

Брюксел, 5 ноември 2024 г.
(OR. en)

15152/24

FIN 956
COMPET 1069
IND 501
ENER 528
CLIMA 389

РЕЗУЛТАТИ ОТ РАБОТАТА

От:	Генералния секретариат на Съвета
До:	Делегациите
№ предх. док.:	14481/24
Относно:	Заклучения на Съвета относно Специален доклад № 11/2024 на Европейската сметна палата: „Промислена политика на ЕС относно водорода от възобновяеми източници: по-голямата част от правната рамка е приета – време е за проверка на действителното състояние“ (приети на 5 ноември 2024 г.)

Приложено се изпращат на делегациите заключенията на Съвета относно Специален доклад № 11/2024 на Европейската сметна палата, озаглавен „Промислена политика на ЕС относно водорода от възобновяеми източници: по-голямата част от правната рамка е приета – време е за проверка на действителното състояние“, приети от Съвета на неговото 4055-о заседание, проведено на 5 ноември 2024 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЯ НА СЪВЕТА относно Специален доклад № 11/2024 на Европейската сметна палата:

„Промислена политика на ЕС относно водорода от възобновяеми източници: по-голямата част от правната рамка е приета – време е за проверка на действителното състояние“

СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,

Като ИМА ПРЕДВИД ангажимента на Европейския съюз за постигане на неутралност по отношение на климата до 2050 г. и КАТО ОТЧИТА, че производството и използването на водород от възобновяеми източници представляват важни стъпки за декарбонизация на промишлеността на Съюза и за намаляване на зависимостите,

1. ПРИВЕТСТВА Специален доклад № 11/2024 на Европейската сметна палата, озаглавен „Промислена политика на ЕС относно водорода от възобновяеми източници: по-голямата част от правната рамка е приета – време е за проверка на действителното състояние“;
2. ВЗЕМА ПОД ВНИМАНИЕ акцента на специалния доклад върху оценката на ефективността на Комисията при създаване на подходящи условия за зараждащите се пазари на водород от възобновяеми източници и водород с малък въглероден отпечатък, като се има предвид голямото значение на този преход за бъдещето на ключови промишлени отрасли в ЕС, дали ЕС е приел необходимите правни актове в подкрепа на зараждащия се пазар на водород от възобновяеми източници и водород с ниски въглеродни емисии ефективно и дали Комисията е координирала задоволително създаването на пазара между собствените си служби, с държавите членки и с промишления сектор; ОТБЕЛЯЗВА, че в специалния доклад също така се оценяват програмите на ЕС за финансиране, за са се даде възможност на веригата за създаване на стойност в областта на водорода да се развие в условията на бързо променяща се среда;

3. ПОДЧЕРТАВА, че специалният доклад на Европейската сметна палата се основава на оценка на широк набор от политически съобщения и мерки, включително по-специално стратегията на ЕС за водорода¹, плана REPowerEU², Директивата за енергията от възобновяеми източници (RED III)³, Регламента за ReFuelEU – сектор „Авиация“⁴, „Регламента FuelEU – сектор „Морско пространство““⁵, законодателния акт за промишленост с нулеви нетни емисии⁶ и пакета за газа⁷;
4. ПРИПОМНЯ, че Съветът и Европейският парламент приеха важни законодателни актове, по-специално пакета за газа и водорода и законодателния акт за промишленост с нулеви нетни емисии, за да подкрепят целите на ЕС в областта на енергетиката и климата и да засилят конкурентоспособността на стратегическата промишленост с нулеви нетни емисии на ЕС, както и че тези законодателни актове ще допринесат допълнително за развитието на европейската водородна екосистема; ОТБЕЛЯЗВА необходимостта от прилагане на съществуващата правна рамка, по-специално по отношение на прилагането на задължението по член 9 от Директивата относно газа;

¹ Съобщение на Комисията „Стратегия за използването на водорода за неутрална по отношение на климата Европа“ (документ 9390/20).

² Съобщение на Комисията „План REPowerEU“ (документ 9787/22).

