>25</sup>. За подготовката на програмата отговаря чешкото онкологично общество. Министерството на здравеопазването създава Национален съвет за изпълнение на НОП, който има координираща роля във фазите на подготовка, изпълнение и оценка.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

#### **Реформа 2: Подкрепа и повишаване на качеството на програмите за превантивен скрининг**

Реформата се съсредоточава върху подобряването на обхвата и качеството на програмите за профилактика на рака с цел намаляване на заболяемостта и смъртността при случаите на

<sup>25</sup> [https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/non\\_communicable\\_diseases/docs/eu\\_cancer-plan\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/non_communicable_diseases/docs/eu_cancer-plan_en.pdf)

рак, ограничаване на разходите за лечение в напреднал стадий на заболяването и увеличаване на продължителността на живота и качеството на живот. Мерките включват:

- назначаване на Националния център за скрининг до 30 юни 2025 г. за орган, отговарящ за координацията на програмите за скрининг за рак в Чешката република;
- подобряване на обхвата, достъпността, изпълнението и въздействието на съществуващите програми за скрининг, по-специално чрез увеличаване на покритието на целевата група от населението. Например покритието на целевата група от програмата за скрининг за рак на дебелото черво и ректума се увеличава до най-малко 40 % до 30 юни 2026 г.;
- пилотно въвеждане на нови програми за скрининг, включително тяхната проверка чрез проучвания на населението и клинични проучвания. По-специално се стартира програма за ранно откриване на рак на белите дробове, като до 30 юни 2026 г. трябва да участват най-малко 20 000 участници от целевото население.
- създаване на система за планиране на нови програми за превенция и оценка на тяхната разходна ефективност и въздействие в системата за обществено здравно осигуряване;
- създаване на база данни за повсеместен мониторинг и оценка на програмите за скрининг, включително широка група от показатели за качество и оценка на ефективността.

Мярката приключва до 30 юни 2026 г.

### **Инвестиция 1: Създаване на чешки институт по онкология**

Инвестицията е съсредоточена върху изграждането на чешки институт по онкология в Прага с цел да се осигурят профилактиката, диагностиката и всички начини на лечение на раковите заболявания в рамките на един единствен пункт за полагане на грижи. Инвестицията включва изграждането на нова сграда и придобиването на оборудване (включително, наред с другото, клинично оборудване и оборудване за информационни и комуникационни технологии и оборудване за безопасност). Целта е също така да се създаде център за борба с рака с международни контакти в региона на Централна и Източна Европа. Целта е капацитет от 8500—11200 хоспитализирани пациенти годишно.

Министерството на здравеопазването представя до 15 март 2022 г. набор от необходими документи, включително:

- Медицинска програма/функционален план и проект, подходящ за целите на възлагането на поръчки за проектиране и изграждане,
- Проучване за осъществимост, включително оценка на нуждите в контекста на по-широката здравна стратегия, техническа, оперативна и икономическа осъществимост, устойчивост както от финансова гледна точка, така и от гледна точка на персонала, и въздействие върху предоставянето на онкологични грижи на регионално и национално равнище, включително върху времето за пътуване и професионалната компетентност.

Тези документи се заверяват от независим орган до 31 декември 2022 г.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 юни 2026 г.

### **Инвестиция 2: Разработване на високоспециализирани онкологични и хематонкологични грижи**

Целта на инвестицията е да се укрепят високоспециализираните грижи за болните от рак както в комплексните онкологични центрове, така и в центровете за високоспециализирана хематонкология, чрез придобиването на авангардни технологии и оборудване. Инвестицията дава възможност на онкологичните центрове да предоставят диагностика и лечение на ракови заболявания въз основа на принципите на прецизна и персонализирана медицина, което би подобрило диагностиката и лечението, по-специално на видовете редки ракови заболявания. Понятието „прецизна медицина“ обхваща по-специално теранозетиката, усъвършенстваните методи за визуализация, индивидуализираните клетъчни и генни терапии и модерната лъчетерапия. Подкрепят се най-малко десет комплексни онкологични центъра и центрове за високоспециализирана хематонкология.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 юни 2026 г.

### **Инвестиция 3: Създаване и развитие на Центъра за профилактика на рака и инфраструктура за иновативни и подкрепящи грижи към Института за борба с рака в Масарик**

Целта на инвестицията е да се увеличи капацитетът и да се разработят иновативни профилактични и здравни грижи за раковите заболявания в Института за борба с рака Masaryk в Бърно. Първо, инвестицията включва изграждането на ново съоръжение на Центъра за профилактика на рака, което ще увеличи броя на програмите за профилактика на рака (първична, вторична и третична) и ще отдели профилактичните грижи от заведенията за грижи (за да се вземат предвид антиепидемичните и психосоциалните аспекти). Целта е годишният брой на интервенциите в Центъра за профилактика на рака да се увеличи с 30 % в сравнение с 2019 г. Второ, ще бъдат създадени нови съоръжения за иновативни и подкрепящи грижи за болните от рак, а именно първият център за контакт, Центърът за клинични изпитвания, Центърът за грижи за подкрепа и образователния център. Центърът за подпомагане дава възможност за пилотно разработване на нова програма за подпомагане на преживелите рак лица, резултатите от която след това могат да бъдат прехвърлени в други ракови центрове в Чешката република. Целта е годишният брой на клиентите на иновационните и поддържащите грижи в Masaryk Memorial Cancer Institute да се увеличи с 20 % в сравнение с 2019 г.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

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

Следващ и NУМ.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
236	Реформа 1: Национална онкологична програма	Ключов етап	Национална онкологична програма на Чешката република за периода 2022—2030 г.	Одобряване от правителството на Националната онкологична програма за периода 2022—2030 г.				T4 Г.	2021	Националната онкологична програма се изготвя под ръководството на чешкото дружество по онкология в консултация с ключови участници и заинтересовани страни, по-специално Министерството на здравеопазването, националните центрове по онкология, центрoвете за високоспециализирани грижи в областта на рака и хематологията, Института за здравна информация и статистика, представителите на доставчиците на здравно обслужване, здравноосигурителните дружества и сдруженията на пациентите.
237	Реформа 2: Подкрепа и повишаване на качеството на програмите за превантивен скрининг	Ключов етап	Назначаване на институция, която да отговаря за координацията на програмите за онкологичен скрининг	Национален център за скрининг, определен от правителството като орган, отговарящ за координацията на програмите за скрининг за рак				T2 Г.	2025	Националният център за скрининг отговаря за: <ul style="list-style-type: none"> <li>координация, планиране, мониторинг и оценка на програмите за скрининг</li> <li>създаване на прогнозна система за планиране на нови програми за превенция и оценка на тяхната разходна ефективност и въздействие в системата за обществено здравно осигуряване;</li> <li>изграждане на база данни за мониторинг и оценка на програмите за скрининг, включително създаване на таблица с показатели за качество</li> <li>пилотно въвеждане на нови програми за скрининг</li> </ul>
238	Реформа 2: Подкрепа и повишаване на качеството на	Целеви	Увеличаване на покритието на		%	34	40	T2 Г.	2026	Участието на целевата популация в подходящия скринингов тест (например двугодишен тест за кръвна треска) трябва да се увеличи до най-малко 40 %.

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	програмите за превантивен скрининг		целевата група от програмата за скрининг за рак на дебелото черво и ректума							
239	Реформа 2: Подкрепа и повишаване на качеството на програмите за превантивен скрининг	Целеви	Брой на участниците в новата програма за ранно откриване на рак на белите дробове		Брой	0	20 000	T2 Г.	2026	Стартира се програма за ранно откриване на рак на белите дробове и участват най-малко 20 000 участници от целевата група.
240	Инвестиция 1: Изграждане и създаване на Чешкия онкологичен институт	Ключов етап	Проучване за осъществимост, валидирано от независим орган	Валидиране на проучване за осъществимост от независим орган				T4 Г.	2022	Валидиране от независим орган на: <ul style="list-style-type: none"> <li>Медицинска програма/функционален план и проект на проект, подходящ за целите на възлагането на поръчки за проектиране и изграждане,</li> <li>Проучване за осъществимост, включително оценка на нуждите в контекста на по-широката здравна стратегия, техническа, оперативна и икономическа осъществимост, устойчивост както от финансова гледна точка, така и от гледна точка на персонала, и въздействие върху предоставянето на онкологични грижи на</li> </ul>

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										регионално и национално равнище, включително върху времето за пътуване и професионалната компетентност.  Препоръчаните насоки за осъществимост са представени от ЕК в „Ръководство за АРП на инвестиционни проекти“, декември 2014 г.
241	Инвестиция 1: Изграждане и създаване на Чешкия онкологичен институт	Ключов етап	Чешкият институт по онкология е въведен в експлоатация	Оперативен лиценз, издаден от Министерството на здравеопазването на чешкия институт по онкология				T2 Г.	2026	Завършени строителни работи и е получен оперативен лиценз.  Капацитетът е най-малко 300 легла за болнично лечение (което води до увеличаване на броя на леглата за лечение на рак от съответния доставчик на здравно обслужване с най-малко 50 легла)  Строителството подлежи на открити и публични тръжни процедури.
242	Инвестиция 2: Разработване на високоспециализирани онкологични и хематонкологични грижи	Целеви	Брой на подпомогнатите съоръжения, предоставящи онкологични и хематонкологични грижи		Брой на подпомогнатите здравни заведения	0	10	T2 Г.	2026	Подкрепа се предоставя на комплексните онкологични центрове и центрове за високоспециализирани онкологични и хематонкологични грижи чрез схема за безвъзмездни средства, администрирана от Министерството на здравеопазването, с общ размер на отпускнатите средства в размер на 64 920 000 EUR. Най-малко десет центъра се подпомагат при придобиването на авангардни технологии и оборудване, позволяващи персонализирана медицина. Подборът на проектите, които ще бъдат подкрепени, гарантира балансирано географско покритие. Подкрепят се само обществени доставчици на здравно обслужване.
243	Инвестиция 3: Създаване и развитие на	Ключов етап	Център за профилактика на	Новият център за профилактик				T4 Г.	2025	Въвеждане в употреба на нови съоръжения на Центъра за профилактика на рака към Мемориалния институт за борба с рака в Масарик. Приключване на

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	Центъра за профилактика на рака и инфраструктура за иновативни и подкрепящи грижи към Института за борба с рака в Масарик		рака в Масарикския институт за борба с рака	а на рака в Масарикския институт за борба с рака започна да функционира						<p>прехвърлянето на съществуващия капацитет към нови помещения.</p> <p>Строителството подлежи на открити и публични тръжни процедури. Преди началото на тръжната процедура се извършва оценка на нуждите.</p>
244	Инвестиция 3: Създаване и развитие на Центъра за профилактика на рака и инфраструктура за иновативни и подкрепящи грижи към Института за борба с рака в Масарик	Ключов етап	Разширяване на съоръженията за иновативни и и поддържащи грижи в <u>Мемориалния институт за ракови заболявания в Масарик</u>	Въведени в експлоатация нови съоръжения за поддържащи и иновативни грижи				T4 Г.	2025	<p>Въвеждане в експлоатация на новите съоръжения на първия център за контакт, Центъра за клинични изпитвания, Центъра за помощни грижи и образователния център.</p> <p>Строителството подлежи на открити и публични тръжни процедури. Преди началото на тръжната процедура се извършва оценка на нуждите.</p> <p>Пилотният проект по програмата за преживелите ракли лица приключва.</p>

## ГЛАВА ЗА REPOWEREU

Целта на главата за REPowerEU от чешкия план за възстановяване и устойчивост е да се подкрепи развитието на възобновяеми енергийни източници чрез определяне на зони за ускоряване на ВЕИ, опростяване на процедурите за ВЕИ, като същевременно се подготви електрическата мрежа за увеличаване на капацитета ѝ за свързаност. Тези мерки съвместно допринасят за стимулиране на използването на възобновяеми енергийни източници и за укрепване на енергийната сигурност. Главата за REPowerEU има за цел също така да се подобри енергийната ефективност на сградния фонд, да се декарбонизира пътният транспорт чрез намаляване на търсенето на енергия и да се намали зависимостта от изкопаеми горива, както и да се адаптират университетските програми, за да се отговори на търсенето на „зелени“ умения.

Шест от 20-те мерки в чешката глава за REPowerEU имат трансгранично измерение. Най-голямата инвестиция с трансгранично измерение се отнася до изграждането, укрепването, реконструкцията и модернизацията на електроразпределителните системи. Други важни мерки са разработването на фотоволтаици и всеобхватната реформа на системата за консултации във вълната на саниране.

Главата за REPowerEU допринася за изпълнението на специфичните за всяка държава препоръки за намаляване на цялостната зависимост и потребление на изкопаеми горива чрез ускоряване на внедряването на възобновяеми енергийни източници и улесняване на интегрирането им в електроенергийната система, включително чрез по-нататъшно рационализиране на процедурите за издаване на разрешения и улесняване на достъпа до мрежата и намаляване на използването на изкопаеми горива в чешката транспортна система, както и за повишаване на енергийната ефективност на системите за централно отопление и на сградния фонд чрез стимулиране на основното саниране и възобновяемите източници на топлинна енергия.

Очаква се никоя мярка в главата за REPowerEU да не нанася значителни вреди на екологичните цели по смисъла на член 17 от Регламент (ЕС) 2020/852, като се вземе предвид описанието на мерките и стъпките за смекчаване, определени в плана за възстановяване и устойчивост в съответствие с техническите насоки за ненанасяне на значителни вреди (2021/C58/01).

## **ЕСТОНИЯ. КОМПОНЕНТ 7.1: ИНФРАСТРУКТУРА ЗА ЕНЕРГИЯ ОТ ВЪЗБНОВЯЕМИ ИЗТОЧНИЦИ И ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЯ (REPOWEREU)**

Целта на компонента е да допринесе за постигането на целите на Чехия в областта на енергетиката и климата за 2030 г. чрез улесняване на увеличаването на възобновяемите енергийни източници в чешкия енергиен микс и разгръщане на адаптирана електроенергийна инфраструктура.

Целта на реформите е да се подкрепи разгръщането на проекти за енергия от възобновяеми източници чрез рационализиране на процедурите за издаване на разрешения и административните процедури за възобновяеми енергийни източници, като същевременно се опрости и увеличи прозрачността на процедурите за присъединяване към мрежата.

Целта на инвестициите е да се модернизират и развият електроразпределителните мрежи, за да се даде възможност на електроенергийната система да интегрира малки и мащабни възобновяеми енергийни източници в мрежата.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичната за държавата препоръка за намаляване на цялостната зависимост и потреблението на изкопаеми горива чрез ускоряване на внедряването на възобновяеми енергийни източници, включително чрез по-нататъшно рационализиране на процедурите за издаване на разрешения и улесняване на достъпа до мрежата (СДП 4, 2022).

### **ЕЕ.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Инвестиция 1: Изграждане, обновяване и модернизирание на разпределителни мрежи**

Целта на тази мярка е да се отговори на очакваното увеличение на търсенето за интегриране на интермитентните възобновяеми енергийни източници в разпределителната мрежа. Трябва да се постигне кумулативен допълнителен капацитет от най-малко 1 777 MW за свързване на възобновяеми енергийни източници към разпределителните мрежи в Чехия. Подкрепяната намеса — като например изграждането на нови или разширения на съществуващи линии (ниско средно и високо напрежение), изграждането на нови електрически станции, обновяването и разширяването на съществуващи подстанции, включително внедряването на ново поколение система за управление, увеличаваща оразмеряването или инсталирането на нови трансформатори — има за цел да допринесе за премахване на участъците с недостатъчен капацитет в мрежите с оглед максимизиране на допълнителния технически капацитет за интегриране на нови възобновяеми енергийни източници.

Инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

#### **Инвестиция 2: Мащабна мярка Компонент 2.3 (Преход към по-чисти енергийни източници) Внедряване на фотоволтаици**

Целта на тази мярка е да се увеличат инвестициите 1: Внедряване на фотоволтаични продукти в компонент 2.3 (Преход към по-чисти енергийни източници).

Увеличената част от мярката увеличава инсталираната мощност на източниците на фотоволтаични електроцентрали на покрива на сградите на дружествата.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

### **Реформа 1: Опростяване на процедурите за издаване на разрешения за възобновяеми енергийни източници**

С реформата се премахва изискването за получаване на разрешение за строеж, лиценз за производство на електроенергия и решение за разрешение за зонирание за инсталации за производство на енергия от възобновяеми източници с обща инсталирана мощност до 50 kW, както и се премахва разрешението за присъединяване към мрежата за инсталациите с мощност до 10 kW.

Реформата ще опрости процедурата за издаване на разрешения за инсталации за енергия от възобновяеми източници с инсталирана мощност над 1 MW. Тези инсталации се считат за инсталации от обществен интерес и се ползват от преференциално третиране по отношение на разрешенията за зонирание и разрешителните за строителство.

Реформата трябва да приключи до 31 март 2023 г.

### **Реформа 2: Ускоряване и цифровизиране на процеса на издаване на разрешения за възобновяеми енергийни източници**

Реформата определя диференцирани, задължителни максимални срокове за всички съответни етапи на процедурата въз основа на капацитета на инсталациите за енергия от възобновяеми източници. Продължителността на целия процес на издаване на разрешения (включително присъединяването към мрежата) не надвишава 2 години за инсталации от 150 kW и една година за инсталации с мощност под 150 kW. За слънчеви инсталации в изкуствени конструкции процесът на издаване на разрешения не надвишава 1 месец.

С реформата се създава цифрово обслужване на едно гише, което действа като единно звено за контакт, за да помага на кандидатите по време на цялата процедура за издаване на разрешения. Реформата трябва да гарантира, че различните етапи на процедурата за издаване на разрешения (напр. разрешения за строителство, екологично разрешително, присъединяване към мрежата и лицензиране) са напълно цифровизирани.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2024 г.

### **Реформа 3: Подобряване на предвидимостта, прозрачността и достъпността на процеса на присъединяване към мрежата**

Целта на реформата е да се подобри използването на наличния капацитет на електроенергийната мрежа и да се улесни свързването на възобновяемите енергийни източници към мрежата и собственото потребление.

### **Подмярка 1: Подобряване на прозрачността на процедурата за присъединяване към мрежата**

Реформата има за цел да премахне пречките пред процеса на присъединяване към мрежата, като въведе задължителни срокове за процедурите за присъединяване към мрежата, като се вземат предвид изискванията относно продължителността на процеса на издаване на разрешения съгласно правото на ЕС; намаляване на продължителността на оценката и договора от 30 на 15 дни за операторите на разпределителни системи (ОРС) (включително ниско, средно и високо напрежение) и от 60 на 30 дни за операторите на преносни системи (ОПС) (високо напрежение).

Целта на реформата е също така да се преодолеят предизвикателствата, свързани с претоварването на наличния капацитет, като същевременно се повиши отчетността на ОРС. Новите правила включват уточняване на сроковете за резервиране на капацитет на мрежата, адаптиране на правилата за повторно освобождаване на неизползвани капацитети, финансовите стимули, които възпират неизползването на разпределения капацитет, и условията, при които ОРС могат да отменят резервирането на капацитет.

Реформата има за цел да повиши прозрачността на процедурата за присъединяване към мрежата чрез действия за повишаване на осведомеността и осигуряване на видимост за участниците на пазара и потребителите на мрежата.

Всеки месец тримата регионални ОРС публикуват карта за прозрачност на своя уебсайт, включително за всяка от съответните си области на експлоатация, информация за наличните капацитети за присъединяване към мрежата за нови връзки при всички нива на напрежение, публикуват обобщени анонимизирани изисквания за присъединяване на приетите и отхвърлят искания.

Реформата ще допринесе за увеличаване до 31 август 2026 г. на допълнителния кумулативен капацитет за свързване с поне 8 000 MW енергийни източници, които могат да бъдат хранени с енергия от възобновяеми източници, към разпределителните мрежи в Чехия.

## **Подмярка 2: Регулаторни стимули за операторите на електроенергийни мрежи за увеличаване на гъвкавостта на мрежата**

Реформата има за цел да се преразгледа регулаторната рамка, уреждаща инвестициите и тарифите на ОРС/ОПС, за да се гарантира безпроблемното интегриране на допълнителни възобновяеми енергийни източници в чешкия енергиен микс.

Реформата ще бъде осъществена до 31 март 2026 г.

