



Брюксел, 10 март 2026 г.
(OR. en)

6653/1/26
REV 1

LIMITE

ENV 161
CLIMA 85

БЕЛЕЖКА

От: Генералния секретариат на Съвета
До: Комитета на постоянните представители/Съвета
Относно: Усилия за декарбонизация в областта на климата след 2030 г.
- Обмен на мнения

С оглед на заседанието на Съвета (околна среда) на 17 март 2026 г. в приложението се съдържа информационен документ от председателството с въпроси към министрите по темата.

Комитетът на постоянните представители се приканва да вземе под внимание информационната бележка и да я представи на Съвета.

Усилия за декарбонизация в областта на климата след 2030 г.

- Обмен на мнения

Обща информация

Изменението на Европейския закон за климата¹ („изменението на ЕЗК“), включително споразумението относно целта на ЕС в областта на климата за 2040 г., се отнася до ключови аспекти и принципи на рамката на политиката на Съюза в областта на климата за периода след 2030 г. В съответствие с работната си програма за 2026 г. се очаква Комисията да предложи набор от законодателни предложения през втората половина на 2026 г., които са предназначени за постигане на целта в областта на климата за 2040 г. Това ще гарантира надежден път на ЕС към целта за климатична неутралност до 2050 г.

Към законодателна рамка за периода след 2030 г.

За да се улесни постигането на целта за 2040 г., изменението на ЕЗК предвижда възможности за гъвкавост, които трябва да бъдат отразени в предстоящите законодателни предложения.

Някои от тях включват:

- считано от 2036 г., адекватен принос за постигането на целта в областта на климата за 2040 г. за висококачествени международни кредити съгласно член 6 от Парижкото споразумение за не повече от 5% от нетните емисии на ЕС през 1990 г., което съответства на вътрешно *намаление на нетните* емисии на парникови газове до 2040 г. с 85% в сравнение с равнищата от 1990 г., по едновременно амбициозен и разходоефективен начин;
- ролята на националните трайни поглъщания в рамките на системата на ЕС за търговия с емисии (СТЕ), за да се компенсират остатъчните емисии, които трудно могат да бъдат намалени;
- по-голяма гъвкавост между секторите и инструментите и вътре в тях, за да се подпомогне постигането на целите по прост и разходоефективен начин.

¹ Проект за регламент на Европейския парламент и на Съвета за изменение на Регламент (ЕС) 2021/1119 по отношение на определянето на междинна цел на Съюза в областта на климата за 2040 г. (Европейски закон за климата), приет от Съвета на 5 март 2026 г.

Освен това поглъщанията на въглерод ще трябва да допринесат реално за общите усилия за намаляване на емисиите. В същото време следва да се вземе предвид несигурността, свързана с естествените поглъщания, и да се гарантира, че евентуалният недостиг няма да бъде за сметка на други икономически сектори, като същевременно се позволи на държавите членки да използват излишъка естествени поглъщания, за да компенсират своите емисии в други сектори.

Изменението на ЕЗК следва насоките от заключенията на Европейския съвет от 23 октомври 2025 г., в които се подчертава, че повишаването на конкурентоспособността на Съюза и постигането на напредък в екологичния преход са взаимно подсилващи се цели, които трябва да се преследват заедно. В този контекст изменението на ЕЗК включва редица разпоредби, чиято цел е да се гарантира, че предстоящото законодателство в областта на климата ще се стреми към трансформация, която ще бъде честна, справедлива, прагматична, разходоефективна и социално балансирана и ще отчита различните национални особености, като гарантира конкурентоспособността и просперитета на Европа.

Рамка на политиката за периода след 2030 г.

Предстоящата рамка на политиката за периода след 2030 г. ще обхваща, що се отнася до климата, преразглеждането на СТЕ на ЕС, ролята на националните цели и възможности за гъвкавост в областта на климата за периода след 2030 г. и евентуалното използване на висококачествени международни кредити. Освен това рамката за периода след 2030 г. ще включва, от гледна точка на енергетиката, създаването на бъдещите рамки за енергийната ефективност и за енергията от възобновяеми източници и развитието на инфраструктурата за транспортиране на CO₂ и пазарите. Като част от новата рамка Комисията ще приеме и предложение за преразглеждане на Регламента относно управлението на Енергийния съюз и на действията в областта на климата („Регламент относно управлението“).

