

Брюксел, 20 февруари 2026 г.  
(OR. en, de)

---

---

Междуинституционално досие:  
2024/0311 (COD)

---

---

6459/26  
ADD 1

CODEC 252  
ENT 28  
MI 140  
CONSOM 48  
COMPET 204

#### БЕЛЕЖКА ПО ТОЧКИ I/A

---

От:	Генералния секретариат на Съвета
До:	Комитета на постоянните представители/Съвета
Относно:	Проект за ДИРЕКТИВА НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА за изменение на Директива 2014/32/ЕС по отношение на измервателните системи за оборудване за захранване на електрически превозни средства и за колонки за сгъстен газ и на електромерите, разходомерите за газ и средствата за измерване на термална енергия ( <b>първо четене</b> ) - Приемане на законодателния акт = Изявления

---

#### Чешката република поиска следното изявление да бъде вписано в протокола на Съвета

Чешката република подкрепя предназначението на техническото изменение на Директива 2014/32/ЕС относно средствата за измерване („Директива за средствата за измерване“), чиято цел е обхватът на Директивата да бъде разширен, така че да се включат нови устройства и да се установят съответните им хармонизирани съществени изисквания чрез ускорена целева техническа актуализация. Тази актуализация е от решаващо значение за екологичния и цифровия преход и отразява еволюцията на технологиите за производство и разпределение на енергия в ЕС.

При все това, независимо от позицията, приета от Европейския парламент на 10 февруари 2026 г., Чешката република изразява съжаление, че окончателният компромисен текст продължава да съдържа въпроси, които могат да доведат до правна несигурност и погрешно тълкуване.

По-конкретно Чешката република поддържа опасенията си във връзка със следните недостатъци:

1. Липса на взаимна съгласуваност между приложение V (Електромери за активна енергия) и приложение Va (Измервателни системи за оборудване за захранване на електрически превозни средства);
2. Технически пропуски в приложение V (Електромери за активна енергия): Измененията, обхващащи електромерите за постоянен ток („електромери за постоянен ток“), не отчитат напълно разликите между електромерите за променлив и постоянен ток. Освен това липсват съществени изисквания за адекватно изпитване на електромерите, а електромерите за реактивна енергия не са включени.

С оглед на гореизложеното окончателният текст не отразява напълно технологичния напредък в новите енергийни сектори и технологиите за разпределение и следователно не отговаря изцяло на предназначението на техническото изменение на Директивата за средствата за измерване, в резултат на което би могъл още да отслаби защитата на потребителите на енергийния пазар.

Ето защо Чешката република се въздържа от гласуване при приемането на окончателния текст на директивата, изложен в документ PE-CONS 58/25.

#### **Австрия поиска поиска следното изявление да бъде вписано в протокола на Съвета**

С оглед на укрепването на единния пазар и подсилването на цифровия и екологичния преход е от съществено значение да се обсъдят конструктивно инициативи като текущото целенасочено изменение на Директивата за средствата за измерване, така че да се осигури справедлива трансгранична търговия, като същевременно се запази равнището на защита на гражданите.

Австрия подкрепя общите цели на това законодателно досие. От гледна точка на Австрия е особено важно да се приложат бързо общите разпоредби в новите или изменените технически приложения.

Във връзка с това обаче Австрия посочва, че измененият текст на директивата по отношение на „съществените изисквания“ за интелигентните измервателни уреди и специфичните изисквания за електромерите не отговаря в достатъчна степен на целите за ориентирано към бъдещето, сигурно в метрологично отношение измерване на енергията в съответствие със задълженията за предоставяне на информацията относно потреблението на енергия от крайните потребители.

Австрия продължава да се отнася критично към регулирането на преходните периоди и изискванията за интелигентни измервателни уреди и се въздържа от гласуване по следните причини:

- Липса на яснота във връзка с обхвата на сигурността в метрологично отношение и достъпа до информацията за потреблението на енергия/газ за потребителите на измервателните уреди.
- Липса на яснота във връзка с отговорността за действителното осигуряване на този достъп до информацията (като елемент от измервателния уред или като задължение за мрежовите оператори).
- Промяна на обхвата на Директивата за електромерите чрез изменение на определението за електромери.
- Потенциал за подобрене във връзка с все още непълната хармонизация на разпоредбите за електромерите, което би довело до укрепване на вътрешния пазар и до значително административно опростяване.

Необходимо е допълнително изясняване на потенциалните задължения за признаване в областите, които не са били хармонизирани досега.