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

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
299	Инвестиция 1: Модернизация и цифровизация на регионалните разпределителни системи —	Целеви	Приключване на инвестициите в модернизацията на разпределителните мрежи в Чешката република		MW	0	[1777]	T1 Г.	2026	Трябва да се постигне най-малко [1777] MW кумулативен допълнителен капацитет за свързване на възобновяеми енергийни източници към разпределителните мрежи в Чехия. Проектите допринасят за премахване на участъците с недостатъчен капацитет в мрежите и за максимално увеличаване на допълнителния технически капацитет за интегриране на нови възобновяеми енергийни източници.  За да се покаже съответствие с изискванията за капацитет, посочени по-горе, се представя технически доклад, изготвен от независим инженер.
300	Инвестиция 2: Разширена мярка: Разработване на нови фотоволтаични енергийни източници	Целеви	Завършване на изграждането на допълнителна инсталирана мощност от 224,7 MW на източници от ФВЕ		MW	270	494,7	T1 Г.	2026	Инсталира се и пуска в експлоатация нова мощност на фотоволтаичните енергийни източници от 494,7 MW.
301	Реформа 1: Опростяване на процедурите за издаване на разрешения за възобновяеми енергийни източници	Ключов етап	Влизане в сила на измененото законодателство	Законова разпоредба, указваща влизането в сила				T3 Г.	2023	Законодателството се изменя, за да:  - премахване на изискването за получаване на разрешение за строеж, лиценз за производство на електроенергия и разрешение за зонирание/разрешение за зонирание за инсталации за производство на енергия от възобновяеми източници с

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>обща инсталирана мощност до 50 kW, както и премахване на разрешението за присъединяване към мрежата за инсталациите с мощност до 10 kW.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ускоряване и опростяване на процедурата за издаване на разрешения (разрешение за строеж, разрешение за зонирание) и свързването към мрежата за инсталации с мощност над най-малко 1 MW</li> </ul>
302	Реформа 2: Ускоряване и цифровизиране на процеса на издаване на разрешения за възобновяеми енергийни източници	Ключов етап	Влизане в сила на измененото законодателство	Законова разпоредба, указваща влизането в сила				T3 Г.	2024	<p>Законодателството се изменя, за да: Определяне на диференцирани, задължителни максимални срокове за всички съответни етапи на процедурата въз основа на капацитета. Продължителността на целия процес на издаване на разрешения (включително присъединяването към мрежата) не надвишава 2 години за инсталации за енергия от възобновяеми източници от 150 kW и една година за инсталации за енергия от възобновяеми източници под 150 kW. За слънчеви инсталации в изкуствени конструкции с мощност, равна или по-малка от 100 kW, процесът на издаване на разрешения не надвишава 1 месец.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Въвеждане на мониторинг от страна на енергийния регулатор на продължителността на различните процедури за издаване на разрешения.</li> </ul>
303	Реформа 2: Ускоряване и цифровизиране на процеса на	Ключов етап	Цифрово обслужване на	Въвеждане в експлоатация на				T4 Г.	2024	Трябва да функционира цифрово обслужване на едно гише (уеб портал), което е започнало да предлага услуги, като предоставя информация

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	издаване на разрешения за възобновяеми енергийни източници		едно гише	уеб портала						<p>на заявителя в рамките на различния административен процес на подаване на заявление за разрешение. Обслужването на едно гише действа като единно звено за контакт за инвеститорите/заявителите за обработка и предоставяне на разрешения и включва, когато е целесъобразно, други административни органи.</p> <p>Уебпорталът позволява на гражданите и предприятията да въвеждат цифрово търсене на различните видове разрешения (строителство, лицензиране, екологични разрешителни) и процедури за присъединяване към мрежата. Уебпорталът включва всички етапи на процедурите, както и функционалността на заявителите за онлайн проследяване на статуса на разрешенията, електронен обмен на необходимите документи, изменение на искането до издаването на разрешението.</p> <p>Различните етапи на процедурата за издаване на разрешения (напр. разрешения за строителство, екологично разрешително, присъединяване към мрежата и лицензиране) са напълно цифровизирани.</p>
304	Реформа 3 — подмярка 1 Подобряване на прозрачността на процедурата за присъединяване към мрежата	Ключов етап	Влизане в сила на законодателни и процедурни промени	Разпоредба в закона и укази, указващи влизането в сила на закона или постановлението				Т1 Г.	2024	<p>Законодателството се изменя, за да:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Оправомощаване на OPC да отменя резервирането на мрежови капацитети само въз основа на технически критерии и след доказване на неизползване на капацитета.</li> <li>- Задължение на оператора на разпределителна система да представи на кандидата за присъединяване</li> </ul>

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>писмена обосновка за липсата на капацитет за присъединяване и да посочи датата и условията за бъдещо присъединяване</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Определя правила за повторно освобождаване на неизползвани капацитети, финансови стимули, които възпират навременното неизползване на разпределения капацитет, и условията, при които ОРС могат да отменят резервирането на капацитет.</li> <li>- Чешкият енергиен регулатор прави преглед най-малко на всеки шест месеца във всеки регион на адекватността на решение, взето от ОРС за отмяна на капацитета.</li> <li>- Въвеждане на максимален задължителен срок за присъединяване към мрежата, който да бъде уточнен в договорите за присъединяване към мрежата</li> <li>- Намаляване на сроковете за обжалване пред помирителните органи между кандидатите и операторите на разпределителни системи</li> <li>- Повишаване на прозрачността и отчетността на процедурата за присъединяване към мрежата.</li> <li>- най-малко веднъж месечно операторите на разпределителни системи (ČEZdi, Predi, EG.D) публикуват онлайн информация за наличните капацитети за присъединяване към мрежата за нови връзки в съответните им зони на експлоатация, както и обобщените анонимизирани изисквания за присъединяване на приетите и</li> </ul>

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										отхвърлените искания. ОПС/ОПС трябва също така да предоставя ясна и прозрачна информация на ползвателите на системата относно състоянието и обработката на техните заявки за присъединяване.
305	Реформа 3 — подмярка 1 Подобряване на прозрачността на процедурата за присъединяване към мрежата	Ключов етап	Публикуване на информация относно заявките за присъединяване към мрежата и капацитета	Въвеждане в експлоатация на интерактивната карта				T1 Г.	2024	На уебсайтовете на трите регионални ОПС (E.GD, CEZ и PRE) се публикува интерактивна карта, която показва следната информация: - информация за наличния капацитет на мрежата при средно и високо напрежение за всяка област на експлоатация. - За ниво на ниско напрежение — информация на нивото на трансформатора, обобщена анонимизирана информация за приетите и отхвърлените искания (включително броя на алтернативните споразумения за свързване) и изисквания за анонимно свързване на приетите и отхвърлените искания
306	Реформа 3 — подмярка 1 Подобряване на прозрачността на процедурата за присъединяване към мрежата	Ключов етап	Публикуване на информация относно заявките за присъединяване към мрежата и капацитета	Публикуване на информация за капацитета на мрежата при всички нива на напрежение				T1 Г.	2025	Цифровата карта показва информация за наличните мощности на мрежата при всички нива на напрежение, експлоатирани от ОПС, включително при ниско напрежение.
307	Реформа 3 — подмярка 1	Целеви	Разрешение за присъединяване към мрежата за	Общ свързан капацитет за производство на	MW	0	8000	T2 Г.	2026	Постигнат е кумулативен допълнителен капацитет на мрежата от поне 8 000 MW за свързване на възобновяеми енергийни

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	Подобряване на прозрачността на процедурата за присъединяване към мрежата		капацитет на електроцентралите за енергия от възобновяеми източници	енергия от възобновяеми източници						източници. Целта обхваща всички категории слънчеви и вятърни електроцентрали. Правителствената база данни наблюдава напредъка към постигането на съответните цели.
308	Реформа 3 — подмярка 2: Регулаторни стимули за операторите на електроенергийни и мрежи за увеличаване на гъвкавостта на мрежата	Ключов етап	Публикуване на новите методики за тарифите на ОПС и ОРС на уебсайта на енергийния регулатор					T1 Г.	2026	<p>Новата тарифна методика отразява фиксираните и експлоатационните разходи на ОПС и ОРС и отчита както капиталовите, така и оперативните разходи. В него се предвиждат стимули за операторите на преносни системи и операторите на разпределителни системи да инвестират в енергийна ефективност, в интегрирането на енергията от възобновяеми източници, в решения за оптимизиране на съществуващата мрежа и улесняване на оптимизацията на потреблението и съхранението на енергия. Тя предоставя стимули в подкрепа на използването на услуги за гъвкавост, както и стимули за улесняване на иновациите в области като цифровизацията, услугите за гъвкавост и взаимосвързаността.</p> <p>Операторите на преносни системи и операторите на разпределителни системи се стимулират чрез методиката за определяне на тарифите към по-висока възвръщаемост, когато инвестират в ефективност на мрежата, повишаване на гъвкавостта или свързване на енергията от възобновяеми източници.</p>

## **FF. КОМПОНЕНТ 7.2 ПОДКРЕПА ЗА ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЯТА И ЦИФРОВИЗАЦИЯТА НА ЕНЕРГИЙНИЯ СЕКТОР (ДОКЛАД ЕС)**

Целта на компонента е да се подкрепи преходът към нова енергийна система, основана на децентрализирано производство на енергия от възобновяеми източници, цифровизация и засилено участие на гражданите. Компонентът допринася за улесняване на навлизането на нови дейности в електроенергийния сектор, като например съхранение, агрегиране, споделяне на енергия и нови употреби, които подкрепят гъвкавостта и декарбонизацията на цялата електроенергийна система.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичната за държавата препоръка за намаляване на цялостната зависимост от изкопаеми горива и на тяхното потребление чрез ускоряване на внедряването на възобновяеми енергийни източници и улесняване на тяхното интегриране в електроенергийната система (специфична за държавата препоръка 4, 2022 г.).

### **FF.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Инвестиция 1: Център за данни за електроенергията**

Целта на мярката е да се създаде Център за данни за електроенергията (EDC). EDC управлява цифрова ИТ платформа, която събира данни за производството, потреблението и гъвкавостта на едно централно място и предоставя технически услуги за повишаване на сигурността и надеждността на функционирането на електроенергийната система на Чешката република в полза на всички участници на пазара (включително крайните клиенти). Създаването на ЕДЦ има за цел да подкрепи създаването на нови пазари и дейности и да даде възможност за споделяне на енергия.

EDC осигурява координацията, споделянето и обмена на измерени данни, както и съпоставянето и обработката на данни, свързани с осигуряването на гъвкавост, обединяване и съхранение на електроенергия. Тя също така предоставя услуги в следните области: събиране и предоставяне на данни от измерването, оценка на данните за целите на съхранението на енергия, споделянето на енергия, агрегирането на гъвкавост, балансирането, съставянето на график на мрежата, регистрацията на пазара, предаването на данни от измерването, мрежовите системи за светлинен трафик и регистрацията на основните данни. Достъпът до техническите функции, предоставяни от информационната система EDC, е недискриминационен и е отворен за всички участници на пазара. Клиентите, операторът на разпределителната система, доставчиците на електроенергия и операторите на пазара на електроенергия имат достъп до данните, на които имат право съгласно съответното приложимо законодателство.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 март 2026 г.

#### **Реформа 1: Energy communities [Енергийни общности]**

Целта на реформата е да се създаде регулаторна рамка с оглед на стимулирането и улесняването на развитието на гражданите и общностите за енергия от възобновяеми източници.

Реформата има за цел да въведе стимули за развитието на енергийните общности и да насърчи тяхното участие в дейности като колективно производство и потребление в рамките на енергийната общност.

Изменените правила прилагат принципа на отворено участие, не ограничават неоправдано колективното потребление и производство на собствена електроенергия или въвеждат каквито и да било ограничения въз основа на размера или географията. Енергийните общности следва да могат да извършват дейност и в областта на отоплението от възобновяеми източници, а не само на пазара на електроенергия.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2026 г.

## **Реформа 2: Рамка за съхранение на енергия и за гъвкавост по отношение на изкопаемите горива**

Тази мярка има за цел създаването на регулаторна рамка за разбиране на услугите за гъвкавост, като съхранение на енергия, оптимизация на потреблението, агрегиране. Целта е да се насърчи разработването на новаторски технически, технологични и софтуерни решения за оптимизиране на енергийните потоци, за да се гарантира интегрирането на възобновяемите енергийни източници в мрежата и да се даде възможност на електроенергийната система да се адаптира към променливостта на производството и потреблението на електроенергия в различни времеви хоризонти.

Освен това реформата има за цел да гарантира участието на енергийните общности, доставчиците на агрегирани услуги, потребителите на собствена електроенергия, активните клиенти, активите за съхранение на енергия, участниците в промишлената оптимизация на потреблението на пазара на електроенергия, като същевременно увеличава цялостната гъвкавост на електроенергийната система и намалява използването на изкопаеми горива.

Реформата гарантира, че пазарът на решения за гъвкавост по отношение на неизкопаемите горива е отворен за всички участници, идващи от други държави членки, и премахва всички пречки пред това участие. Реформата следва да разработи благоприятен регулаторен режим за интегриране на гъвкавостта на неизкопаемите горива в пазарите на енергия, капацитет и спомагателни услуги. Реформата въвежда стимули за развитието на енергийните общности и насърчава обединяването на търсенето, съхранението на електроенергия и осигуряването на гъвкавост в рамките на енергийната общност.

Законодателството улеснява пазарните инвестиции за съхранение на енергия и има за цел да бъде придружено от допълнителни схеми за финансова подкрепа за увеличаване на съоръженията за съхранение на енергия.

Реформата ще бъде осъществена до 30 септември 2025 г.

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

Следващ и NУМ.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
309	Инвестиция 1: Център за данни за електроенергията	Ключов етап	Влизане в сила на законодателството за създаване на Център за данни за електроенергията	Законова разпоредба, указваща влизането в сила на Центъра за данни за електроенергията				T1 Г.	2024	<p>Центърът за данни за електроенергията е създаден със закон и неговите функции и задължения са определени в закона. По-специално EDC:</p> <p>регистрира, по искане на участника на пазара, флага или друга идентификация на пунктовете за пренос, участващи в точките за споделяне и пренос на електроенергия, участващи в изкупуването в друга точка за изкупуване в центъра за данни, и предава регистрационната информация на пазарния оператор,</p> <p>разпределя, по искане на участника на пазара, дела на електроенергията, която се споделя в точките за прехвърляне, и разпределя дела на произведената от него електроенергия в точката на потребление на друг участник на пазара,</p> <p>обработва данните от измерването на електроенергията за включване на споделянето на електроенергия в оценката на отклонението и в количеството електроенергия, за което на пазара на електроенергия се плащат регулирани и нерегулирани цени,</p> <p>предоставяне на търговците на анонимизирани данни, записани от центъра за данни, на точките за пренос на точките на потребление на електроенергия и на електроцентралите за производство, включително други данни, свързани със споделянето на електроенергия,</p> <p>предоставя на пазарните оператори и на операторите на разпределителни системи данни от измерването, като взема предвид споделяната електроенергия.</p>

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										Достъпът до техническите функции, предоставени от EDC, е недискриминационен и е отворен за всички участници на пазара. Клиентите, операторът на разпределителната система, доставчиците на електроенергия и операторите на пазара на електроенергия имат достъп до данните, на които имат право съгласно съответното приложимо законодателство.
310	Инвестиция 1: Център за данни за електроенергията	Ключов етап	Въвеждане в експлоатация на Центъра за енергийни данни	Въвеждане на функциите, свързани със споделянето на енергия				Т3 Г.	2024	Центърът за данни за електроенергията започва да функционира функционално, свързани със споделянето на енергия (измерване и оценка на данните).
311	Инвестиция 1: Център за данни за електроенергията	Ключов етап	Въвеждане в експлоатация на Центъра за енергийни данни	Всички функции са оперативни				Т1 Г.	2026	В допълнение към функциите, свързани със споделянето на енергия, Центърът за данни за електроенергията предоставя услуги в следните области: събиране, предоставяне и предаване на данни от измерването регистрация и оценка на данните за целите на съхранението на електроенергия, споделянето на електроенергия, предоставянето на гъвкавост, събиране и споделяне на данни за балансиране и съставяне на графици на електроенергийната мрежа регистрация на пазара и на основните данни публикуване на информация за състоянието на мрежата и възможностите за задействане на гъвкавостта предоставяне на информация относно наличната гъвкавост

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
312	Реформа 1: Energy communities [Енергийни общности]	Ключов етап	Влизане в сила на измененото законодателство относно енергийните общности	Законова разпоредба, указваща влизането в сила на закона				T1 Г.	2024	<p>Влизане в сила на законодателство за създаване на регулаторна рамка за гражданите и общностите за енергия от възобновяеми източници.</p> <p>Реформата въвежда стимули за развитието на енергийните общности и насърчава колективното производство и потребление в рамките на енергийната общност.</p> <p>Реформата прилага принципа на отворено участие, не ограничава неоправдано колективното потребление и производство на собствена електроенергия или въвежда какъвто и да е вид необосновани ограничения въз основа на размера или географията. На общностите за възобновяема енергия и на гражданските енергийни общности също се разрешава да работят и за отопление от възобновяеми източници, не само на пазара на електроенергия. Реформата гарантира, че всеки клиент, участващ в споделянето на енергия, има право да получи интелигентен измервателен уред.</p> <p>Общностите за възобновяема енергия и гражданските енергийни общности имат право да получават данни от измерването на доставките на електроенергия, данни от измерването, като се взема предвид електроенергията, споделена в рамките на енергийната общност, и оценени данни.</p>
313	Реформа 1: Energy	Ключов етап	Доклад за напредъка по	Публикуване на доклада				T1 Г.	2025	Независима трета страна публикува доклад за оценка на инвестициите, реализирани от OPC в

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	communities [Енергийни общности]		отношение на инвестициите в ИТ инфраструктура							системи за измерване и фактуриране, ИТ инфраструктура, както и на пропуските и бъдещите нужди от инвестиции с цел да се гарантира споделянето на енергия в рамките на дадена пазарна зона.
314	Реформа 1: Energy communities [Енергийни общности]	Ключов етап	Насоки за енергийните общности	Публикуване на уебсайта на Министерството на околната среда и Министерството на промишлеността на базата данни с образци на правни документи за създаване на енергийни общности				T1 Г.	2026	Насоките и изкуствените документи за правното създаване на енергийни общности (включително технически и икономически проучвания за осъществимост, договори и правни документи, свързани със създаването на енергийните общности, договорните отношения на енергийните общности и техните членове, се публикуват с цел насочване на обществеността и улесняване на създаването на енергийни общности.
315	Реформа 2: Рамка за съхранение на енергия и за гъвкавост по отношение на изкопаемите горива	Ключов етап	Доклад относно необходимостта от гъвкавост при неизкопаемите горива	Публикуване на доклада на уебсайта на Министерството на промишлеността				T3 Г.	2024	Публикуването на ориентиран към бъдещето доклад относно оценката и потенциала на гъвкавостта на системата, обхващащ 5-годишен период. В доклада се оценяват и идентифицират пречките пред гъвкавостта на пазара по отношение на неизкопаемите горива и се предлагат съответни действия за смекчаване на последиците. В доклада също така се посочват съответните финансови инструменти и източници в подкрепа на използването на гъвкавост по отношение на неизкопаемите горива чрез публични или частни източници.  Докладът се изготвя от независима трета

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										страна.
316	Реформа 2: Рамка за съхранение на енергия и за гъвкавост по отношение на изкопаемите горива	Ключов етап	Влизане в сила на законодателните промени	Законова разпоредба, указваща влизането в сила				Т4 Г.	2024	<p>Влизане в сила на законодателство, установяващо регулаторна рамка относно съхранението на енергия, агрегирането, активните клиенти, участието на промишлени участници в оптимизацията на потреблението на енергийния пазар.</p> <p>Измененото законодателство включва:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Определения за услуги за гъвкавост като съхранение, обединяване на търсенето, оптимизация на потреблението;</li> <li>• Нов лиценз за експлоатация на активи за акумулиране на енергия и предоставяне на услуги по агрегиране на пазара;</li> <li>• Определяне на правата и задълженията на оператора на активите за акумулиране на енергия и на доставчика на агрегирани услуги по отношение на други участници на пазара (право на свързване на акумулирането на енергия към мрежата, право на продажба на мрежата и закупуване на електроенергия от мрежата, право на предоставяне на услуги по балансиране;</li> <li>• Правото и правилата за активен потребител да експлоатира актив за съхранение;</li> <li>• Разпоредби на договори за агрегиране и експлоатация на активи за акумулиране на енергия;</li> </ul>

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>Изключване на двойното таксуване (по отношение на електроенергията от мрежата, която след това е доставена обратно на мрежата и консумирана от крайния потребител). Условия за участие на енергийните общности и колективните потребители на собствена електроенергия в дейностите по агрегиране, съхранение, разпределение на електроенергия, производство на електроенергия.</li> <li>Изискването ОРС да включват в своите планове за развитие на мрежата информация относно услугите за гъвкавост, потенциалната оптимизация на потреблението, енергийната ефективност, ресурсите на съоръженията за акумулиране на енергия, които ОРС възнамеряват да използват или да инвестират като алтернатива на разширяването на системата.</li> </ul>
317	Реформа 2: Рамка за съхранение на енергия и за гъвкавост по отношение на изкопаемите горива	Ключов етап	Публикуване на плана за действие за гъвкавост	Приемане от правителството на плана за действие				T2 Г.	2025	<p>В плана за действие се определят приоритетите за развитие на гъвкавостта по отношение на неизкопаемите горива и се определя цел за гъвкавост по отношение на неизкопаемите горива, включително оптимизация на потреблението и съхранение на енергия за следващите десет години.</p> <p>Планът за действие предоставя траектория на инвестициите за достигане на установения потенциал и определя публично финансиране, както и подходящи частни източници на финансиране за подкрепа на технологиите за</p>

Следващ и NU M.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										гъвкавост и съхранение, включително срокове.