В контекста на рамката за периода след 2030 г. някои аспекти на Директивата за СТЕ на ЕС, както и свързаното с нея Решение относно резерва за стабилност на пазара (Решение за РСП), подлежат на преглед до третото тримесечие на 2026 г. В този контекст ще бъдат оценени потенциалните корекции, свързани с въздухоплаването, морския транспорт и стационарните инсталации, за да се гарантира, че СТЕ на ЕС продължава да допринася по най-разходоефективния начин за целите на ЕС в областта на климата. Текущата оценка на Директивата за СТЕ ще предостави важни насоки на Комисията по отношение на предстоящите прегледи. В съответствие с изменението на ЕЗК преразглеждането след 2030 г. ще трябва да включи поглъщанията в СТЕ на ЕС.

Срокът на действие на Регламента за разпределяне на усилията, с който се определят обвързващи национални цели за намаляване на емисиите на парникови газове за секторите извън СТЕ 1, и на Регламента относно земеползването, промените в земеползването и горското стопанство (ЗПЗГС) относно поглъщанията на въглерод в поземления сектор ще изтече през 2030 г. Работната програма на Комисията за 2026 г. предвижда преразглеждане на националните цели и възможности за гъвкавост в областта на климата за последното тримесечие на 2026 г. Очаква се законодателството да бъде съобразено с националните усилия за намаляване на емисиите, приноса на естествените и промишлените поглъщания на въглерод с оглед на целта в областта на климата за 2040 г. и възможностите за гъвкавост в рамките на секторите и инструментите и между тях.

Освен това и в съответствие с изменението на ЕЗК в предстоящите законодателни предложения ще бъде разгледан и приносът на висококачествените международни кредити съгласно член 6 от Парижкото споразумение, включително ролята на международните кредити в архитектурата за периода след 2030 г., връзките с други инструменти и евентуален механизъм за закупуване на кредити. Обезпечаването на интегритета на тези кредити ще бъде важно съображение и от ключово значение, за да се гарантира постигането на целта за 2040 г.

В действащия Регламент относно управлението от 2018 г. се определят правилата за планиране, докладване и мониторинг с оглед на постигането на целите на ЕС в областта на климата и енергетиката. Преразглеждането, планирано за последното тримесечие на 2026 г., ще бъде насочено към опростяване на регламента, привеждането му в съответствие с периода след 2030 г. и засилване на ролята на националните планове в областта на енергетиката и климата като стабилни инвестиционни планове.

Тъй като смекчаването на изменението на климата и адаптирането към него трябва да вървят ръка за ръка, Комисията ще предложи и интегрирана рамка за устойчивост спрямо изменението на климата, включително законодателно предложение. Основната цел на тази рамка е Европа да стане значително по-добре подготвена и по-устойчива на последиците от изменението на климата. Тя ще се стреми да насърчава споделено разбиране за бъдещите климатични условия сред вземащите решения и да гарантира прилагането на устойчивост спрямо изменението на климата във всички сектори. С рамката ще се осигурят възможности за гъвкавост, за да се вземат предвид специфичните обстоятелства във всяка държава членка.

Въпроси

Как рамката в областта на климата за периода след 2030 г. може най-добре да подкрепи инвестициите в прехода към социално справедлива, конкурентоспособна и декарбонизирана икономика и ефективно да подпомогне постигането на договорените намаления на емисиите в периода до 2040 г.?

Как възможностите за гъвкавост между секторите и вътре в тях могат да бъдат интегрирани най-добре в рамката за периода след 2030 г., за да се гарантира икономически ефективно намаляване на емисиите във всички сектори?

Как международните кредити биха могли да бъдат интегрирани в структурата на политиката в областта на климата за периода след 2030 г.?