³ Директива (ЕС) 2023/2413 на Европейския парламент и на Съвета от 18 октомври 2023 г. за изменение на Директива (ЕС) 2018/2001, Регламент (ЕС) 2018/1999 и Директива 98/70/ЕО по отношение на насърчаването на енергията от възобновяеми източници и за отмяна на Директива (ЕС) 2015/652 на Съвета.

⁴ Регламент (ЕС) 2023/2405 на Европейския парламент и на Съвета от 18 октомври 2023 г. за осигуряване на еднакви условия на конкуренция за устойчив въздушен транспорт (инициатива ReFuelEU – сектор „Авиация“).

⁵ Регламент (ЕС) 2023/1805 на Европейския парламент и на Съвета от 13 септември 2023 г. относно използването на възобновяеми и нисковъглеродни горива в морския транспорт и за изменение на Директива 2009/16/ЕО,

⁶ Регламент (ЕС) 2024/1735 на Европейския парламент и на Съвета от 13 юни 2024 г. за създаване на рамка от мерки за укрепване на европейската екосистема за производство в областта на технологиите за нулеви нетни емисии и за изменение на Регламент (ЕС) 2018/1724.

⁷ Директива (ЕС) 2024/1788 на Европейския парламент и на Съвета от 13 юни 2024 г. относно общите правила за вътрешните пазари на газ от възобновяеми източници, природен газ и водород, за изменение на Директива (ЕС) 2023/1791 и за отмяна на Директива 2009/73/ЕО (преработен текст) и Регламент (ЕС) 2024/1789 на Европейския парламент и на Съвета от 13 юни 2024 г. относно вътрешните пазари на газ от възобновяеми източници, природен газ и водород, за изменение на регламенти (ЕС) № 1227/2011, (ЕС) 2017/1938, (ЕС) 2019/942 и (ЕС) 2022/869 и на Решение (ЕС) 2017/684 и за отмяна на Регламент (ЕО) № 715/2009 (преработен текст).

5. Взема ПОД ВНИМАНИЕ забележките, заключенията и препоръките в специалния доклад, а именно да се намери стратегически път напред към декарбонизация и развитие на верига на стойност на водорода до 2030 г. и след това с оглед на запазването и укрепването на конкурентното положение на ключови промишлени отрасли в ЕС, да се получи надеждно докладване относно националните данни за финансирането съгласно Регламента относно управлението⁸, да се оцени целесъобразността на механизмите за финансиране от ЕС за промишлените отрасли, да се наблюдават процесите на издаване на разрешения в държавите членки по отношение на сроковете за транспониране и да се предприемат мерки за подкрепа и координация с водородната промишленост;
6. ПОДЧЕРТАВА значението на по-доброто отчитане на националните планове на държавите членки в областта на енергетиката и климата, когато се разглеждат амбициозните цели на равнището на ЕС за производството и вноса на водород;
7. ПОДЧЕРТАВА, че наред с капацитета за производство на водород, допълнен с внос, следва да се разработи и необходимата взаимосвързана европейска мрежа за улесняване на трансграничното транспортиране и съхранение на водород, за да се свържат производителите и купувачите, както и че следва да се вземе предвид подходящото планиране на инфраструктурата;
8. Приканва Комисията да вземе предвид препоръките от Специален доклад № 11/2024 на Европейската сметна палата и да предприеме последващи действия във връзка с тези препоръки със съгласувани действия, като същевременно гарантира правилния баланс между конкурентното предимство на европейската промишленост и сигурността на инвеститорите.

⁸ Регламент (ЕС) 2018/1999 на Европейския парламент и на Съвета от 11 декември 2018 г. относно управлението на Енергийния съюз и на действията в областта на климата, за изменение на регламенти (ЕО) № 663/2009 и (ЕО) № 715/2009 на Европейския парламент и на Съвета, директиви 94/22/ЕО, 98/70/ЕО, 2009/31/ЕО, 2009/73/ЕО, 2010/31/ЕС, 2012/27/ЕС и 2013/30/ЕС на Европейския парламент и на Съвета, директиви 2009/119/ЕО и (ЕС) 2015/652 на Съвета и за отмяна на Регламент (ЕС) № 525/2013 на Европейския парламент и на Съвета;