## **GG. КОМПОНЕНТ 7.3: ВСЕОБХВАТНА РЕФОРМА НА СТАНОВИЩЕТО ОТНОСНО ВЪЛНАТА НА САНИРАНЕ В ЧЕШКАТА РЕПУБЛИКА (ДОКЛАД ЕС)**

Този компонент на чешкия план има за цел да рационализира процеса на изготвяне на проекти за саниране, да увеличи експертния опит и капацитета в областта на санирането с цел енергийна ефективност, да повиши осведомеността относно енергийната бедност и наличните решения и да увеличи броя и качеството на проектите за саниране на жилищни сгради.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичната за всяка държава препоръка за повишаване на енергийната ефективност на районните отоплителни системи и на сградния фонд чрез стимулиране на основното саниране и възобновяемите източници на топлинна енергия (специфична за държавата препоръка 4 2022).

### **GG.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Обслужване на едно гише за енергийните общности и санирането с цел енергийна ефективност**

Реформата се осъществява чрез извършване на оценка на пилотната експлоатация на три регионални звена за обслужване на едно гише, които предоставят на домакинствата, предприятията и публичния сектор консултации относно санирането с цел повишаване на енергийната ефективност. Оценката е формализирана в проучване, в което се извличат поуки и се препоръчват действия за подобряване на функционирането на регионалните звена за обслужване на едно гише.

Реформата включва също така мерки за подкрепа на образованието и информирането на общините и гражданите относно концепцията и предимствата на енергийните общности, включително създаването на обслужване на едно гише за предоставяне на техническа подкрепа по регулаторни, технически, финансови и организационни аспекти.

Реформата ще бъде осъществена до 31 декември 2025 г.

#### **Реформа 2: Данни и методологични насоки за системата за консултации**

Реформата се осъществява чрез изготвяне на данни и методологични насоки, които да се използват при предоставянето на консултантски услуги, и чрез провеждане на обучения за специалисти за вълната на саниране. Методологичните насоки включват модул относно енергийната бедност и начините за консултиране на уязвимите домакинства. Целта на реформата е да се изгради капацитет в областта на санирането с цел енергийна ефективност, който може да бъде използван за подобряване на качеството на проектите за саниране, изпълнявани от чешките домакинства.

Реформата ще бъде осъществена до 30 юни 2025 г.

#### **Инвестиция 1: Предоставяне на консултантски услуги на домакинствата**

Инвестицията се осъществява чрез предоставяне на консултантски услуги на най-малко 120,000 проекта за саниране за енергийна ефективност на домакинствата, предприятията и

публичния сектор чрез новата консултантска структура и услуги в областта на енергетиката. Целта на инвестицията е да се увеличат броят и качеството на проектите за енергийно ефективно саниране, изпълнявани от домакинствата.

Реформата ще бъде осъществена до 30 юни 2026 г.

## **Инвестиция 2: Повишаване на осведомеността**

Инвестицията се осъществява чрез провеждане на обществена кампания за повишаване на осведомеността относно енергийната ефективност, която, когато е целесъобразно, включва акцент върху намаляването на потреблението на енергия, санирането на сгради и енергийната бедност. Целта на кампанията е да информира широката общественост за промените в поведението, които могат да намалят потреблението на енергия и да спомогнат за намаляване на енергийната бедност.

Реформата ще бъде осъществена до 30 март 2025 г.

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

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
318	Реформа 1: Обслужване на едно гише за енергийните общности и санирането с цел енергийна ефективност	Ключов етап	Обслужване на едно гише в областта на енергетиката	Начало на дейността на органа за обслужване на едно гише				T4 Г.	2024	<p>Създаване и въвеждане в експлоатация на обслужване на едно гише (OSS), което предоставя техническа подкрепа, улеснява достъпа до финансиране на ранен етап (за сключване на договори за услуги или инвестиране в оборудване) и до информация за създаване на енергийна общност.</p> <p>Службата за обслужване на едно гише предоставя насоки относно законодателните изисквания и образците на документи в помощ на процедурите за лицензиране и издаване на разрешения.</p> <p>Обслужването на едно гише предоставя подкрепа и съвети относно санирането с цел повишаване на енергийната ефективност на домакинствата, предприятията и публичния сектор.</p>
319	Реформа 1: Обслужване на едно гише за енергийните общности и санирането с цел енергийна ефективност	Ключов етап	Оценка на пилотната експлоатация на три звена за обслужване на едно гише в областта на енергетиката	Проучване за оценка на функционирането на три регионални звена за обслужване на едно гише				T4 Г.	2025	Извършване на оценка на пилотната експлоатация на три регионални звена за обслужване на едно гише, които предоставят консултации относно енергийните общности и санирането с цел енергийна ефективност на домакинствата, предприятията и публичния сектор
320	Реформа 2: Данни, методологични насоки и обученията за системата за	Ключов етап	Данни, методологични насоки	Данни, методологични насоки				T2 Г.	2025	Изготвяне на данни и методологични насоки, които да се използват при предоставянето на консултантски услуги за домакинствата, предприятията и публичния сектор. Методологичните насоки включват модул

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
	консултации									относно енергийната бедност и начините за консултиране на уязвимите домакинства.
321	Реформа 2: Данни, методологични насоки и обучения за системата за консултации	Целеви	Брой на предоставените обучения		Брой обучени професионалисти	0	100	T2 Г.	2025	Проведени са обучения за най-малко 100 специалисти за вълната на саниране
322	Инвестиция 1: Предоставяне на консултантски услуги на домакинствата, предприятията и публичния сектор	Целеви	Предоставяне на консултантски услуги на домакинствата, предприятията и публичния сектор		Брой	0	60,000	T2 Г.	2025	Новосъздадената система за консултации предоставя консултантски услуги на най-малко 60,000 проекта за домакинства, предприятия или публичния сектор до четвъртото тримесечие на 2 2025 г.
323	Инвестиция 1: Предоставяне на консултантски услуги на домакинствата, предприятията и публичния сектор	Целеви	Предоставяне на консултантски услуги на домакинствата, предприятията и публичния сектор		Брой	60,000	120,000	T2 Г.	2026	Новосъздадената система за консултации предоставя консултантски услуги на най-малко 120,000 проекта за домакинства, предприятия или публичния сектор до четвъртото тримесечие на 2 2026 г.
324	Инвестиция 2: Повишаване на осведомеността	Целеви	Приключване на национална кампания за повишаване на осведомеността		Брой на кампаниите на национално равнище	0	1	T2 Г.	2025	Да завърши поне една общонационална кампания за повишаване на обществената осведоменост относно намаляването на потреблението на енергия с елементи, свързани с енергийната бедност.

## **НН. КОМПОНЕНТ 7.4: АДАПТИРАНЕ НА УЧИЛИЩАТА — НАСЪРЧАВАНЕ НА ЕКОЛОГИЧНИТЕ УМЕНИЯ И УСТОЙЧИВОСТТА В УНИВЕРСИТЕТИТЕ (REPOWEREU)**

Този компонент на чешкия план за възстановяване и устойчивост допринася за справяне с предизвикателствата, свързани с екологичния преход на образователната система, по-специално чрез насърчаване на развитието на „зелени“ умения сред студентите във висшето образование и населението като цяло. Целта се постига чрез преразглеждане на учебните програми на публичните университети, включително чрез преразглеждане на съществуващите учебни програми и създаване на нови програми, както и чрез създаване на предлагане на курсове за учене през целия живот, достъпни за широката общественост. Всички програми, преразгледани или създадени като част от тази мярка, подкрепят „зелените“ умения и имат ясно определени учебни резултати в областта на устойчивостта, изменението на климата, опазването на околната среда и биологичното разнообразие, като надлежно се отчитат екологичните, социалните и икономическите аспекти. Компонентът има за цел също така да подкрепи публичните университети при разработването на техните средносрочни и дългосрочни стратегии в областта на образованието за „зелени“ умения, както и при установяването на стратегически партньорства с трети страни, свързани с новите или адаптирани учебни програми. Крайната цел на този компонент е да се адаптира образованието към променящите се нужди на пазара на труда, да се преодолее липсата на компетентни експерти в екологичния и енергийния сектор и да се гарантира дългосрочна пригодност за заетост.

### **НН.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Преобразуване на университетите с цел адаптиране към променящите се нужди на пазара на труда**

Целта на тази реформа е да се адаптира предлагането на обучение от публичните университети към нарастващата нужда на пазара на труда от експерти в областите, свързани с екологичния преход. С реформата ще бъдат стартирани най-малко 90 учебни програми след покана за представяне на предложения, насочена към публичните университети. Разширеното предлагане на обучение се състои от 20 нови учебни програми, 50 нови курса, добавени към съществуващите учебни програми, и 20 нови курса за учене през целия живот, включително курсове за учене през целия живот, водещи до микроквалификации. Всички програми, стартирани като част от тази мярка, насърчават образованието за „зелени“ умения и определят резултатите от обучението в съответствие с Европейската рамка за умения, компетентности, квалификации и професии (ESCO).

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

#### **Инвестиция 1: Стратегии за устойчив и екологичен преход**

Мярката има за цел да подкрепи публичните университети при разработването на стратегии за устойчив и екологичен преход. Най-малко 20 публични университета приемат стратегия за устойчив и екологичен преход, в която се определят визията, приоритетите и целите на университетите в средносрочен и дългосрочен план в областта на екологичния преход, включително образованието за „зелени“ умения.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2024 г.

## **Инвестиция 2: Установяване на стратегически партньорства**

Целта на тази инвестиция е да се подкрепят публичните университети при създаването на стратегически партньорства с трети страни, свързани с образованието за „зелени“ умения, например предприятия, научноизследователски институции или социални организации. Тя има за цел да повиши качеството и целесъобразността на новите или адаптирани учебни програми в рамките на реформа 1, като даде възможност на университетите да включат практикуващите специалисти в разработването на новите курсове. Създават се най-малко 20 стратегически партньорства.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 юни 2025 г.

## **НН.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение набезвъзмездната финансова подкрепа**

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Три месеца	Година	
325	Реформа 1: Преобразуване на университетите с цел адаптиране към променящите се нужди на пазара на труда	Ключов етап	Стартиране на програма в подкрепа на трансформацията на университетите					Т4 Г.	2023	Стартира поканата за представяне на проекти в подкрепа на адаптирането на университетите към променящите се нужди на пазара на труда чрез насърчаване на развитието на „зелени“ умения в учебните програми. Целта е да се създадат поне 20 нови учебни програми, да се добавят поне 50 нови курса към съществуващите учебни програми и да се създадат поне 20 курса за учене през целия живот.
326	Реформа 1: Преобразуване на университетите с цел адаптиране към променящите се нужди на пазара на труда	Целеви	Стартиране на нови учебни програми, нови курсове в съществуващи учебни програми и курсове за учене през целия живот		Учебни програми и курсове	0	90	Т4 Г.	2025	<p>Програмата постига следното:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Акредитиране получават най-малко 20 нови учебни програми (бакалавърска, магистърска и/или докторска степен).</li> <li>– Към учебните програми на съществуващите учебни програми (бакалавърска, магистърска и/или докторска степен) се добавят най-малко 50 нови курса (задължителни и/или незадължителни).</li> <li>– Университетите създават и предлагат най-малко 20 нови курса за учене през целия живот (включително тези, водещи до микроквалификации).</li> </ul> <p>Всички програми и курсове развиват „зелени“ умения и определят резултатите от ученето в съответствие с Европейската рамка за умения, компетентности, квалификации и професии (ESCO).</p>

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Три месеца	Година	
327	Инвестиция 1: Стратегии за устойчив и екологичен преход	Целеви	Приемане на нови стратегии за устойчив и екологичен преход от публичните университети		Стратегии	0	20	Т4 Г.	2024	Най-малко 20 публични университета приемат нови стратегии за устойчив и екологичен преход. В стратегиите се формулират визията, приоритетните области, принципите и целите, необходими за подпомагане на екологичния преход на университетите в краткосрочен и средносрочен план, включително образованието за „зелени“ умения.
328	Инвестиция 2: Установяване на стратегически партньорства	Целеви	Установяване на стратегически партньорства от публични университети		Стратегически партньорства	0	20	Т2 Г.	2025	Създават се 20 стратегически партньорства между публични университети и трета страна, развиваща образование в областта на екологичните умения.

## **II. КОМПОНЕНТ 7.5 ДЕКАРБОНИЗАЦИЯ НА АВТОМОБИЛНИЯ ТРАНСПОРТ (REPOWEREU)**

Този компонент от чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към необходимостта от декарбонизация на транспортния сектор чрез внедряване на превозни средства и инфраструктура с нулеви емисии в Чехия, за да се подготви бързото премахване на изкопаемите горива в сектора на автомобилния транспорт.

Компонентът има за цел да се увеличи навлизането на различни видове превозни средства с нулеви емисии в Чехия, както и да се насърчи развитието на инфраструктура за зареждане с електроенергия и водород чрез инвестиции и реформи.

Компонентът е свързан с изпълнението на СДП 4 за 2022 г., в която се подчертава необходимостта от намаляване на използването на изкопаеми горива и зависимостта на страната от внос на изкопаеми горива. Компонентът е насочен към специфичните за всяка държава препоръки, по-специално като се стреми да намали използването на изкопаеми горива в чешката транспортна система. Компонентът е свързан също така с изпълнението на СДП за 2023 г. за 4 г., в която се подчертава необходимостта от насърчаване на навлизането на превозни средства с нулеви емисии и увеличаване на наличието на инфраструктура за зареждане с голям капацитет и инфраструктура за зареждане с гориво чрез нови реформи, за да се създадат благоприятни условия и да се премахнат съществуващите пречки пред разгръщането на превозните средства и инфраструктурата.

### **II.1. Описание на реформите и инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Реформа 1: Национален план за действие за чиста мобилност и цели за внедряване на мобилност с нулеви емисии**

Целта на реформата е да се определи път за преход към чист транспорт и бързо внедряване на мобилност с нулеви емисии. Реформата има за цел да се надгражда върху рамки за устойчива градска мобилност на чешките градове, като се представя път за Чехия да ускори разгръщането на мобилност с нулеви емисии и разгръщането на съответната инфраструктура за зареждане с гориво и електроенергия.

С оглед на текущия преход към бързо декарбонизиран транспортен сектор реформата ще доведе до процентно увеличение на регистрираните превозни средства с нулеви емисии за всяка категория превозни средства за 2025 г. и 2030 г. в сравнение с базовата линия от 2022 г. В преразгледания национален план за действие се определят и специални национални цели за различните категории превозни средства с нулеви емисии, които трябва да бъдат постигнати съответно до 2025 г. и 2030 г. Преразгледаният национален план за действие също така определя ясни цели за разгръщането на инфраструктурата за зареждане с електроенергия и станциите за презареждане с водород в съответствие с Регламента за инфраструктурата за алтернативни горива.

За целите на реформата Чехия трябва да постигне целта за внедряване за увеличаване с най-малко 70 % на броя на превозните средства с нулеви емисии, регистрирани в съответните категории превозни средства, в сравнение с базовата линия от 2022 г. Реформата ще доведе също така до отправяне на публични покани за представяне на предложения за минимална обща стойност от 120 милиона евро между февруари 2022 г. и юни 2026 г. в подкрепа на

разгръщането на инфраструктура за алтернативни горива с нулеви емисии, а именно станции за зареждане и станции за презареждане с водород.

Реформата включва списък с мерки, насочени към предоставяне на финансови и фискални стимули за увеличаване на внедряването на превозни средства и инфраструктура с нулеви емисии, както и списък с мерки, насочени към създаването на благоприятна среда за разгръщането и експлоатацията на зарядни точки, станции за зареждане с висок капацитет и станции за презареждане с водород.

Планът за действие има за цел да се основава на открита дискусия със съответните местни участници. Преди финализирането на проекта на плана за действие се провеждат консултации с промишлени и неправителствени организации.

Реформата трябва да приключи до 30 юни 2026 г.

### **Реформа 2: Данъчни мерки в подкрепа на мобилността с нулеви емисии**

Целта на реформата е да се коригира данъчната рамка на Чехия, за да се осигури благоприятна среда за навлизането на пътни превозни средства с нулеви емисии от частни дружества. Реформата допълва инвестиция 4 от компонент 2.4 и подкрепя необходимостта от допълнително стимулиране на повишено равнище на внедряване на превозни средства с нулеви емисии в съответствие с реформа 1. С мярката се преразглежда Законът за данъка върху доходите, за да се измени ползата в натура за предоставянето на служебни автомобили, като се осигури по-високо равнище на данъчно облагане както за превозните средства, използващи конвенционални горива, така и за превозните средства с ниски емисии (под 50gCO<sub>2</sub>/km), като същевременно се определи по-ниско равнище на данъчно облагане на превозните средства с нулеви емисии, което ще доведе до предимство за превозните средства с нулеви емисии. Реформата има за цел да доведе до значително предимство както за работодателите, така и за служителите, които избират превозни средства с нулеви емисии.

Реформата също така ще осигури данъчно облекчение под формата на ускорена амортизация за всички превозни средства с нулеви емисии (категории M1, N1, N2, N3) за частните дружества. Мерките изменят Закона за данъка върху доходите, за да се гарантира, че възможността за ускорена амортизация е предвидена само за превозни средства с нулеви емисии поне до 2027 г. Целта на реформата е да се мотивират дружествата да придобиват нови превозни средства с нулеви емисии, като по този начин се ускори екологизирането на корпоративните автомобилни паркове.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2024 г.

### **Реформа 3: Подобряване на регулаторната рамка за водорода от възобновяеми източници**

Реформата предвижда актуализиране на чешката стратегия за водорода, за да се отговори по-добре на настоящите предизвикателства, условия и равнище на икономическия и технологичния напредък в сектора на водорода и привеждането му в съответствие със съответните изисквания на ЕС.

В реформата се определят специални цели за производството и използването на водород, с основен акцент върху водорода от възобновяеми източници. Целта на реформата е да се проучат сценариите за баланса на производството, изискванията за потребление и прогнозите в различни сегменти на водородната екосистема, както и да се определи балансът

на вноса и износа на водород чрез мрежата на ЕС за пренос на водород, като същевременно се идентифицират всички инфраструктурни затруднения.

Актуализацията на чешката стратегия за водорода включва план за действие, в който се определят приоритетите за публично финансиране за различните сегменти на водородната екосистема и се определят срокове за отправяне на съответните покани за финансиране.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

#### **Реформа 4: Благоприятстващи условия за инфраструктура за алтернативни горива с нулеви емисии**

Реформата има за цел да опрости и улесни изграждането, процеса на издаване на разрешения и експлоатацията на инфраструктура за зареждане с електроенергия и станции за презареждане с водород.

Реформата включва изменения на Закона за строителството. Измененията опростяват и улесняват процесите на издаване на разрешения за изграждане и експлоатация на инфраструктура за зареждане с електроенергия. По-специално с реформата се изменя Законът за строителството, за да се осигури преференциално третиране на зарядни устройства с мощност до 22 kW, като този вид инфраструктура се определя като „малка конструкция „и зарядните устройства над 22 kW се определят като „прости конструкции“ за целите на процедурите за издаване на разрешения за строителство.

Реформата води също така до приемането на допълнителни обвързващи или необвързващи мерки или изменения на съществуващи обвързващи или необвързващи мерки с цел опростяване и улесняване на изграждането, разрешаването и експлоатацията на инфраструктурата за зареждане с електроенергия и водород. Такива допълнителни мерки могат да бъдат законодателен акт, вторично законодателство като правителствени постановления или технически мерки и методики и могат да се основават на списъка с мерки, изготвен като част от реформа 1.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

#### **Реформа 5: Стимулиране на мобилността с нулеви емисии чрез промени в разходите и структурата на винетката за магистрали**

Реформата има за цел да създаде значителен стимул за навлизането на пътни превозни средства с нулеви емисии, а именно леки пътнически автомобили и леки търговски превозни средства. Целта на тази реформа е да се променят винетните такси за магистралите и структурата на разходите, така че да се увеличи цената на винетните такси за автомагистралите за конвенционалните превозни средства, като същевременно се запази съществуващото освобождаване само за превозни средства с нулеви емисии. Реформата ще доведе до увеличаване на годишната винетка за магистрали за превозни средства от категории M1 и N1, задвижвани с конвенционални горива, с не по-малко от 50 % в сравнение с базовата линия от 2022 г.

