



Съвет на  
Европейския съюз

Брюксел, 7 декември 2023 г.  
(OR. en)

---

---

Междуинституционално досие:  
2023/0081(COD)

---

---

16056/23  
ADD 2

COMPET 1183  
IND 632  
MI 1053  
BETREG 38  
DIGIT 284  
ECOFIN 1293  
EDUC 467  
ENER 645  
POLCOM 298  
RECH 531  
CODEC 2291

#### БЕЛЕЖКА

---

От:	Комитета на постоянните представители (I част)
До:	Съвета
№ предх. док.:	15440/1/23 REV 1
№ док. Ком.:	7613/23 + 7613/23 ADD1
Относно:	Предложение за регламент за създаване на рамка от мерки за укрепване на европейската екосистема за производство на продукти в областта на технологиите за нулеви нетни емисии (Законодателен акт за промишленост с нулеви нетни емисии) – <i>Общ подход</i> – <i>Съвместно изявление на България, Хърватия, Чешката република, Унгария, Франция, Полша, Румъния, Словакия и Словения</i>

---

Приложено се изпраща на делегациите съвместно изявление на делегациите на България, Хърватия, Чешката република, Унгария, Франция, Полша, Румъния, Словакия и Словения по посочения по-горе въпрос с оглед на заседанието на Съвета по конкурентоспособност на 7 декември 2023 г.

**СЪВМЕСТНО ИЗЯВЛЕНИЕ НА БЪЛГАРИЯ, ХЪРВАТИЯ, ЧЕШКАТА  
РЕПУБЛИКА, УНГАРИЯ, ФРАНЦИЯ, ПОЛША, РУМЪНИЯ, СЛОВАКИЯ И  
СЛОВЕНИЯ**

**Предложение за регламент на Европейския парламент и на Съвета за създаване на  
рамка от мерки за укрепване на европейската екосистема за производство на  
продукти в областта на технологиите за нулеви нетни емисии (Законодателен акт  
за промишленост с нулеви нетни емисии)**

България, Хърватия, Чешката република, Унгария, Франция, Полша, Румъния, Словакия и Словения припомнят значението на принципа на технологична неутралност и суверенното право на държавите членки да определят своя енергиен микс. Във връзка с това те подчертават, че е необходимо тези принципи и права да бъдат надлежно зачитани и изцяло взети предвид в европейските политики. Като изтъкват отново, че ядрените технологии са неразделна част от европейската стратегия за енергиен преход, те приветстват факта, че член 3б включва технологиите за ядрено делене, включително горивния цикъл, като допълващи другите технологии без изкопаеми горива, необходими за постигане на целите на Съюза в областта на климата и енергийната сигурност.

Като отбелязват, че списъкът на стратегическите технологии в член 3б, параграф 1 не предопределя разпределянето на финансирането от ЕС, те посочват, че при прилагането на тези разпоредби продължават да се прилагат правилата и процедурите, свързани с финансирането. Следователно всички тези технологии могат и ще продължат да бъдат разглеждани като допустими за финансиране от ЕС, включително за подкрепа от Европейската инвестиционна банка.