Реформата трябва да приключи до 31 декември 2024 г.

#### **Инвестиция 1: Разширена мярка: Помощ за закупуване на превозни средства — превозни средства с нулеви емисии и товарни електрически велосипеди за частни дружества**

Целта на инвестицията е да се увеличи съществуващата мярка по компонент 2.4 (Инвестиция 4) от същото наименование. Като се вземат заедно двете мерки, общата инвестиция от чешкия план ще доведе до 4555 превозни средства, от които 4055 са леки автомобили с нулеви емисии и микробуси с нулеви емисии, и 500 електрически велосипеди.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 31 декември 2025 г.

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

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
329	Реформа 1: Национален план за действие за чиста мобилност и цели за внедряване на мобилност с нулеви емисии	Ключов етап	Преразглеждане на Националния план за действие за чиста мобилност	Приемане от правителството на преразглеждането на Националния план за действие за чиста мобилност				T2 Г.	2024	<p>Правителството приема преразглеждане на Националния план за действие за чиста мобилност, в което се определя път за Чехия да ускори разгръщането на мобилност с нулеви емисии и разгръщането на съответната инфраструктура за зареждане с електроенергия и водород.</p> <p>Планът за действие е съобразен със съответните правни изисквания на ЕС (като например Регламента за инфраструктурата за алтернативни горива, Директивата за енергията от възобновяеми източници, Директивата за чистите превозни средства, Регламента за трансевропейската транспортна мрежа) и с националния план в областта на енергетиката и климата на Чехия и националната програма за контрол на замърсяването на въздуха.</p> <p>В плана за действие се определят специални цели за увеличаване на броя на регистрираните в Чехия превозни средства с нулеви емисии в съответните категории (леки пътнически автомобили M1, N1 — леки търговски превозни средства; N2 и N3 — тежкотоварни превозни средства, въз основа на стандартите на ИКЕ на ООН), които трябва да бъдат изпълнени до 31 декември 2025 г. и 31 декември 2030 г. Специалните цели за регистрациите на превозни средства с нулеви емисии за 2025 г. отразяват изискването за постигане на увеличение с най-малко 70 % на броя на превозните средства с нулеви емисии, регистрирани в съответните категории превозни средства, в сравнение с базовата линия за 2022 г.</p>

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>В плана за действие се определят специални цели за инфраструктурата за зареждане и станциите за презареждане с водород в съответствие със съответните правни изисквания на Регламента за инфраструктурата за алтернативни горива.</p> <p>Планът за действие включва списък с мерки за предоставяне на финансови и фискални стимули за допълнително стимулиране на внедряването на превозни средства и инфраструктура с нулеви емисии.</p> <p>В плана за действие се представя и списък с допълнителни мерки, насочени към създаване на благоприятна среда за разгръщане и експлоатация на инфраструктура за зареждане с електроенергия и станции за презареждане с водород, по-специално улесняване на изграждането, издаването на разрешителни и експлоатацията на съответната инфраструктура. Преди финализирането на проекта на плана за действие се провеждат консултации със съответните заинтересовани страни, като например представители на промишлеността и неправителствени организации.</p>
330	Реформа 1: Национален план за действие за чиста мобилност и цели за внедряване на мобилност с нулеви емисии	Целеви	Увеличаване на броя на регистрираните превозни средства с нулеви емисии		Проценти	0	70 %	T2 Г.	2026	<p>Целта се отнася до минимално процентно увеличение на броя на превозните средства с нулеви емисии, регистрирани в съответните категории превозни средства (леки пътнически автомобили M1, N1 — леки търговски превозни средства; N2 и N3 — тежкотоварни превозни средства въз основа на стандартите на ИКЕ на ООН) до 31 декември 2025 г. в Чехия в сравнение с базовата линия от 2022 г.</p> <p>Официалните данни се докладват до края на 31 март 2026 г. на Европейската обсерватория за</p>

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										алтернативни горива за целите на мониторинга.
331	Реформа 1: Национален план за действие за чиста мобилност и цели за внедряване на мобилност с нулеви емисии	Ключов етап	Подкрепа за ускорено разгръщане на инфраструктура за алтернативни горива	Публикуване на покани за финансиране от Министерството на транспорта за разгръщане на инфраструктура за зареждане с електроенергия и станции за презареждане с водород				T2 Г.	2026	<p>Чехия отправя публични покани за представяне на предложения в рамките на схема за финансиране с минимална обща стойност от 120 милиона евро в подкрепа на разгръщането на инфраструктура за алтернативни горива, а именно инфраструктура за зареждане с електроенергия и станции за презареждане с водород в Чехия, насочени към зареждане с електроенергия или презареждане с гориво на лекотоварни превозни средства и тежкотоварни превозни средства с нулеви емисии.</p> <p>За целите на изпълнението на ключовия етап Чехия предоставя и следната информация относно функционирането на схемата между февруари 2022 г. и март 2026 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• общото действително равнище на финансирането, за което са поети задължения, за инфраструктура, подпомагана по схемата;</li> <li>• броя и вида на инфраструктурата, подпомогната по схемата;</li> <li>• мощността на станциите за зареждане, зарядните точки и капацитета и налягането на бензиностанциите за презареждане с водород, подпомогнани по схемата;</li> <li>• географско местоположение на подпомогнатата инфраструктура.</li> </ul>
332	Реформа 2: Данъчни мерки в подкрепа на мобилността с нулеви емисии	Ключов етап	Освобождаване от данъци за насърчаване на внедряването на превозни средства с нулеви емисии в	Влизане в сила на измененията на Закона за данъка върху доходите				T4 Г.	2024	В изменения Закон за данъка върху доходите се определя ускорена амортизация за всички превозни средства с нулеви емисии от всички категории превозни средства (M1 — леки пътнически автомобили, N1 — леки търговски превозни средства; N2 и N3 — тежкотоварни

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
			частните дружества							<p>превозни средства, въз основа на стандартите на ИКЕ на ООН) за корпоративни автомобилни паркове.</p> <p>Законът за данъка върху доходите също се преразглежда, за да се променят обезщетенията в натура за схемите за служебни автомобили въз основа на емисиите на CO2 от леките пътнически автомобили. Изменението определя разграничение в схемата за обезщетения в натура между превозните средства с нулеви емисии и другите видове превозни средства, като превозните средства с нулеви емисии получават най-изгодното третиране. Изменението гарантира сходно равнище на стимули както за работниците, така и за работодателите.</p>
333	Реформа 3: Подобряване на регулаторната рамка за водорода от възобновяеми източници	Ключов етап	Преразглеждане на чешката стратегия за водорода	Приемане от правителството				T2 Г.	2024	<p>Чешката стратегия за водорода се преразглежда, за да се определят приоритетите за разработване на екосистема, основана предимно на водород от възобновяеми източници, в Чехия. Преразгледаната стратегия се основава на анализ на различните сегменти на чешката водородна икономика и взема предвид съответните изисквания на ЕС. При преразглеждането се определят специални цели за производството и използването на водород, с основен акцент върху водорода от възобновяеми източници.</p> <p>Преразгледаната стратегия за водорода се придружава от списък на първичното законодателство, вторичното законодателство, техническите норми и методиките, чието приемане или изменение е необходимо, за да се гарантира привеждането в съответствие с правната рамка на ЕС, свързана с водорода, по-специално Директивата за енергията от възобновяеми източници, както и за да се осигурят благоприятни условия за развитието на</p>

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>чешката водородна екосистема. Списъкът включва очакваните ориентировъчни срокове за приемането или изменението на тези мерки.</p> <p>Преразглеждането включва също така план за действие, който има за цел да определи приоритетите за публично финансиране за различните сегменти на водородната екосистема и да определи срокове за отправяне на съответните покани за финансиране.</p> <p>Преразгледаната стратегия за водорода включва също така оценка и траектория за доставчиците на водород и операторите на станции за презареждане с водород да доставят водород от възобновяеми източници в станциите за презареждане с водород в Чехия. По-специално в траекторията се определя цел за чешките станции за презареждане с водород да доставят кумулативни количества водород от възобновяеми източници в съответствие с подцелите на Директивата за енергията от възобновяеми източници и се гарантира, че станциите за презареждане с водород, които са получили подкрепа съгласно общите правила за групово освобождаване, доставят единствено водород от възобновяеми източници от 2035 г. нататък.</p>
334	Реформа 3: Подобряване на регулаторната рамка за водорода от възобновяеми източници	Ключов етап	Преразглеждане на чешката стратегия за водорода — мерки за насърчаване на използването на водород	Влизане в сила на поправките				T4 Г.	2025	<p>От мерките, включени в списъка с мерки в предишния ключов етап № 333, Чехия гарантира най-малко преразглеждането на следните обвързващи мерки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Закон за енергетиката (458/2000 Coll.) за определяне на водорода като енергиен носител;</li> <li>b) Указ № 108/2011 Сб. относно измерването на газа и</li> </ul>

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										<p>преразглеждането на Указ № 488/2021 Сб., относно изискванията за присъединяване към газовата система, и</p> <p>с) Указ № 345/2002 Сб. за определяне на измервателните уреди за задължителна проверка и измервателните уреди, които подлежат на одобрение на типа, за да се стимулира и улесни навлизането на водород, по-специално чист водород, в газопреносните мрежи.</p>
335	Реформа 4: Благоприятстващ и условия за инфраструктура за алтернативни горива с нулеви емисии	Ключов етап	Опростяване на процеса на издаване на разрешения за изграждане на станции за зареждане с електроенергия и станции за презареждане с водород	Влизане в сила на поредица от изменения в Закона за строителството				T4 Г.	2024	Влизане в сила на измененията в Закона за строителството. Измененията предвиждат преференциално третиране на зарядни устройства с мощност до 22 kW, като този тип инфраструктура се определя като „малка конструкция „и зарядни устройства с мощност над 22 kW като „проста конструкция“ за целите на процедурите за издаване на разрешения за строителство.
336	Реформа 4: Благоприятстващ и условия за инфраструктура за алтернативни горива с нулеви емисии	Ключов етап	Опростяване на процеса на издаване на разрешения за изграждане на станции за зареждане с електроенергия и станции за презареждане с водород — допълнителни мерки	Приемане на мерки и изменения на съществуващи задължителни мерки				T4 Г.	2025	За целите на този ключов етап се приемат допълнителни обвързващи или необвързващи мерки или изменения на съществуващи обвързващи или необвързващи мерки, които водят до опростяване и облекчаване на изграждането, разрешаването и експлоатацията на инфраструктурата за зареждане с електроенергия и станциите за презареждане с водород. Допълнителните мерки и преразгледаните съществуващи мерки могат да включват първично законодателство, вторично законодателство или технически норми и методики. Тези допълнителни измервания се

Следващ и NUM	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										основават на списъка от мерки, изготвен като част от реформа 1.
337	Реформа 5: Стимулиране на мобилността с нулеви емисии чрез смяна на пътната винетка	Ключов етап	Преразглеждане на разходите за винетка за магистрали	Влизане в сила на изменението на Закона за пътищата				T4 Г.	2024	Влизане в сила на изменения в Закона за пътищата за изменение на винетните такси за движение по пътищата и на структурата на разходите за винетката за движение по пътищата за превозни средства от категории под 3.5 тона (леки пътнически автомобили M1, N1 — леки търговски превозни средства въз основа на стандартите на ИКЕ на ООН), въз основа на техните показатели за CO2. Измененията гарантират данъчно диференциране между конвенционалните превозни средства и превозните средства с ниски емисии под 50gCO2/km и превозните средства с нулеви емисии от типове M1 и N1, като превозните средства с нулеви емисии от посочените видове са освободени от винетни такси за движение по пътищата. Изменението също така гарантира увеличение на годишната винетка за магистрали за превозни средства от категории M1 и N1, задвижвани с конвенционални горива, с не повече от 50 % в сравнение с базовата линия от 2022 г.
338	Инвестиция 1: Разширена мярка: Помощ за закупуване на превозни средства — превозни средства (електрически, H2, велосипеди) за частни дружества	Целеви	Увеличаване на целта 119 от компонент 2.4		Увеличаване на броя	2670	4555	T4 Г.	2025	Увеличение с 1885 допълнителни бройки на превозните средства с нулеви емисии, което води до общо 4,555 нови превозни средства, от които 4055 превозни средства с нулеви емисии (леки автомобили и микробуси) и 500 нови товарни електрически велосипеди.

## **ЙЙ. КОМПОНЕНТ 7.6 ЕЛЕКТРИФИКАЦИЯ НА ЖЕЛЕЗОПЪТНИЯ ТРАНСПОРТ (REPOWEREU)**

Този компонент от чешкия план за възстановяване и устойчивост е насочен към продължаващата необходимост от преход на европейския транспортен сектор към устойчиви видове транспорт, по-специално чрез насърчаване на преминаването към железопътен транспорт.

Компонентът има за цел да увеличи електрификацията на чешките железопътни мрежи и е предназначен за модернизирани на чешките железопътни мрежи.

Компонентът е свързан с изпълнението на СДП 4 за 2022 г., по-специално като се стреми да намали използването на изкопаеми горива в чешката транспортна система.

### **ЙЙ.1 Описание на инвестициите за безвъзмездна финансова подкрепа**

#### **Инвестиция 1: Електрификация в района на Бърно**

Целта на инвестицията е да се завърши електрификацията на конкретен проект в региона на Бърно, като по този начин се намали зависимостта от изкопаеми горива в местната транспортна система. Инвестицията ще доведе до завършване на проекта „Electrification Brno-Zastávka u Brna, етап 2“, с дължина 9.98 км.

Изпълнението на инвестицията трябва да приключи до 30 юни 2026 г.

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

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
339	Инвестиция 1: Електрификация на област Бърно	Целеви	Приключване на проект за електрификация на железниците „Електрификация на Бърно-Заставка у Брна, етап 2“		Километър	0	9.98	T2 Г.	2026	Приключване на проект за електрификация „Електрификация на Бърно Заставка в Брна, етап 2“. Проектът ще доведе до общо 9.98 километра електрифицирана железопътна линия.

## **КК. КОМПОНЕНТ 7.7 ОПРОСТЯВАНЕ НА ПРОЦЕСИТЕ НА ИЗДАВАНЕ НА РАЗРЕШЕНИЯ В ОБЛАСТТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ОБЛАСТИ ЗА РАЗРАБОТВАНЕ НА ВЪЗБНОВЯЕМИ ЕНЕРГИЙНИ ИЗТОЧНИЦИ (ДОКЛАД ЕС)**

Компонентът има за цел да опрости процеса на издаване на разрешения в областта на околната среда за проекти за енергия от възобновяеми източници и да ускори внедряването на възобновяеми енергийни източници чрез създаването на специфични области, в които административните процедури и процедурите за издаване на разрешения се рационализират и опростяват.

Компонентът подкрепя изпълнението на специфичната за държавата препоръка за намаляване на цялостната зависимост и потреблението на изкопаеми горива чрез ускоряване на внедряването на възобновяеми енергийни източници, включително чрез по-нататъшно рационализиране на процедурите за издаване на разрешения и улесняване на достъпа до мрежата (СДП 4, 2022).

### **КК.1. Описание на реформите и инвестициите за заема**

#### **Реформа 1: Единно екологично становище**

Целта на мярката е да се въведе единно екологично становище и да се подкрепи прилагането му от чешката администрация. Реформата-на единното становище за околната среда има за цел да опрости и рационализира процеса на издаване на разрешения в областта на околната среда, включително за проекти за енергия от възобновяеми източници, като същевременно се вземат предвид екологичните интереси на опазването на природата и ландшафта и изискванията съгласно правото на ЕС, както и други международни правни разпоредби относно участието на обществеността и достъпа до правосъдие по въпроси на околната среда.

Реформата установява единна процедура, обхващаща различни екологични декларации, издадени съгласно секторното законодателство в областта на околната среда за проектите, обхванати от Закона за строителството, и ако това бъде поискано от кандидата за проекта, също и за проекти, които подлежат на оценка на въздействието върху околната среда съгласно Закона за оценка на въздействието върху околната среда (№ 100/2001 Сб.) Очаква се реформата да доведе до по-кратки процеси на екологична оценка за проекти за енергия от възобновяеми източници, включително тези, които попадат в обхвата на пълна задължителна оценка или скрининг.

Подкрепата за изпълнението се състои в наемането-на допълнителен персонал за изготвяне и прилагане на задължителни методологични насоки в подкрепа на административните органи, засегнати от въвеждането на единното екологично становище (напр. регионални органи, общини. Освен това единното екологично становище за проектите, подлежащи на оценка на въздействието върху околната среда, се предоставя чрез националната информационна система за ОВОС/СЕО.

Мярката ще бъде приведена в действие до декември 2024 г.

#### **Реформа 2: Зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници**

Целта на мярката е да се подкрепи ускореното внедряване на вятърна и слънчева енергия на конкретни места, наречени зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници, с обща мощност от най-малко 2 500 MW.

Реформата ще създаде възможност за регионите и общините да определят зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници за технологии за слънчева и вятърна енергия. Всяка зона включва цели за инсталирана мощност (MW) за вятърна и слънчева енергия. Определянето на зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници се извършва до четвъртото тримесечие на 3 2025 г. в регионите и общините.

Зоните за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници се избират в съответствие с единна методика, като се следват обективни критерии, като например плътност на вятърната енергия, скорост на вятъра, слънчево излъчване и слабо въздействие върху околната среда. Реформата установява специфични процедури за издаване на разрешения, приложими за проекти за енергия от възобновяеми източници в зоните за ускоряване, което води до по-лесни процедури и по-кратки срокове. Стратегическата екологична оценка се извършва на равнището на района, като проектите се освобождават от извършването на индивидуална оценка на въздействието върху околната среда, освен в случаите, когато конкретен проект рискува да има отрицателно въздействие върху околната среда. Проектите, разположени в зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници, се ползват от ускорена процедура за издаване на разрешения. За да се гарантира участието на засегнатото население в проекти за енергия от възобновяеми източници, се очаква реформата да бъде придружена от мерки за приемане на проекти, като например местни референдуми, финансово участие, споделяне на икономически ползи, механизми за разрешаване на конфликти и мерки за ранно ангажиране. Министерството на околната среда предоставя на регионите помощ и комуникационни информационни дейности в зоните за ускоряване.

Административният капацитет се укрепва за изпълнението на реформата за Министерството на околната среда на Чешката република (3,5 ЕПРВ) и Агенцията за опазване на природата на Чешката република (1 ЕПРВ) и се финансира като част от МВУ.

Реформата трябва да приключи до 30 септември 2025 г.

## КК.2. Ключови етапи, цели, показатели и график за мониторинг и изпълнение на заема

Следващ и NУМ.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
340	Реформа 1: Единно екологично становище	Ключов етап	Влизане в сила на единното становище по околната среда	Законова разпоредба, указваща влизането в сила на закона				ТЗ Г.	2023	<p>Влизане в сила на законодателството относно единното екологично становище. Становището обединява процедурата за издаване на екологични разрешителни в едно обвързващо становище за всички проекти, разрешени по Закона за строителството, и за проектите, подлежащи на оценка на въздействието върху околната среда, ако това бъде поискано от кандидата. Законът се прилага от 1 януари 2024 г. за специалната конструкция, определена в Закона за строителството, и от 1 юли 2024 г. за другите видове сгради.</p> <p>В законодателството се предвижда определянето на единствените органи, отговарящи за издаването на становището, в зависимост от различните случаи (например регионални органи, общински орган с разширена компетентност или Министерство на околната среда).</p> <p>В него също така се предвижда, че за проектите, които подлежат на ОВОС, единното екологично становище е достъпно по електронен път в националната информационна система за ОВОС/СЕО.</p>

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
341	Реформа 1: Единно екологично становище	Целеви	Техническа помощ за ускоряване и подобряване на качеството на процедурите за издаване на разрешителни в областта на околната среда		Брой служители	0	36	T4 Г.	2023	За прилагането на реформата на единното становище за околната среда се набират 36 служители на пълно работно време.
342	Реформа 1: Единно екологично становище	Ключов етап	Публикуване на методологии и образци от Министерството на околната среда	Публикуване на насоките				T4 Г.	2024	Министерството на околната среда публикува следните указания за държавната администрация: 1) методическа инструкция, образци за процедурата, при която обвързващото становище за ОВОС се комбинира със SEO 2) методически инструкции за процедурата, когато SEO се издава отделно, т.е. когато ОВОС се извършва първо и след това се издава SEO. 3) методически насоки, описващи управлението, структурните промени, разпределението на компетентностите и насочването на работата на различните държавни органи. Методиките включват и образци на документи, включително образци на заявления за SEO.

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
343	Реформа 2: Зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници	Ключов етап	Методика за определяне на зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници	Публикуване на методиката				T4 Г.	2023	Методиката определя единни критерии за подбор и оценка на подходящи зони за развитие на вятърната и слънчевата енергия. Това включва районите с по-слабо въздействие върху околната среда, нито едно или по-малко противоречие с други интереси, райони с достатъчен потенциал за гъстота на вятърната енергия, скорост на вятъра, слънчево излъчване и достъпност на преносната система. Финансовите стимули, мерките за смекчаване и печелившите за всички решения за подобряване на екосистемните услуги в ландшафта са част от документите, приложени към методиката. Методиката се установява в сътрудничество със съответните заинтересовани страни, включително чрез комуникация с обществеността и прозрачен диалог. Министерството на околната среда предоставя помощ и комуникационни информационни дейности на регионите и общините в зоните за ускоряване.
344	Реформа 2: Зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници	Ключов етап	Рамка в подкрепа на зоните за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници	Влизане в сила на законодателно изменение на Закона за строителство, Закона за енергетиката, Закона за възобновяемите енергийни източници, Закона за оценка на				T4 Г.	2024	Законодателните изменения създават възможност за регионите и общините да определят зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници за технологии за слънчева и вятърна енергия въз основа на принципите на териториалното развитие и на методиката за определяне на отидните райони. Всяка площ включва цели за площ (km <sup>2</sup> ) или инсталирана мощност (MW) за вятърна и слънчева енергия.  Законодателните изменения въвеждат специфични опростени процедури за издаване

Следващ и NУ М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
				<p>въздействително върху околната среда и Закона за природата и ландшафта</p> <p>Влизане в сила на ново законодателство относно зоните за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници</p> <p>Приемане на актуализираните политики за териториално развитие</p>						<p>на разрешения и за присъединяване към мрежата, приложими за инсталации за енергия от възобновяеми източници в такива зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници, което води до по-лесни процедури и по-кратки срокове. Съгласно Директивата за СЕО се извършва единна екологична оценка на равнището на района, като проектите се освобождават от извършването на индивидуална оценка на въздействието. Ако от скрининга от страна на съответния орган са налице доказателства, че има голяма вероятност отделен проект да окаже значително неблагоприятно въздействие върху околната среда, той ще бъде подложен на екологични оценки съгласно Директивата за ОВОС и Директивата за местообитанията (предприети в срок от 6 месеца). На равнище планиране зоните за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници подлежат на участие на обществеността.</p> <p>Проектите, разположени в зона за ускоряване, се ползват от ускорена процедура за издаване на разрешения. Определят се задължителни задължителни крайни срокове за издаване на разрешения, за да се гарантира, че процесът на издаване на разрешения не надвишава една година за инсталации над 150 kw и 6 месеца за инсталации за енергия от възобновяеми източници до 150 kw.</p> <p>Законодателните изменения предвиждат въвеждането на мерки за приемане на проекти, като например финансово участие, споделяне на икономически ползи, механизми за</p>

Следващ и NU М.	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име	Качествени индикатори (за ключовите етапи)	Количествени индикатори (за целите)			Примерен график за приключване		Описание и ясно определяне на всеки ключов етап и цел
					Единица мярка	Базова линия	Цел	Тримесечие	Година	
										разрешаване на конфликти, мерки за ранно ангажиране, както и мерки за смекчаване на въздействието върху околната среда.
345	Реформа 2: Зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници	Целеви	Определяне на зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници за развитие на вятърната и слънчевата енергия		Брой служители	0	3,5	T4 Г.	2024	Трима служители на пълно работно време и един на половин работен ден се назначават за изпълнението на зоните за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници.
346	Реформа 2: Зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници	Целеви	Определяне на зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници за развитие на вятърната и слънчевата енергия		MW	0	2500	T3 Г.	2025	Наборът от зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници се определя с цели за капацитета за енергия от възобновяеми източници за повечето региони, като общата комбинирана мощност за производство на вятърна и слънчева енергия е най-малко 2 500 MW.

## РАЗДЕЛ 2: ФИНАНСОВА ПОДДКРЕПА

### 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
172	С 3.1: Иновациите в образованието в контекста на цифровизацията — инвестиции 2: Цифрово оборудване за училищата	Целеви	Брой цифрови устройства, закупени от училищата за дистанционно обучение
72	С 1.6: Ускоряване и цифровизация на строителния процес — Реформа 1: Прилагане на практика на новия закон за строителството и зонирание	Ключов етап	Влизане в сила на новия закон за строителството
134	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 2: Малки водни течения и водни резервоари	Ключов етап	Представяне от Министерството на земеделието на списък с проекти, които ще бъдат подкрепени по инвестиция 2
168	С 3.1: Иновациите в образованието в контекста на цифровизацията — реформа 1: Реформа на учебните програми и укрепване на образованието в областта на информационните технологии	Ключов етап	Одобряване на нови учебни програми за повишаване на цифровата грамотност и изчислителното мислене
51	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 2: Център на Европейската обсерватория за цифрови медии (EDMO)	Ключов етап	Стартиране на центъра на Европейската обсерватория за цифрови медии за Централна и Източна Европа в Чешката република (CEDMO)
102	С 2.2: Намалване на потреблението на енергия в публичния сектор — инвестиции 1: Подобряване на енергийните характеристики на държавните сгради	Ключов етап	Приемане на образец на договор от Министерството на промишлеността и търговията за услуги по метода на договорите за енергоспестяване с гарантиран резултат
105	С 2.2: Намалване на потреблението на енергия в публичния сектор — инвестиции 2: Подобряване на енергийните характеристики на обществените осветителни системи	Ключов етап	Приемане на програмна документация от Министерството на промишлеността и търговията относно мерките за саниране на обществените осветителни системи
198	С 4.2: Нови квазикапиталови инструменти за насърчване на предприемачеството и развитието на Чехоморавската банка за гаранции и развитие (ČMZRB) като Национална банка за развитие — Реформа 1: Развитие на Чехоморавската банка за гаранции и развитие като Национална банка за развитие	Ключов етап	Приемане на средносрочната стратегия на Чехоморавската банка за гаранции и развитие (ČMZRB), одобрена от акционерите на банката (представявана от министерствата на промишлеността и търговията, финансите и местното развитие)

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
199	С 4.2: Нови квазикапиталови инструменти за насърчаване на предприемачеството и развитието на Чехоморавската банка за гаранции и развитие (ČMZRB) като Национална банка за развитие — Реформа 1: Развитие на Чехоморавската банка за гаранции и развитие като Национална банка за развитие	Ключов етап	Създаване на модел на управление за новия квазикапиталов инструмент
200	С 4.2: Нови квазикапиталови инструменти за насърчаване на предприемачеството и развитието на Чехоморавската банка за гаранции и развитие (ČMZRB) като Национална банка за развитие — Инвестиция 1: Разработване на нов ред квазикапиталови инструменти в подкрепа на предприемачеството	Ключов етап	Споразумение за финансиране с Чехоморавската банка за гаранции и развитие като Национална банка за развитие (ČMZRB)
203	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 2: Реформа на съдебната система, насочена към укрепване на законодателната рамка и прозрачността в областта на съдилищата, съдиите, прокурорите и съдебните изпълнители	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за съдилищата и съдиите
208	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Създаване и изпълнение на план за действие относно административната система на координиращия орган, по-специално по отношение на достатъчното и системно предотвратяване на конфликта на интереси в контекста на МВУ.
211	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Одитна стратегия, гарантираща независим и ефективен одит на изпълнението на МВУ
212	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Преглед на определението за действителна собственост, свързано със системата за контрол на МВУ
223	С 5.1: Отлична научноизследователска и развойна дейност в сектора на здравеопазването — инвестиции 1: Обществена научноизследователска и развойна подкрепа за приоритетни области на медицинските науки и свързаните с тях социални науки	Ключов етап	Стартиране на нова програма за подкрепа на научноизследователската и развойната дейност
226	С 5.2: Подкрепа за научноизследователската и развойната дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Реформа 1: Създаване на национална координационна група за подкрепа на промишлените изследвания	Ключов етап	Създаване на национална координационна група за подкрепа на промишлените изследвания
236	С 6.2: Национален план за укрепване на онкологичната превенция и грижите — Реформа 1: Национална онкологична програма	Ключов етап	Национална онкологична програма на Чешката република за периода 2022—2030 г.

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
3	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — реформа 2: еЗдраве	Ключов етап	Определяне на стандарти за оперативна съвместимост в съответствие с Европейската рамка за оперативна съвместимост за електронно здравеопазване и определяне на правилата, уреждащи телемедицината
68	С 1.5: Цифрова трансформация на предприятията — реформа 1: Създаване на платформа за цифровизация на икономиката	Ключов етап	Създаване на платформа за цифровизация на икономиката
146	С 2.7: Кръгова икономика, рециклиране и промишлена вода — реформа 2: Финализиране и изпълнение на стратегията за кръговата икономика на Чехия до 2040 г.	Ключов етап	Приключване и приемане на стратегията за кръговата икономика на Чехия за 2040 г. от Министерството на околната среда
184	С 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — реформа 1: Разработване на политики за пазара на труда	Ключов етап	Създаване на тристранен комитет за преквалификация и повишаване на квалификацията
29	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 4: Създаване на условия за цифрово правосъдие	Ключов етап	Анализ на управлението и използването на данни в сектора на правосъдието и въвеждане на хранилище за данни
83	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 1: Нови технологии и цифровизация на железопътната инфраструктура	Ключов етап	Определяне на набора от проекти за инвестиции 1
86	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 2: Електрификация на железниците	Ключов етап	Определяне на набора от проекти за инвестиции 2
89	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 3: Подобряване на околната среда (подкрепа за железопътната инфраструктура)	Ключов етап	Определяне на набора от проекти за инвестиции 3
92	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на железопътните прелези с повишена безопасност
93	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на застроени велосипедни алеи, странични пътеки и безпрепятствени маршрути
94	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на модернизирани железопътни мостове или тунели
131	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 1: Предпазване от наводнения	Ключов етап	Уведомление за възлагане на договори за защита от наводнения
135	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 2: Малки водни течения и водни резервоари	Целеви	T1: Приключване на 50 % от проектите за малки водни течения и водохранилища
176	С 3.2: Адаптиране на училищните програми — реформа 1: Преобразуване на университетите с цел адаптиране към новите форми на учене и променящите се нужди на пазара на труда	Ключов етап	Стартиране на програма в подкрепа на трансформацията на университетите

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
207	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Системата за събиране, съхраняване и предоставяне на данни за всички крайни получатели, включително всички действителни собственици (както е установено в член 3, точка 6 от Директивата относно борбата с изпирането на пари.
209	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Мерки за предотвратяване на конфликти на интереси, прилагани от координиращия орган.
210	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Система от регистри
213	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Насоки относно избягването и управлението на конфликти на интереси
214	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 5: Контрол и одит	Ключов етап	Процедури за избягване на конфликт на интереси в съответствие с член 61 от Финансовия регламент
224	С 5.1: Отлична научноизследователска и развойна дейност в сектора на здравеопазването — инвестиции 1: Обществена научноизследователска и развойна подкрепа за приоритетни области на медицинските науки и свързаните с тях социални науки	Целеви	Възлагане на обществени поръчки на най-малко четири консорциума за научноизследователска и развойна дейност
		<b>Размер на вноската</b>	<b>1 066 888 563 EUR</b>

1.2. Втора вноса (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
12	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — Инвестиции 2: Разработване на свободно достъпни данни и публични данни	Целеви	Увеличаване на броя на производителите на свободно достъпни данни в публичната администрация, които публикуват свободно достъпни данни в националния каталог на отворените данни
140	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 4: Изграждане на гори, устойчиви на изменението на климата	Целеви	T1: Повторно залесяване на 12 000 ha площи чрез подобряване и стабилизиране на дървесните видове
229	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 3: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда
15	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 1: Разработване на информационни системи	Ключов етап	Въвеждане и експлоатация на системите CzechPOINT 2.0 и CAAIS
16	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 1: Разработване на информационни системи	Ключов етап	Успешно модернизиране и функциониране на електронния паспорт (ePasy) и визовата система EVC2
20	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 2: Разработване на основни регистри и съоръжения за електронно управление	Ключов етап	Завършване на напълно функциониращ софтуерен център за данни, включващ контейнери за данни.
23	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 3: Киберсигурност	Ключов етап	Модернизиране на системата за управление на информацията и събитията в областта на сигурността на полицията на Чехия и разширяване на използването ѝ за защита на киберсигурността на пет допълнителни информационни системи
25	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — реформи 1: Центрове за компетентност в подкрепа на електронното управление, киберсигурността и електронното здравеопазване	Ключов етап	Пълно функциониране на три експертни центъра, предоставящи консултантски услуги на органи, прилагащи промените в информационните системи и екосистемата на електронното управление, предвидени в раздели 1.1 и 1.2
30	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 4: Създаване на условия за цифрово правосъдие	Целеви	Увеличаване на броя на залите за конферентни връзки в правосъдната система, които са новооборудвани и свързани, за да се даде възможност за видеоконферентна връзка.
57	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 6:	Целеви	Разработване и експлоатация на референтни приложения за интелигентни градове

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	Демонстрационни проекти за 5G приложения за градове и промишлени зони		
90	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 3: Подобряване на околната среда (подкрепа за железопътната инфраструктура)	Целеви	Приключване на 26 проекта от предварително определен набор от проекти
95	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на модернизираните железопътни мостове или тунели
96	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на железопътните прелези с повишена безопасност
97	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на застроени велосипедни алеи, странични пътеки и безпрепятствени маршрути
132	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 1: Защита от наводнения	Целеви	T1: Приключване на 15 проекта, насочени към създаване на устойчива защита от наводнения.
150	С 2.7: Кръгова икономика, рециклиране и промишлена вода — инвестиции 2: Кръгови решения в предприятията	Ключов етап	Възлагане на всички обществени поръчки за проекти, инвестиращи в кръгови решения в предприятията, от Министерството на промишлеността и търговията
152	С 2.7: Кръгова икономика, рециклиране и промишлена вода — инвестиции 3: Икономия на вода в промишлеността	Ключов етап	Възлагане на всички обществени поръчки за проекти за пестене и оптимизиране на водата в промишлеността от Министерството на промишлеността и търговията
161	С 2.9: Насърчаване на биологичното разнообразие и борбата със сушата — инвестиции 1: Защита срещу суши и наводнения в град Бърно	Ключов етап	Уведомление за възлагане на договори за проекти, насочени към защита от суши и наводнения в град Бърно.
228	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 2: Подкрепа за сътрудничеството в областта на научноизследователската и развойната дейност (в съответствие със стратегията за интелигентна специализация)	Целеви	Сътрудничество на МСП с публична научноизследователска организация в рамките на националните центрове за компетентност
232	С 6.1: Повишаване на устойчивостта на здравната система — инвестиции 1: Създаване на Център за интензивна симулация на лекарства и оптимизиране на образователната система	Ключов етап	Покана за участие в търг за изграждането на Център за интензивно симулиране на лекарства
240	С 6.2: Националният план за укрепване на онкологичната превенция и грижи — Инвестиции 1: Изграждане и създаване на Чешкия онкологичен институт	Ключов етап	Проучване за осъществимост, валидирано от независим орган
		<b>Размер на вноската</b>	<b>660 565 003 EUR</b>

1.3. Трета вноса (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
139	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 4: Изграждане на гори, устойчиви на изменението на климата	Ключов етап	Изменение на министерското постановление относно планирането на управлението на горите (изменение на Указ № 84/1996 Сб. относно планирането на управлението на горите)
78	С 2.1: Устойчив транспорт — реформа 1: Създаване на алтернативи на енергийния и космическия автомобилен транспорт	Ключов етап	Одобряване на плановете за мобилност
87	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 2: Електрификация на железниците	Целеви	Приключване на два проекта от предварително определен набор от проекти
142	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 5: Задържане на вода в горите	Целеви	T1: Приключване на 40 проекта за контрол на торенето (малки дървени и естествени каменни язовири) за забавяне на повърхностния отток и проекти за задържане на вода в горите (задържане и малки резервоари).
48	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — реформа 2: Съвместна група за подкрепа и сертифициране на стратегическите технологии с Съвета за стратегически технологии	Ключов етап	Създаване и определяне на мрежа за сертифициране
32	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — реформа 1: Подобряване на средата за разгръщане на електронни съобщителни мрежи	Ключов етап	Влизане в сила на мерки, изготвени от Министерството на промишлеността и търговията, насочени към създаване на база данни с плановете за инвестиционни проекти и увеличаване на броя на измерванията на качеството на мрежата
99	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на модернизираните железопътни мостове или тунели
		<b>Размер на вноската</b>	<b>142 506 202 EUR</b>

1.4. Четвърта вноса (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
110	С 2.3: Преход към по-чисти енергийни източници — Реформа 1: Модернизиране на	Ключов етап	Оценка на декарбонизацията на централното отопление в Чехия

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	разпределението на топлинна енергия в районните отоплителни системи		
111	С 2.3: Преход към по-чиста енергия — Реформа на източниците през 2 г.: Модернизиране на разпределението на топлинна енергия в районните отоплителни системи	Ключов етап	Оценка на траекториите на устойчивото снабдяване с биомаса в Чехия
55	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и инвестиции в нови технологии 5: Европейска инфраструктура за услуги в областта на блоковите вериги (EBSI) — облигации, основани на ТДР, за финансиране на МСП	Ключов етап	Споразумение за отпускане на безвъзмездни средства, подписано с получателя за прилагане на случая на използване за МСП
127	С 2.5: Обновяване на сгради и защита на въздуха — инвестиции 2: Замяна на стационарни източници на замърсяване в домакинствата с възобновяеми енергийни източници	Целеви	Договорени проекти за намаляване на потреблението на енергия и намаляване на емисиите на CO2
128	С 2.5: Обновяване на сгради и защита на въздуха — инвестиции 2: Замяна на стационарни източници на замърсяване в домакинствата с възобновяеми енергийни източници	Целеви	Намаляване на потреблението на енергия и емисиите на CO2 (изпълнено с 35 %)
144	С 2.7: Кръгова икономика, рециклиране и промишлена вода — реформа 1: Прилагане на новото законодателство в областта на управлението на отпадъците в Чешката република	Ключов етап	Влизане в сила на решенията за изпълнение съгласно законодателството за управление на отпадъците, изготвено от Министерството на околната среда
1	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — реформа 1: Условия за качествено управление на пула от данни и осигуряване на контролиран достъп до данните	Ключов етап	Приключване на одита на данните на равнището на централното държавно управление и приемане на концептуалния документ „Стратегия за контролиран достъп до данни с цел осигуряване на условия за управление на качеството на събирането на данни в публичната администрация“ от правителството, който представлява основа за ново законодателство за управление на данните
7	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — Инвестиции 1: Цифрови услуги за крайни потребители	Ключов етап	Пълноценно функциониране на единния цифров портал
8	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — Инвестиции 1: Цифрови услуги за крайни потребители	Ключов етап	Завършване на нови информационни системи

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
13	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — Инвестиции 3: Цифрови услуги в областта на правосъдието	Ключов етап	Внедряване на нова технологична платформа на портала за правосъдие, която предоставя цифрови услуги на разположение на гражданите и е свързана с централния портал за гражданите
14	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — Инвестиции 3: Цифрови услуги в областта на правосъдието	Целеви	Оборудване на съдебните зали с аудио-визуални устройства за записване на данни
27	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — реформа 2: Разработване на системи в подкрепа на електронното здравеопазване	Ключов етап	Разширяване на обхвата на споделеното записване на наркотици (ePrescription), така че да включва наркотични и психотропни вещества и електронни ваучери за медицински изделия
202	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 1: Защита на лица, подаващи сигнали за нарушения	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за защита на лицата, сигнализиращи за нередности, и на придружаващия го закон за изменение
59	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 7: Чешка програма „Риск“	Целеви	Подкрепа за проекти, насочени към иновации в областта на медицинските и цифровите решения за справяне с последиците от COVID-19 и с неговите икономически и социални последици
79	С 2.1: Устойчив транспорт — реформа 1: Създаване на алтернативи на енергийния и космическия автомобилен транспорт	Ключов етап	Одобряване и влизане в сила на новата концепция за товарни превози
80	С 2.1: Устойчив транспорт — реформа 1: Създаване на алтернативи на енергийния и космическия автомобилен транспорт	Ключов етап	Одобряване на планове за транспортни услуги.
88	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 2: Електрификация на железниците	Целеви	Приключване на шест допълнителни проекта от предварително определен набор от проекти
91	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 3: Подобряване на околната среда (подкрепа за железопътната инфраструктура)	Целеви	Приключване на 11 допълнителни проекта от предварително определен набор от проекти
343	С 7.7 Опростяване на процесите на издаване на разрешителни в областта на околната среда и определяне на области за разработване на възобновяеми енергийни източници — Реформа 2: Зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници	Ключов етап	Методика за определяне на зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници
341	С 7.7 Опростяване на процесите на издаване на разрешителни в областта на околната среда и определяне на области за разработване на възобновяеми енергийни източници — Реформа 1:	Ключов етап	Техническа помощ за ускоряване и подобряване на качеството на процедурите за издаване на разрешителни в областта на околната среда

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	Единно екологично становище		
325	С 7.4: Адаптиране на училищата — насърчаване на екологичните умения и устойчивостта в университета — Реформа 1: Преобразуване на университетите с цел адаптиране към променящите се нужди на пазара на труда	Ключов етап	Стартиране на програма в подкрепа на трансформацията на университетите
100	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на застроени велосипедни алеи, странични пътеки и безпрепятствени маршрути
101	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на модернизиранни железопътни мостове или тунели
108	С 2.2: Намалване на потреблението на енергия в публичния сектор — инвестиции 3: Подобряване на енергийните характеристики на обществените сгради	Целеви	Възлагане на 75 % от всички обществени поръчки за проекти за саниране на сгради, с които се постигат най-малко 30 % икономии на първична енергия
136	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 2: Малки водни течения и водни резервоари	Целеви	T2: Завършване на 50 % допълнителни малки водни течения и водни резервоари
145	С 2.7: Кръгова икономика, рециклиране и промишлена вода — реформа 1: Прилагане на новото законодателство в областта на управлението на отпадъците в Чешката република	Ключов етап	Влизане в сила на национален и регионален план за управление на отпадъците
154	С 2.8: Изоставени промишлени терени Съживяване — Инвестиции 1: Подкрепа за съживяване на конкретни области	Ключов етап	Влизане в сила на всички договори за субсидия между Държавния инвестиционен фонд и избраните изпълнители на проекти за изоставени промишлени терени
156	С 2.8: Изоставени промишлени терени Съживяване — Инвестиции 2: Подкрепа за съживяването на области, публична собственост за нестопански цели	Ключов етап	Влизане в сила на всички договори между Държавния инвестиционен фонд и избраните изпълнители на проекти за изоставени промишлени терени
158	С 2.8: Изоставени промишлени терени Съживяване — Инвестиции 3: Подкрепа за съживяването на области с публична собственост за стопански цели	Ключов етап	Влизане в сила на всички обществени поръчки за възстановяване на изоставени промишлени терени, които са публична собственост
183	С 3.2: Адаптиране на училищните програми — Инвестиции 2: Наставничество на ученици	Целеви	Брой индивидуални записвания за курсове за наставничество
186	С 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — реформа 1: Разработване на политики за пазара на труда	Ключов етап	База данни за курсове за преквалификация и повишаване на квалификацията
192	С 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — реформа 2: Осигуряване на устойчивост на	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за грижите за деца (изменение на Закон № 247/2014 за

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	финансирането на детските заведения		предоставянето на услуги за грижи за деца в детска група)
193	С 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — реформа 3: Реформа на дългосрочните грижи	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за дългосрочните грижи
301	С 7.1: Възобновяема енергия и електроенергийна инфраструктура — Реформа 1: Опростяване на процедурите за издаване на разрешения за възобновяеми енергийни източници	Ключов етап	Влизане в сила на измененото законодателство
340	С 7.7 Опростяване на процесите на издаване на разрешения в областта на околната среда и определяне на зони за развитие на възобновяеми енергийни източници Реформа 1: Единно екологично становище	Ключов етап	Влизане в сила на единното становище по околната среда
284	С4.1: Системна подкрепа за публичните инвестиции — Реформа 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на плана за възстановяване и устойчивост	Ключов етап	Одобряване на правителствена резолюция относно увеличаване на административния капацитет за изпълнение на националния план за възстановяване и устойчивост (решение за систематизация) и одобряване на свързания с него бюджет
285	С 4.1: Системна подкрепа за публичните инвестиции — Реформа 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на плана за възстановяване и устойчивост	Целеви	Увеличаване на броя на хората, работещи по плана за възстановяване и устойчивост, до 2023 г.
280	С 4.1: Системна подкрепа за реформата на публичните инвестиции 1: Методологична подкрепа за подготовката на проекти в съответствие с целите на ЕС	Ключов етап	Създаване на Координационния и експертен център и приемане на неговия план за управление.
205	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 3: Събиране и анализ на данни за корупцията	Ключов етап	Създаване на методология за измерване на корупцията в Чешката република
		<b>Размер на вноската</b>	<b>1 268 379 005 EUR</b>

1.5. Пета вноска (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
---------------	---	-----------------	-----

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
143	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 5: Задържане на вода в горите	Целеви	T2: Приключване на 20 допълнителни проекта за контрол на торенето (малки дървени и естествени каменни язовири) за забавяне на повърхностния отток и проекти за задържане на вода в горите (задържане и малки язовири).
174	С 3.1: Иновациите в образованието в контекста на цифровизацията — инвестиции 2: Цифрово оборудване за училищата	Целеви	Брой училища, подпомогнати с цифрови технологии и оборудване за насърчаване на цифровата грамотност и прилагане на новите учебни програми в областта на информационните технологии
18	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 1: Разработване на информационни системи	Целеви	Сключване на договори за изпълнението на изброените проекти за информационни системи, които формират основата за развитието на информационните системи за публичната администрация
84	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 1: Нови технологии и цифровизация на железопътната инфраструктура	Целеви	Приключване на два проекта от предварително определен набор от проекти.
56	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 5: Европейска инфраструктура за услуги в областта на блоковите вериги (EBSI) — облигации, основани на ТДР, за финансиране на МСП	Целеви	Брой МСП, които са имали възможност да предлагат цифрови облигации въз основа на EBSI
64	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 11: Цифрови регулаторни лаборатории в съответствие с приоритетите на ЕС	Ключов етап	Стартиране на цифровата регулаторна лаборатория
113	С 2.3: Преход към по-чисти енергийни източници — инвестиция 2: Модернизиране на разпределението на топлинна енергия в районните отоплителни системи	Ключов етап	План за инвестиции в съоръжения за производство на топло- и електроенергия
179	С 3.2: Адаптиране на училищните програми — Инвестиции 1: Разработване на избрани ключови академични обекти	Ключов етап	Възлагане на договори за изграждане на нови университетски съоръжения
231	С 6.1: Повишаване на устойчивостта на здравната система — реформа 1: Подобряване на образованието на здравните специалисти	Ключов етап	Електронна система за управление, администриране и оценка на обучението на здравни <u>специалисти</u>
274	С3.3: Модернизиране на службите по заетостта и развитие на пазара на труда — Инвестиция 4: Развитие и модернизиране на инфраструктурата за социални грижи за деца	Ключов етап	Публикувана покана за представяне на проекти за жилищно настаняване на деца в риск
275	С3.3: Модернизиране на службите по заетостта и развитие на пазара на труда — Инвестиция 4: Развитие и модернизиране на инфраструктурата за социални грижи за	Ключов етап	Публикуване на покана за представяне на проекти за съоръжения за деца в риск

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	деца		
281	С 4.1: Системна подкрепа за публичните инвестиции — Реформа 2: Методологична подкрепа и модернизиране на публичните инвестиции	Ключов етап	Приемане от правителството на Чешката република на нова стратегия за обществените поръчки и план за действие за нейното изпълнение
286	С 4.1: Системна подкрепа за публичните инвестиции — Реформа 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на плана за възстановяване и устойчивост	Ключов етап	Одобрен план за медиите и комуникациите за преразгледания план за възстановяване и устойчивост
304	С 7.1: Възобновяема енергия и електроенергийна инфраструктура — Реформа 3 — подмярка 1 Подобряване на прозрачността на процедурата за присъединяване към мрежата	Ключов етап	Влизане в сила на законодателни и процедурни промени
305	С 7.1: Възобновяема енергия и електроенергийна инфраструктура — Реформа 3 — подмярка 1 Подобряване на прозрачността на процедурата за присъединяване към мрежата	Ключов етап	Публикуване на информация относно заявките за присъединяване към мрежата и капацитета
309	С 7.2 Подкрепа за децентрализацията и цифровизацията на енергетиката — Инвестиции 1: Център за данни за електроенергията	Ключов етап	Влизане в сила на законодателството за създаване на Център за данни за електроенергията
250	С 1.4: Цифрова икономика и общество, иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — Инвестиция 2: Център на Европейската обсерватория за цифрови медии (EDMO)	Ключов етап	Стартиране на разширения център на CEDMO
256	С 1.7: Цифрова трансформация на публичната администрация — Инвестиция 2: Подобряване на системата за управление на цифровизираните услуги	Ключов етап	Създаване на работни групи
292	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 5: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в предприятията в съответствие с националната стратегия RIS3	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в съответствие със стратегията RIS3
294	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 6: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на транспорта	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на транспорта
296	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 7: Помощ за	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда		
312	С 7.2 Подкрепа за децентрализацията и цифровизацията на енергетиката — Реформа 1: Energy communities [Енергийни общности]	Ключов етап	Влизане в сила на измененото законодателство относно енергийните общности
329	С 7.5 Декарбонизация на автомобилния транспорт — реформа 1: Национален план за действие за чиста мобилност и цели за внедряване на мобилност с нулеви емисии	Ключов етап	Преразглеждане на Националния план за действие за чиста мобилност
333	С 7.5 Декарбонизация на автомобилния транспорт (REPowerEU) — Реформа 3: Подобряване на регулаторната рамка за водорода от възобновяеми източници	Ключов етап	Преразглеждане на чешката стратегия за водорода
		<b>Размер на вноската</b>	<b>687 612 357 EUR</b>

1.6. Шеста вноска (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
125	С 2.5: Обновяване на сгради и защита на въздуха — инвестиции 1: Саниране и съживяване на сгради с цел икономия на енергия	Целеви	Договорени проекти за намаляване на потреблението на енергия
148	С 2.7: Кръгова икономика, рециклиране и промишлена вода — инвестиции 1: Изграждане на инфраструктура за рециклиране	Ключов етап	Възлагане на договори за проекти, инвестиращи в инфраструктура за рециклиране, от Министерството на околната среда
141	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 4: Изграждане на гори, устойчиви на изменението на климата	Целеви	T2: Повторно залесяване на допълнителни 24 000 ha площи чрез подобряване и стабилизиране на дървесните видове
245	С1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията Инвестиции 2: Разработване на свободно достъпни данни и публични данни	Целеви	Увеличаване на броя на новите или подобрените набори от свободно достъпни данни, публикувани в националния каталог на отворените данни
9	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — Инвестиции 1: Цифрови услуги за крайни потребители	Ключов етап	Пълна експлоатация на 4 информационни системи
261	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 3: Подобряване на околната среда (подкрепа за железопътната инфраструктура)	Целеви	Приключване на 19 допълнителни проекта от предварително определен набор от проекти

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
276	С3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — Реформа 4: Реформа на настаняването и социалните грижи за уязвими деца и семейства	Ключов етап	Влизане в сила на изменение на Закона за социална и правна закрила на децата
302	С 7.1: Възобновяема енергия и електроенергийна инфраструктура — Реформа 2: Ускоряване и цифровизиране на процеса на издаване на разрешения за възобновяеми енергийни източници	Ключов етап	Влизане в сила на измененото законодателство
303	С 7.1: Възобновяема енергия и електроенергийна инфраструктура — Реформа 2: Ускоряване и цифровизиране на процеса на издаване на разрешения за възобновяеми енергийни източници	Ключов етап	Цифрово обслужване на едно гише
31	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 4: Създаване на условия за цифрово правосъдие	Целеви	Увеличаване на капацитета за съхранение на данни
36	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — реформа 2: Подкрепа за развитието на 5G екосистемата	Целеви	Публикуване на проучвания, насочени към подобряване на разгръщането на 5G мрежи от Министерството на промишлеността и търговията
38	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — инвестиции 1: Изграждане на връзки с голям капацитет	Ключов етап	Предоставяне на всички решения за отпускане на безвъзмездни средства за свързване на адресни точки с мрежата с много голям капацитет (ММГК) от Министерството на промишлеността и търговията
43	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — инвестиции 3: Подкрепа за развитието на 5G мобилна инфраструктура в селските райони с интензивно използване на инвестиции	Ключов етап	Предоставяне на всички решения за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ за свързване на общини с връзки с голям капацитет
45	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — инвестиции 4: Научноизследователски дейности, свързани с разработването на 5G мрежи и услуги	Ключов етап	Предоставяне на всички решения за отпускане на безвъзмездни средства за научноизследователски проекти, свързани с 5G мрежи
60	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 8: Насърчаване на предприемачеството и новаторските предприятия	Целеви	Брой стартиращи предприятия, получили подкрепа чрез иновационни центрове и партньорски организации по програмата
69	С 1.5: Цифрова трансформация на предприятията — инвестиции 1: Европейски и национални цифрови иновационни центрове	Целеви	Създаване на функционални и взаимосвързани европейски и национални цифрови иновационни центрове
76	С 1.6: Ускоряване и цифровизация на строителния процес — инвестиции 2: Разработване и използване на данни на публичната администрация в пространственото планиране	Ключов етап	Създаване на стандартизирана база данни за пространствена аналитична документация
77	С 1.6: Ускоряване и цифровизация на строителния процес — инвестиции 3: Извличане на пълните ползи от	Ключов етап	ИТ системи в подкрепа на цифровизацията на процеса на издаване на разрешения за строеж,

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	цифровизирането на сградния контрол		които функционират пълноценно
85	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 1: Нови технологии и цифровизация на железопътната инфраструктура	Целеви	Приключване на шест допълнителни проекта от предварително определен набор от проекти.
103	С 2.2: Намаляване на потреблението на енергия в публичния сектор — инвестиции 1: Подобряване на енергийните характеристики на държавните сгради	Целеви	Възлагане на 75 % от всички обществени поръчки за проекти за саниране на сгради, с които се постигат най-малко 30 % икономии на първична енергия
98	С 2.1: Устойчив транспорт — инвестиции 4: Пътна и железопътна безопасност (железопътни прелези, мостове и тунели, велосипедни алеи и маршрути без бариери)	Целеви	Завършване на железопътните прелези с повишена безопасност
133	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към инвестициите в изменението на климата, 1 г.: Защита от наводнения	Целеви	T2: Приключване на допълнителни 23 проекта, насочени към създаване на устойчива защита от наводнения.
106	С 2.2: Намаляване на потреблението на енергия в публичния сектор — инвестиции 2: Подобряване на енергийните характеристики на обществените осветителни системи	Целеви	Възлагане на 80 % от всички обществени поръчки за саниране на обществени осветителни системи, като се постигат най-малко 30 % икономии на първична енергия
137	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 3: Консолидиране на земи	Целеви	Приключване на проекти за екологосъобразна инфраструктура, насърчаващи биологичното разнообразие, включително биоцентрове, био коридори и засаждане на типична на местно равнище зеленина в селскостопанския ландшафт (в хектари земя, обслужвана от инвестицията).
138	С 2.6: Опазване на природата и адаптиране към изменението на климата — инвестиция 3: Консолидиране на земи	Целеви	Приключване на дейностите по опазване на околната среда и адаптиране към изменението на климата (в хектари земя, обслужвана от инвестицията).
160	С 2.9: Насърчаване на биологичното разнообразие и борба със сушата — реформа 1: Изменение и допълнение на Закона за управление на водите	Ключов етап	Изменение на Закона за управление на водите (Закон № 254/2001 Coll.), целящо системен подход към управлението на сушите и недостига на вода.
170	С 3.1: Иновациите в образованието в контекста на цифровизацията — инвестиции 1: Прилагане на преразгледаната учебна програма и цифровите умения на учителите	Ключов етап	Създаване на цифрова платформа за ефективно споделяне на образователни ресурси
204	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 2: Реформа на съдебната система, насочена към укрепване на законодателната рамка и прозрачността в областта на съдилищата, съдиите, прокурорите и	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за производствата по дела за съдии, прокурори и съдебни изпълнители

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	съдебните изпълнители		
11	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — Инвестиции 2: Разработване на свободно достъпни данни и публични данни	Ключов етап	Разширяване на националния каталог на свободно достъпни данни с усъвършенствани функции
218	С 4.5: Развитие на културния и творческия сектор — реформа 1: Статут на художника	Целеви	Брой на специалистите в областта на културата и творчеството, подпомагани чрез предоставяне на умения
49	С 1.4: Цифрова икономика и общество, иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — Реформа 2: Съвместна група за подкрепа и сертифициране на стратегическите технологии с Съвета за стратегически технологии	Целеви	Брой на дружествата, на които е предоставено сертифициране
70	С 1.5: Цифрова трансформация на предприятията — Инвестиция 2: Европейско референтно съоръжение за изпитване и експериментиране	Целеви	Създаване на европейско референтно съоръжение за изпитване и експериментиране
73	С 1.6: Ускоряване и цифровизация на строителния процес — Реформа 1: Прилагане на практика на новия закон за строителството и зониране	Ключов етап	Начало на дейността на новата структура на строителните органи
75	С 1.6: Ускоряване и цифровизация на строителния процес — Инвестиция 1: Създаване на нова централна информационна система (AIS)	Ключов етап	Напълно функционираща централна информационна система
220	С 4.5: Развитие на културния и творческия сектор — реформа от 2 г.: Законодателна реформа, въвеждаща финансиране от множество източници на културни институции	Ключов етап	Влизане в сила на законодателно изменение, даващо възможност за съвместно финансиране на културата с множество източници
196	С 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 3: Развитие и модернизиране на инфраструктурата за социални грижи	Целеви	T1: Брой превозни средства с ниски емисии, закупени за социална превенция, консултации и домашни грижи
234	С 6.1: Повишаване на устойчивостта на здравната система — инвестиции 2: Рехабилитационни грижи за пациенти, които се възстановяват от критични състояния	Целеви	Подкрепа за рехабилитационни грижи
282	С4.1: Системна подкрепа за реформата на публичните инвестиции 3: Финансова подкрепа за подготовката на проекти в съответствие с целите на ЕС	Целеви	Брой на проектите, подготвени за изпълнение
287	С4.1: Системна подкрепа за реформата на публичните инвестиции 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на националния план за възстановяване и	Ключов етап	Модернизиране на системата от регистри (AIS)

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	устойчивост		
288	С4.1: Системна подкрепа за реформата на публичните инвестиции 4: Повишаване на ефективността и засилване на изпълнението на националния план за възстановяване и устойчивост	Целеви	Увеличаване на броя на хората, работещи по плана за възстановяване и устойчивост, до 2024 г.
310	С 7.2 Подкрепа за децентрализацията и цифровизацията на енергийния сектор — инвестиции 1: Център за данни за електроенергията	Ключов етап	Въвеждане в експлоатация на Центъра за енергийни данни
315	С 7.2 Подкрепа за децентрализацията и цифровизацията на енергийния сектор — Реформа 2: Рамка за съхранение на енергия и за гъвкавост по отношение на изкопаемите горива	Ключов етап	Доклад относно необходимостта от гъвкавост при неизкопаемите горива
316	С 7.2 Подкрепа за децентрализацията и цифровизацията на енергийния сектор — Реформа 2: Рамка за съхранение на енергия и за гъвкавост по отношение на изкопаемите горива	Ключов етап	Влизане в сила на законодателните промени
318	С 7.3: Цялостна реформа на становището относно вълната на саниране в Чешката република — Реформа 1: Обслужване на едно гише за енергийните общности и санирането с цел енергийна ефективност	Ключов етап	Обслужване на едно гише в областта на енергетиката
327	С 7.4: Адаптиране на училищата — Насърчаване на „зелените“ умения и устойчивостта в университетите — Инвестиция 1: Стратегии за устойчив и екологичен преход	Целеви	Приемане на нови стратегии за устойчив и екологичен преход от публичните университети
332	С 7.5 Декарбонизация на автомобилния транспорт (REPowerEU) — Реформа 2: Данъчни мерки в подкрепа на мобилността с нулеви емисии	Ключов етап	Освобождаване от данъци за насърчаване на внедряването на превозни средства с нулеви емисии в частните дружества
335	С 7.5 Декарбонизация на автомобилния транспорт (REPowerEU) — Реформа 4: Благоприятстващи условия за инфраструктура за алтернативни горива с нулеви емисии	Ключов етап	Опростяване на процеса на издаване на разрешения за изграждане на станции за зареждане с електроенергия и станции за презареждане с водород
337	С 7.5 Декарбонизация на автомобилния транспорт (REPowerEU) — Реформа 5: Стимулиране на мобилността с нулеви емисии чрез смяна на пътната винетка	Ключов етап	Преразглеждане на разходите за винетка за магистрала

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
342	V7.7 Опростиране на процесите на издаване на разрешителни в областта на околната среда и определяне на зони за разработване на възобновяеми енергийни източници — Реформа 1: Единно екологично становище	Ключов етап	Публикуване на методологии и образци от Министерството на околната среда
344	V7.7 Опростиране на процесите на издаване на разрешителни в областта на околната среда и определяне на области за разработване на възобновяеми енергийни източници — Реформа 2: Зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници	Ключов етап	Рамка в подкрепа на зоните за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници
345	V7.7 Опростиране на процесите на издаване на разрешителни в областта на околната среда и определяне на области за разработване на възобновяеми енергийни източници — Реформа 2: Зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници	Целеви	Определяне на зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници за развитие на вятърната и слънчевата енергия
		<b>Размер на вноската</b>	<b>1 616 469 125 EUR</b>

1.7. Седма вноса (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
21	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 2: Разработване на основни регистри и съоръжения за електронно управление	Ключов етап	Приключване на изброените проекти за увеличаване на преносния капацитет на централния пункт за обслужване и модернизиране и оптимизиране на комуникационната и информационната инфраструктура и информационните системи
47	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — реформа 1: Институционална реформа на системата за координация и подкрепа на цифровата трансформация на икономиката (вкл. RIS 3)	Ключов етап	Осъществяване на организационни промени за реформиране на структурата на публичните органи, наблюдаващи цифровата трансформация на икономиката
65	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 11: Цифрова регулаторна лаборатория в съответствие с приоритетите на ЕС	Целеви	Участници в регулаторната лаборатория, подпомагани от лабораторната лаборатория
197	В. 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 3: Развитие и модернизиране	Целеви	T2: Брой превозни средства с ниски емисии, закупени за социална превенция, консултации и домашни

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	на инфраструктурата за социални грижи		грижи
206	С 4.3: Реформи за борба с корупцията — реформа 4: Регулиране на лобирането	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за лобирането
237	С 6.2: Национален план за укрепване на онкологичната превенция и грижите — Реформа 2: Подкрепа и повишаване на качеството на програмите за превантивен скрининг	Ключов етап	Назначаване на институция, която да отговаря за координацията на програмите за онкологичен скрининг
273	С 3.3: Модернизиране на службите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 3: Развитие и модернизирание на инфраструктурата за социални грижи	Ключов етап	Изменение на Закона за социалните услуги по отношение на проверките и жалбите
277	С 3.3: Модернизиране на службите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 4: Развитие и модернизирание на инфраструктурата за социални грижи за деца	Целеви	Придобит жилищен район за деца, изложени на риск — 1-ва партида
298	С 5.3: Стратегически управлявана и конкурентоспособна в международен план екосистема на научноизследователска и развойна дейност — Реформа 1: Стратегически управлявана и конкурентоспособна в международен план екосистема за научноизследователска и развойна дейност	Ключов етап	Укрепване на капацитета за стратегическо разузнаване, създаване на програма за високи постижения и приемане на методологични насоки за доставчиците на подкрепа
306	С 7.1: Инфраструктура за енергия от възобновяеми източници и електроенергийна инфраструктура (REPowerEU) — Реформа 3 — подмярка 1: Подобряване на прозрачността на процедурата за присъединяване към мрежата	Ключов етап	Публикуване на информация относно заявките за присъединяване към мрежата и капацитета
313	С 7.2 Подкрепа за децентрализацията и цифровизацията на енергийния сектор (ДОКЛАД ЕС) — Реформа 1: Energy communities [Енергийни общности]	Ключов етап	Доклад за напредъка по отношение на инвестициите в ИТ инфраструктура
317	С 7.2 Подкрепа за децентрализацията и цифровизацията на енергийния сектор (ДОКЛАД ЕС) — Реформа 2: Рамка за съхранение на енергия и за гъвкавост по отношение на изкопаемите горива	Ключов етап	Публикуване на плана за действие за гъвкавост
320	С 7.3: Всеобхватна реформа на становището относно вълната на саниране в Чешката република (ДОКЛАД ЕС) — Реформа 2: Данни, методологични насоки и	Ключов етап	Данни, методологични насоки

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	обучения за системата за консултации		
321	С 7.3: Всеобхватна реформа на становището относно вълната на саниране в Чешката република (ДОКЛАД ЕС) — Реформа 2: Данни, методологични насоки и обучения за системата за консултации	Целеви	Брой на предоставените обучения
322	С 7.3: Всеобхватна реформа на вълната на саниране в Чешката република (REPOWER EU) — Инвестиции 1: Предоставяне на консултантски услуги на домакинствата, предприятията и публичния сектор	Целеви	Предоставяне на консултантски услуги на домакинствата, предприятията и публичния сектор
324	С 7.3: Всеобхватна реформа на вълната на саниране в Чешката република (REPOWER EU) — Инвестиции 2: Повишаване на осведомеността	Целеви	Приключване на национална кампания за повишаване на осведомеността
328	С 7.4: Адаптиране на училищата — Насърчаване на екологичните умения и устойчивостта в университетите (REPowerEU) — Инвестиции 2: Установяване на стратегическо партньорство	Целеви	Установяване на стратегически партньорства от публични университети
		<b>Размер на вноската</b>	<b>444 005 144 EUR</b>

1.8. Осма вноска (безвъзмездна подкрепа):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
147	С 2.7: Кръгова икономика, рециклиране и промишлена вода — реформа 2: Финализиране и изпълнение на стратегията за кръговата икономика на Чехия до 2040 г.	Ключов етап	Приключване на мониторингов доклад за оценка на състоянието на изпълнението на стратегията „Кръгова Чехия 2040“
169	С 3.1: Иновациите в образованието в контекста на цифровизацията — реформа 1: Реформа на учебните програми и укрепване на образованието в областта на информационните технологии	Ключов етап	Прилагане от училищата на нови учебни програми за повишаване на цифровата грамотност и изчислителното мислене
2	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — реформа 1: Условия за качествено управление на пула от данни и осигуряване на контролиран достъп до данните	Целеви	Въвеждане на нови методологии за управление на данни в публичната администрация
4	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — реформа 2: еЗдраве	Целеви	Брой нови телемедицински услуги, въведени и предоставени на пациентите
5	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и	Целеви	Приключване на проекти, водещи

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	предприятията — реформа 2: еЗдраве		до въвеждането на нови цифрови здравни услуги.
6	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — реформа 2: еЗдраве	Целеви	Свързване на доставчиците на здравно обслужване със системата за оперативна съвместимост съгласно правилата за оперативна съвместимост на услугите за електронно здравеопазване
19	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 1: Разработване на информационни системи	Целеви	Успешно функциониране на нови или модернизирани информационни системи на публичната администрация (приключване на проектите, договорени по цел 18)
24	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 3: Киберсигурност	Целеви	Брой на информационните системи, чиято киберсигурност е засилена в съответствие със Закон № 181/2014 Сб. за киберсигурността
26	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — реформи 1: Центрове за компетентност в подкрепа на електронното управление, киберсигурността и електронното здравеопазване	Целеви	Предоставени консултации и помощ по теми, свързани с мерките по раздели 1.1 и 1.2 в обхвата на най-малко 5 човекодни, предоставени на конкретни органи на публичната администрация
28	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — реформа 2: Разработване на системи в подкрепа на електронното здравеопазване	Ключов етап	Приключване на проекти за консолидиране и развитие на инфраструктурата за електронно здравеопазване с цел създаване на взаимосвързани бази данни и подобряване на цифровите здравни услуги
33	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — реформа 1: Подобряване на средата за разгръщане на електронни съобщителни мрежи	Целеви	Завършване на обекти от цифрови технически карти (DTM) за основни пространствени ситуации
34	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — реформа 1: Подобряване на средата за разгръщане на електронни съобщителни мрежи	Целеви	Завършване на цифрови технически карти (DTM) за транспортни и технически инфраструктурни мрежи
35	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — реформа 1: Подобряване на средата за разгръщане на електронни съобщителни мрежи	Целеви	Приключване на измерванията на качеството на електронните съобщения
37	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — реформа 2: Подкрепа за развитието на 5G екосистемата	Ключов етап	Публикуване на насоки относно разгръщането на 5G мрежи от Министерството на промишлеността и търговията
41	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — инвестиции 2: Обхващане на 5G коридорите и насърчаване на развитието на 5G	Целеви	Завършване на осигуряването на покритие с мобилни сигнали на железопътните вагони
42	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — инвестиции 2: Обхващане на 5G коридорите и насърчаване на развитието на 5G	Ключов етап	Инсталиране и изпитване на внедряването на интелигентна транспортна система (СИТС).

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
46	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — инвестиции 4: Научноизследователски дейности, свързани с разработването на 5G мрежи и услуги	Целеви	Приключване на научноизследователски проекти, свързани с 5G мрежите
52	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 2: Център на Европейската обсерватория за цифрови медии (EDMO)	Целеви	Публикуване на резултатите от научните изследвания от CEDMO
58	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 6: Демонстрационни проекти за 5G приложения за градове и промишлени зони	Целеви	Приключване на случаите на използване за „Интелигентни градове „и „Промишленост 4.0“
63	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 10: Интернационализация на стартиращите предприятия	Целеви	Подкрепа за разрастването на стартиращи предприятия в международен план чрез консултации, наставничество за консултантски услуги в областта на бизнеса, програми за ускоряване
66	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 12: Изграждане на квантова комуникационна инфраструктура	Ключов етап	Завършване на изграждането и пилотната фаза на експлоатация на оптична квантова мрежа
71	С 1.5: Цифрова трансформация на предприятията — инвестиция 3: Цифрова трансформация на производствените и непроизводствените дружества и повишаване на тяхната устойчивост	Целеви	Пряка подкрепа за предприятията за цифрова трансформация
74	С 1.6: Ускоряване и цифровизация на строителния процес — Реформа 1: Прилагане на практика на новия закон за строителството и зониране	Целеви	Съкращаване на процеса на издаване на разрешение за строеж с най-малко две години
81	С 2.1: Устойчив транспорт — реформа 1: Създаване на алтернативи на енергийния и космическия автомобилен транспорт	Целеви	Достигане на по-голям дял на обществения транспорт в чешките градове с население над 250 000 жители и в чешките градове с население над 75 000 жители
82	С 2.1: Устойчив транспорт — реформа 1: Създаване на алтернативи на енергийния и космическия автомобилен транспорт	Целеви	Достигане на по-голям дял на колоезденето в чешките градове с повече от 250 000 жители, а в чешките градове — над 75 000 жители
115	С 2.4: Чиста мобилност — инвестиции 1: Изграждане на инфраструктура за обществен транспорт в град Прага	Целеви	Брой зарядни точки за град Прага
117	С 2.4: Чиста мобилност — инвестиции 2: Строителна инфраструктура — точки за зареждане за частни дружества	Целеви	Брой зарядни точки, разположени за частни дружества
118	С 2.4: Чиста мобилност — инвестиции 3: Сградна инфраструктура — точки за зареждане на жилищни сгради	Целеви	Брой на разположените зарядни точки за жилищни сгради
119	С 2.4: Чиста мобилност — инвестиции 4: Помощ за закупуване на превозни средства — превозни средства (електрически, H2,	Целеви	Брой превозни средства (електрически, H2, велосипеди) за частни дружества

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	велосипеди) за частни дружества		
120	С 2.4: Чиста мобилност — инвестиции 5: Помощ за закупуване на превозни средства (електрически, Н2) и инфраструктура за общини, региони, държавна администрация и други публични субекти	Целеви	Брой превозни средства (електрически, Н2) за общини, региони, държавна администрация
121	С 2.4: Чиста мобилност — инвестиции 5: Помощ за закупуване на превозни средства (електрически, Н2) и инфраструктура за общини, региони, държавна администрация и други публични субекти	Целеви	Брой зарядни станции за общини, региони, държавна администрация и други публични субекти
123	С 2.5: Обновяване на сгради и защита на въздуха — Реформа 1: Вълна на саниране в сектора на домакинствата	Ключов етап	Услуги за консултации и обучение във връзка с вълната на саниране в сектора на домакинствата и график за изпълнение на мерките, включени в плановете за качество на въздуха
124	С 2.5: Обновяване на сгради и защита на въздуха — Реформа 2: Подкрепа за подготовка преди проекта и подкрепа за общностни енергийни проекти	Целеви	Консултантски услуги относно енергийните общности
126	С 2.5: Обновяване на сгради и защита на въздуха — инвестиции 1: Саниране и съживяване на сгради с цел икономия на енергия	Целеви	Намаляване на потреблението на енергия и намаляване на емисиите на CO2
129	С 2.5: Обновяване на сгради и защита на въздуха — инвестиции 2: Замяна на стационарни източници на замърсяване в домакинствата с възобновяеми енергийни източници	Целеви	Намаляване на потреблението на енергия и намаляване на емисиите на CO2
130	С 2.5: Обновяване на сгради и защита на въздуха — инвестиции 3: Подкрепа за подготовка преди проекта и повишаване на осведомеността, образование, обучение и информация в областта на енергоспестяването и намаляването на емисиите на парникови газове и други замърсители на въздуха	Целеви	Проекти за подготовка на проекти, проучвания, обучения и общностни енергийни проекти
149	С 2.7: Кръгова икономика, рециклиране и промишлена вода — инвестиции 1: Изграждане на инфраструктура за рециклиране	Целеви	Приключване на проекти, инвестиращи в инфраструктура за рециклиране
151	С 2.7: Кръгова икономика, рециклиране и промишлена вода — инвестиции 2: Кръгови решения в предприятията	Целеви	Приключване на проекти, инвестиращи в кръгови решения в предприятията
153	С 2.7: Кръгова икономика, рециклиране и промишлена вода — инвестиции 3: Икономия на вода в промишлеността	Целеви	Приключване на проекти за пестене и оптимизиране на водата в промишлеността
155	С 2.8: Изоставени промишлени терени Съживяване — Инвестиции 1: Подкрепа за съживяване на конкретни области	Целеви	Приключване на проекти за енергийно ефективно съживяване на конкретни изоставени промишлени терени
157	С 2.8: Изоставени промишлени терени Съживяване — Инвестиции 2: Подкрепа за съживяването на области, публична	Целеви	Приключване на проекти за енергийно ефективно съживяване на изоставени промишлени терени,

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	собственост за нестопански цели		собственост на общини и региони, за нестопански цели
159	С 2.8: Изоставени промишлени терени Съживяване — Инвестиции 3: Подкрепа за съживяването на области с публична собственост за стопански цели	Целеви	Приключване на проекти за енергийно ефективно съживяване на изоставени промишлени терени, собственост на общини и региони, за стопански цели
162	С 2.9: Насърчаване на биологичното разнообразие и борбата със сушата — инвестиции 1: Защита срещу суши и наводнения в град Бърно	Целеви	Приключване на природосъобразни мерки за защита от наводнения с цел защита на град Бърно
163	С 2.9: Насърчаване на биологичното разнообразие и борбата със сушата — инвестиции 2: Управление на дъждовните води в градските агломерации	Целеви	Увеличаване на обема на дъждовната вода, задържана чрез мерки за управление на дъждовните води в градските райони
164	С 2.9: Насърчаване на биологичното разнообразие и борбата със сушата — инвестиции 3: Защитени зони, включително защитени зони по „Натура 2000“ и защитени видове растения и животни	Целеви	Приключване на проекти, насочени към опазване на защитени зони, включително защитени зони по „Натура 2000“, и на защитени видове растения и животни.
165	С 2.9: Насърчаване на биологичното разнообразие и борбата със сушата — инвестиции 4: Адаптиране на водните, негорските и горските екосистеми към изменението на климата	Ключов етап	Приключване на проекти, насочени към адаптиране на водните, негорските и горските екосистеми към изменението на климата
166	С 2.9: Насърчаване на биологичното разнообразие и борбата със сушата — инвестиции 4: Адаптиране на водните, негорските и горските екосистеми към изменението на климата	Целеви	Оценка на потенциала за задържане на вода и предложение за конкретни мерки
167	С 2.9: Насърчаване на биологичното разнообразие и борбата със сушата — инвестиции 4: Адаптиране на водните, негорските и горските екосистеми към изменението на климата	Целеви	Прилагане на предложените избрани мерки за задържане на вода
173	С 3.1: Иновациите в образованието в контекста на цифровизацията — инвестиции 2: Цифрово оборудване за училищата	Целеви	Брой ИТ устройства, закупени за училищния фонд за мобилни цифрови устройства за ученици в неравностойно положение
181	С 3.2: Адаптиране на училищните програми — реформа 2: Подкрепа за училищата в неравностойно положение	Целеви	Брой на подпомогнатите училища в неравностойно положение
182	С 3.2: Адаптиране на училищните програми — реформа 2: Подкрепа за училищата в неравностойно положение	Ключов етап	Предложение за нова система за финансиране на училищата в зависимост от неравностойното социално-икономическо положение
185	С 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — реформа 1: Разработване на политики за пазара на труда	Ключов етап	Влизане в сила на изменения Закон за заетостта за повишаване на ефективността на услугите по заетостта и по-добро насочване към най-уязвимите групи
187	С 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 1: Разработване на политики за	Целеви	Брой на хората, които са получили преквалификация и повишаване на квалификацията в областта на

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	пазара на труда		цифровите умения и умения, необходими за промишлеността 4.0
188	С 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — реформа 1: Разработване на политики за пазара на труда	Целеви	Брой регионални центрове за обучение, създадени за популяризиране на „Промисленост 4.0“
194	С 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 3: Развитие и модернизиране на инфраструктурата за социални грижи	Целеви	T1: Брой изградени или реконструирани жилища, амбулаторни, информационни, превантивни и консултантски съоръжения в общността
201	С 4.2: Нови квазикапиталови инструменти за насърчаване на предприемачеството и развитието на Чехоморавската банка за гаранции и развитие (СМЗРВ) като Национална банка за развитие — Инвестиция 1: Разработване на нов ред квазикапиталови инструменти в подкрепа на предприемачеството	Целеви	Инвестиции на обща стойност 32 400 000 EUR в квазикапиталови инструменти в подкрепа на устойчиви проекти на МСП
215	С 4.4: Повишаване на ефективността на публичната администрация — реформа 1: Повишаване на ефективността, ориентираността към клиентите и използването на принципите на вземане на решения въз основа на доказателства в публичната администрация	Целеви	Приключване на пет действия за насърчаване на вземането на решения въз основа на факти и подобряване на координацията на политиките и стратегическото планиране в центъра на управлението
216	С 4.4: Повишаване на ефективността на публичната администрация — реформа 1: Повишаване на ефективността, ориентираността към клиентите и използването на принципите на вземане на решения въз основа на доказателства в публичната администрация	Целеви	Завършване на обучение, акредитирано от Министерството на вътрешните работи, относно ориентираните към клиентите подходи за служителите на централните, регионалните или местните органи
217	С 4.5: Развитие на културния и творческия сектор — реформа 1: Статут на художника	Ключов етап	Влизане в сила на Закона за статута на хората на изкуството
219	С 4.5: Развитие на културния и творческия сектор — Инвестиции 1: Развитие на регионалните сектори на културата и творчеството	Целеви	Отваряне на нови регионални културни и творчески центрове за обществеността
221	С 4.5: Развитие на културния и творческия сектор — Инвестиции 2: Цифровизация на културния и творческия сектор	Целеви	Брой завършени проекти за цифровизация на културното съдържание
222	С 4.5: Развитие на културния и творческия сектор — Инвестиции 3: Творчески ваучери	Целеви	Брой на творческите ваучери, предоставени на МСП
225	С 5.1: Отлична научноизследователска и развойна дейност в сектора на здравеопазването — инвестиции 1: Обществена научноизследователска и развойна подкрепа за приоритетни области на медицинските науки и свързаните с тях социални науки	Целеви	Валидиране на най-малко четири национални консорциума за научноизследователска и развойна дейност и тяхното интегриране в чешката система за научноизследователска и развойна дейност като национални научноизследователски органи

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
233	С 6.1: Повишаване на устойчивостта на здравната система — инвестиции 1: Създаване на Център за интензивна симулация на лекарства и оптимизиране на образователната система	Ключов етап	Въведен в експлоатация Център за интензивна медицинска симулация
235	С 6.1: Повишаване на устойчивостта на здравната система — инвестиции 3: Изграждане на център за сърдечносъдова и трансплантационна медицина	Ключов етап	Напълно функциониращ Център за сърдечно-съдова и трансплантационна медицина
243	С 6.2: Националният план за укрепване на онкологичната превенция и грижи — Инвестиции 3: Създаване и развитие на Центъра за профилактика на рака и инфраструктура за иновативни и подкрепящи грижи към Института за борба с рака в Масарик	Ключов етап	Център за профилактика на рака в Мазарикския институт за борба с рака
244	С 6.2: Националният план за укрепване на онкологичната превенция и грижи — Инвестиции 3: Създаване и развитие на Центъра за профилактика на рака и инфраструктура за иновативни и подкрепящи грижи към Института за борба с рака в Масарик	Ключов етап	Разширяване на съоръженията за иновативни и поддържащи грижи в Мемориалния институт за ракови заболявания в Масарик
263	С 2.10 Достъпни жилища — реформа 1: Влизане в сила на Закона за жилищата на достъпни цени	Ключов етап	Закон за жилищата на достъпни цени в сила
278	С 3.3: Модернизиране на услугите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 4: Развитие и модернизиране на инфраструктурата за социални грижи за деца	Целеви	Придобит жилищен район за деца, изложени на риск — 2-ра партида
319	С 7.3: Всеобхватна реформа на становището относно вълната на саниране в Чешката република (ДОКЛАД ЕС) — Реформа 1: Обслужване на едно гише за енергийните общности и санирането с цел енергийна ефективност	Ключов етап	Оценка на пилотната експлоатация на три звена за обслужване на едно гише в областта на енергетиката
326	С 7.4: Адаптиране на училищата — Насърчаване на екологичните умения и устойчивостта в университетите (REPowerEU) — Реформа 1: Преобразуване на университетите с цел адаптиране към променящите се нужди на пазара на труда	Целеви	Стартиране на нови учебни програми, нови курсове в съществуващи учебни програми и курсове за учене през целия живот
334	С 7.5 Декарбонизация на автомобилния транспорт (REPowerEU) — Реформа 3: Подобряване на регулаторната рамка за водорода от възобновяеми източници	Ключов етап	Преразглеждане на чешката стратегия за водорода — мерки за насърчаване на използването на водород
336	С 7.5 Декарбонизация на автомобилния транспорт (REPowerEU) — Реформа 4: Благоприятстващи условия за	Ключов етап	Опростяване на процеса на издаване на разрешения за изграждане на станции за зареждане с

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	инфраструктура за алтернативни горива с нулеви емисии		електроенергия и станции за презареждане с водород — допълнителни мерки
338	С 7.5 Декарбонизация на автомобилния транспорт (REPowerEU) — Инвестиции 1: Разширена мярка: Помощ за закупуване на превозни средства — превозни средства (електрически, H2, велосипеди) за частни дружества	Целеви	Увеличаване на целта 119 от компонент 2.4
346	С 7.7 Опростяване на процесите на издаване на разрешителни в областта на околната среда и определяне на области за разработване на възобновяеми енергийни източници (ДОКЛАД ЕС) — Реформа 2: Зони за ускорено внедряване на енергия от възобновяеми източници	Целеви	Определяне на зони за ускоряване на използването на енергия от възобновяеми източници за развитие на вятърната и слънчевата енергия
		<b>Размер на вноската</b>	<b>1 539 264 751 EUR</b>

#### 1.9. Девета вноска (безвъзмездна подкрепа)

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
10	С 1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — Инвестиции 1: Цифрови услуги за крайни потребители	Целеви	Приключване на изброените проекти, което води до увеличаване на броя на попълнените формуляри, изпратени от физически и юридически лица до държавните органи по цифров начин (чрез портали или цифрови пощенски кутии)
17	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 1: Разработване на информационни системи	Ключов етап	Успешно функциониране на интегрираната система за чужденци, намаляваща административната тежест за чужденците и държавните служители
39	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — инвестиции 1: Изграждане на връзки с голям капацитет	Целеви	Завършване на адресните точки, свързани с мрежата с много голям капацитет (ММГК)
40	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — инвестиции 2: Обхващане на 5G коридорите и насърчаване на развитието на 5G	Целеви	Завършване на разширеното 5G сигнално покритие на избрани железопътни коридори
44	С 1.3: Цифрови мрежи с голям капацитет — инвестиции 3: Подкрепа за развитието на 5G мобилна инфраструктура в селските райони с интензивно използване на	Целеви	Завършване на базови станции за 5G сигнали

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	инвестиции		
61	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и инвестиции в нови технологии 9: Фондове за развитието на предварителни/първоначални инвестиции, стратегически цифрови технологии и отделяне на университетите	Ключов етап	Стартиране на фонда на фондове и инвестиране на трите определени фонда (предстартов фонд, стратегически технологии и фондове за отделяне)
104	С 2.2: Намалване на потреблението на енергия в публичния сектор — инвестиции 1: Подобряване на енергийните характеристики на държавните сгради	Целеви	Намалване на потреблението на енергия
107	С 2.2: Намалване на потреблението на енергия в публичния сектор — инвестиции 2: Подобряване на енергийните характеристики на обществените осветителни системи	Целеви	Намалване на потреблението на енергия
109	С 2.2: Намалване на потреблението на енергия в публичния сектор — инвестиции 3: Подобряване на енергийните характеристики на обществените сгради	Целеви	Намалване на потреблението на енергия
112	С 2.3: Преход към по-чисти енергийни източници — инвестиция 1: Разработване на нови фотоволтаични енергийни източници	Целеви	Увеличаване на инсталирания капацитет на източниците на ФВЕ
114	С 2.3: Преход към по-чисти енергийни източници — инвестиция 2: Модернизиране на разпределението на топлинна енергия в районните отоплителни системи	Целеви	Икономии на първична енергия в резултат на модернизацията на разпределението на топлинна енергия
116	С 2.4: Чиста мобилност — инвестиции 1: Изграждане на инфраструктура за обществен транспорт в град Прага	Целеви	Брой километри динамичен път за зареждане за град Прага
122	С 2.4: Чиста мобилност — инвестиции 6: Помощ за закупуване на превозни средства (тролейбуси с акумулаторни батерии и трамваи с нисък под) за обществен транспорт в град Прага	Целеви	Брой на превозните средства (тролейбуси с акумулаторни батерии и трамваи с нисък под) за обществен транспорт в град Прага
171	С 3.1: Иновациите в образованието в контекста на цифровизацията — инвестиции 1: Прилагане на преразгледаната учебна програма и цифровите умения на учителите	Целеви	Брой училища, които са получили подкрепа за прилагането на нови учебни програми в областта на информационните технологии (цифрови умения на учителите и насоки)
175	С 3.1: Иновациите в образованието в контекста на цифровизацията — инвестиции 2: Цифрово оборудване за училищата	Целеви	Брой на училищата, получили подкрепа за консултации и наставничество в областта на ИТ оборудването и вътрешните ИТ системи
177	С 3.2: Адаптиране на училищните програми — реформа 1: Преобразуване на	Целеви	Брой на новите акредитирани учебни програми

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	университетите с цел адаптиране към новите форми на учене и променящите се нужди на пазара на труда		
178	С 3.2: Адаптиране на училищните програми — реформа 1: Преобразуване на университетите с цел адаптиране към новите форми на учене и променящите се нужди на пазара на труда	Целеви	Брой на новите курсове за преквалификация и повишаване на квалификацията
227	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 1: Подкрепа за внедряването на иновациите в стопанската практика	Целеви	Въвеждане на иновации в продуктите, процесите или организацията
22	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции 2: Разработване на основни регистри и съоръжения за електронно управление	Ключов етап	Предоставяне на услуги за изчисления в облак на публични органи
180	С 3.2: Адаптиране на училищните програми — Инвестиции 1: Разработване на избрани ключови академични обекти	Целеви	Брой квадратни метри нова университетска площ
189	С 3.3: Модернизиране на службите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 2: Увеличаване на капацитета на предучилищните заведения	Целеви	Брой на реконструираните съществуващи предучилищни съоръжения
190	С 3.3: Модернизиране на службите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 2: Увеличаване на капацитета на предучилищните заведения	Целеви	Брой на новите предучилищни заведения
191	С3.3: Модернизиране на службите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 2: Увеличаване на капацитета на предучилищните заведения	Целеви	Брой на новите места в предучилищните заведения
195	С 3.3: Модернизиране на службите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 3: Развитие и модернизиране на инфраструктурата за социални грижи	Целеви	T2: Брой изградени или реконструирани жилищни, амбулаторни, информационни, превантивни и консултантски съоръжения в общността
230	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 4: Помощ за научноизследователска и развойна дейност във взаимодействие с Рамковата програма за научни изследвания и иновации	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в синергия с Рамковата програма за научни изследвания и иновации
238	С 6.2: Национален план за укрепване на онкологичната превенция и грижите — Реформа 2: Подкрепа и повишаване на качеството на програмите за превантивен скрининг	Целеви	Увеличаване на покритието на целевата група от програмата за скрининг за рак на дебелото черво и ректума

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
239	С 6.2: Национален план за укрепване на онкологичната превенция и грижите — Реформа 2: Подкрепа и повишаване на качеството на програмите за превантивен скрининг	Целеви	Брой на участниците в новата програма за ранно откриване на рак на белите дробове
241	С 6.2: Националният план за укрепване на онкологичната превенция и грижи — Инвестиции 1: Изграждане и създаване на Чешкия онкологичен институт	Ключов етап	Чешкият институт по онкология е въведен в експлоатация
242	С 6.2: Националният план за укрепване на онкологичната превенция и грижи — Инвестиции 2: Разработване на високоспециализирани онкологични и хематонкологични грижи	Целеви	Брой на подпомогнатите съоръжения, предоставящи онкологични и хематонкологични грижи
257	С 1.7: Цифрова трансформация на публичната администрация — инвестиции 1: Уеднаквяване на областите и създаване на платформа за обучение	Ключов етап	Актуализиране на системата за проектиране
258	С 1.7: Цифрова трансформация на публичната администрация — инвестиции 2: Подобряване на системата за управление на цифровизираните услуги	Ключов етап	Актуализиране на управлението на ИКТ в публичната администрация
259	С 1.7: Цифрова трансформация на публичната администрация — инвестиции 3: Създаване на център за контакт с публичната администрация	Ключов етап	Действащ център за контакт с публичната администрация
260	С 1.7: Цифрова трансформация на публичната администрация — инвестиции 4: Създаване на централна инфраструктура за данни	Ключов етап	Функциониращ централен склад за данни
262	С 2.9: Насърчаване на биологичното разнообразие и борба със сушата — реформа 2: Създаване на ландшафтна политика и планиране	Ключов етап	Приемане на интегрирана политика за ландшафта и планиране
279	С 3.3: Модернизиране на службите по заетостта и развитие на пазара на труда — инвестиции 4: Развитие и модернизиране на инфраструктурата за социални грижи за деца	Целеви	Капацитет на съоръженията за деца в риск
283	С 4.1: Системна подкрепа за публичните инвестиции — реформа 3: Финансова подкрепа за подготовката на проекти в съответствие с целите на ЕС	Целеви	Брой на проектите, подготвени за изпълнение
289	С 4.4: Повишаване на ефективността на публичната администрация — реформа 1: Повишаване на ефективността, ориентираността към клиентите и използването на принципите на вземане на	Ключов етап	Информационна система и план за действие за подобряване на човешките ресурси в публичната администрация

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	решения въз основа на доказателства в публичната администрация		
290	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 2: Подкрепа за сътрудничеството в областта на научноизследователската и развойната дейност (в съответствие със стратегията за интелигентна специализация)	Целеви	Сътрудничество на МСП с публична научноизследователска организация в рамките на националните центрове за компетентност
291	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 3: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда
293	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 5: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в предприятия в съответствие с националната стратегия RIS3	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в съответствие със стратегията RIS3
295	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 6: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на транспорта	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на транспорта
297	С 5.2: Подкрепа за научноизследователска и развойна дейност в дружествата и въвеждане на иновации в стопанската практика — Инвестиции 7: Помощ за научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда	Целеви	Научноизследователска и развойна дейност в областта на околната среда
299	С 7.1: Инфраструктура за енергия от възобновяеми източници и електроенергия (REPowerEU) — Инвестиция 1: Модернизиране и цифровизация на регионалните разпределителни системи	Целеви	Приключване на инвестициите в модернизацията на разпределителните мрежи в Чешката република
300	С 7.1: Инфраструктура за енергия от възобновяеми източници и електроенергия (REPowerEU) — Инвестиция 2: Разширена мярка: Разработване на нови фотоволтаични енергийни източници	Целеви	Завършване на изграждането на допълнителна инсталирана мощност от 224,7 MW на източници от ФВЕ
307	С 7.1: Инфраструктура за енергия от възобновяеми източници и електроенергийна инфраструктура	Целеви	Разрешение за присъединяване към мрежата за капацитет на електроцентралите за енергия от

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
	(REPowerEU) — Реформа 3 — подмярка 1 Подобряване на прозрачността на процедурата за присъединяване към мрежата		възобновяеми източници
308	С 7.1: Инфраструктура за енергия от възобновяеми източници и електроенергийна инфраструктура (REPowerEU) — Реформа 3 — подмярка 2: Регулаторни стимули за операторите на електроенергийни мрежи за увеличаване на гъвкавостта на мрежата	Ключов етап	Публикуване на новите методики за тарифите на ОПС и ОРС на уебсайта на енергийния регулатор
311	С 7.2 Подкрепа за децентрализацията и цифровизацията на енергийния сектор (ДОКЛАД ЕС) — Инвестиции 1: Център за данни за електроенергията	Ключов етап	Въвеждане в експлоатация на Центъра за енергийни данни
314	С 7.2 Подкрепа за децентрализацията и цифровизацията на енергийния сектор (ДОКЛАД ЕС) — Реформа 1: Energy communities [Енергийни общности]	Ключов етап	Насоки за енергийните общности
323	С 7.3: Всеобхватна реформа на вълната на саниране в Чешката република (REPOWER EU) — Инвестиции 1: Предоставяне на консултантски услуги на домакинствата, предприятията и публичния сектор	Целеви	Предоставяне на консултантски услуги на домакинствата, предприятията и публичния сектор
330	С 7.5 Декарбонизация на автомобилния транспорт (REPowerEU) — Реформа 1: Национален план за действие за чиста мобилност и цели за внедряване на мобилност с нулеви емисии	Целеви	Увеличаване на броя на регистрираните превозни средства с нулеви емисии
331	С 7.5 Декарбонизация на автомобилния транспорт (REPowerEU) — Реформа 1: Национален план за действие за чиста мобилност и цели за внедряване на мобилност с нулеви емисии	Ключов етап	Подкрепа за ускорено разгръщане на инфраструктура за алтернативни горива
339	С 7.6 Електрификация на железопътния транспорт (REPowerEU) — Инвестиции 1: Електрификация на област Бърно	Целеви	Приключване на проект за електрификация на железниците „Електрификация на Бърно-Заставка у Брна, етап 2“
		<b>Размер на вноската</b>	<b>983 488 992 EUR</b>

## 2. Заеми

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

2.1. Първо искане за плащане (подкрепа под формата на заем):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
247	C1.2: Цифрови системи за публична администрация — Инвестиционно увеличение на инвестициите в областта на киберсигурността	Ключов етап	Публикуване на поканата, свързана с укрепването на информационните системи в съответствие със Закон № 181/2014 Сб. за киберсигурността
254	C1.5: Цифрова трансформация на предприятията — Инвестиции 4: Микроелектроника и комуникационни технологии от ВПОИ	Ключов етап	Подписване на споразуменията за отпускане на безвъзмездни средства
		<b>Размер на вноската</b>	<b>190 898 548 EUR</b>

2.2. Второ искане за плащане (подкрепа под формата на заем):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
251	C 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и инвестиции в нови технологии 13: Фондове за разработване на стратегически технологии	Ключов етап	Споразумение за изпълнение
264	V2.10 Финансова жилищна инвестиция 1: Механизъм за отпускане на заеми при преференциални условия	Ключов етап	Споразумение за изпълнение
267	V2.10 Финансова жилищна инвестиция 2: Механизъм за подчинен заем	Ключов етап	Споразумение за изпълнение
270	V2.10 Финансова жилищна инвестиция 3: Механизъм за съвместни инвестиции	Ключов етап	Споразумение за изпълнение
		<b>Размер на вноската</b>	<b>381 797 096 EUR</b>

2.3. Трето искане за плащане (подкрепа под формата на заем):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
248	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — Инвестиции: Допълване на инвестициите в областта на киберсигурността	Целеви	Информационни системи, чиято киберсигурност е укрепена в съответствие със Закон № 181/2014 Сб. за киберсигурността
		<b>Размер на вноската</b>	<b>20 453 416 EUR</b>

2.4. Четвърто искане за плащане (подкрепа под формата на заем):

Пореден номер	Свързана мярка (реформа или инвестиции)	Ключов етап/Цел	Име
246	С1.1: Цифрови услуги за гражданите и предприятията — Инвестиции 4: Цифрови услуги за крайни ползватели в социалната област	Ключов етап	Подобрен портал за самообслужване на бюрото по труда — клиентска зона II
249	С 1.2: Цифрови системи за публична администрация — инвестиции: Разработване на информационни системи в социалната област	Целеви	Модернизирани информационни системи на публичната администрация в областта на социалната политика
252	С 1.4: Цифрова икономика и общество, иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — Инвестиция 13: Фондове за разработване на стратегически технологии	Целеви	Правни споразумения, подписани със средства
253	С 1.4: Цифрова икономика и общество, Иновативни стартиращи предприятия и нови технологии — инвестиции 13: Фондове за разработване на стратегически технологии	Ключов етап	Министерството е приключило инвестицията
255	С 1.5: Цифрова трансформация на предприятията — инвестиция 4: Микроелектроника и комуникационни технологии от ВПОИ	Целеви	Разработване на пилотни решения
265	С 2.10 Жилищни жилища на достъпни цени — инвестиции 1: Механизъм за отпускане на заеми при преференциални условия	Целеви	Правни споразумения, подписани с крайните бенефициери
266	С 2.10 Жилищни жилища на достъпни цени — инвестиции 1: Механизъм за отпускане на заеми при преференциални условия	Ключов етап	Министерството е приключило инвестицията
268	С 2.10 Жилищни жилища на достъпни цени — инвестиции 2: Механизъм за подчинен заем	Целеви	Правни споразумения, подписани с крайните бенефициери
269	С 2.10 Жилищни жилища на достъпни цени — инвестиции 2: Механизъм за подчинен заем	Ключов етап	Министерството е приключило инвестицията
271	С 2.10 Жилищни жилища на достъпни цени — инвестиции 3: Механизъм за съвместни инвестиции	Целеви	Правни споразумения, подписани с крайните бенефициери
272	С 2.10 Жилищни жилища на достъпни цени — инвестиции 3: Механизъм за съвместни инвестиции	Ключов етап	Министерството е приключило инвестицията
		<b>Размер на вноската</b>	<b>224 987 575 EUR</b>

### **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 Чехия се извършват в съответствие със следните договорености:

С цел да се установят ясно определени задачи, компетенции и правомощия, на 17 май 2021 г. чешкото правителство прие Резолюция № 467 на правителството. С тази резолюция бяха одобрени планът за възстановяване и устойчивост, уставът, процедурният правилник и етичният кодекс за управителния съвет на националния план за възстановяване и устойчивост, задачите и правомощията на органите, участващи в изпълнението на плана за възстановяване и устойчивост, и беше определено Министерството на промишлеността и търговията за координиращ орган, а Министерството на финансите — за одитен орган за плана за възстановяване и устойчивост.

Управителният съвет на националния план за възстановяване и устойчивост е най-висшият орган за вземане на решения и даване на одобрение, който отговаря за цялостната координация и наблюдение на плана за възстановяване и устойчивост. Исканията за плащане трябва да бъдат одобрени от този съвет. Министерството на промишлеността и търговията, в качеството си на централен координиращ орган за плана за възстановяване и устойчивост и неговото изпълнение, отговаря за координацията, мониторинга и докладването на плана за възстановяване и устойчивост и е основно звено за контакт за Комисията. Този орган отговаря също така за изготвянето на исканията за плащане и декларациите за управлението. Той координира докладването на ключовите етапи и целите, съответните показатели, но също така и качествена финансова информация и други данни, като например относно крайните получатели. Кодирането на данните се извършва в децентрализирани информационни системи във всички системи на ниво собственици на компоненти, които са задължени да докладват необходимите данни на Министерството на промишлеността и търговията. След неотдавнашен одит на други програми на ЕС Министерството на промишлеността и търговията получи одитно становище с резерви поради липсата на ефективни мерки за предотвратяване, разкриване и коригиране на случаи на конфликт на интереси. В плана са включени специални етапни цели, за да се гарантира, че тези слабости са отстранени преди първото искане за плащане.

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

За да предостави на Комисията пълен достъп до съответните основни данни, Чехия трябва да разполага със следните договорености:

Министерството на промишлеността и търговията, в качеството си на централен координиращ орган за плана за възстановяване и устойчивост на Чехия и неговото изпълнение, отговаря за цялостната координация и мониторинг на плана. По-специално тя действа като координиращ орган за наблюдение на напредъка по ключовите етапи и целите, когато е целесъобразно, за извършване на проверки на управлението и за предоставяне на доклади и искания за плащания. Той координира докладването на ключовите етапи и целите, съответните показатели, но също така и качествена финансова информация и други данни, като например относно крайните получатели. Кодирането на данните се извършва в

децентрализирани системи в различни собственици на компоненти, които са задължени да докладват необходимите данни на координиращия орган.

В съответствие с член 24, параграф 2 от Регламент (ЕС) 2021/241 след приключване на съответните договорени междинни и крайни цели в раздел 2.1 от настоящото приложение Чехия представя на Комисията надлежно обосновано искане за плащане на финансовото участие. Чехия 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.