

ОТВОРЕНО ПИСМО - РЕГЛАМЕНТ ЗА МЕТАНА

Призоваваме за амбициозен регламент на метана в ЕС, във интересите на компаниите за изкопаеми горива!

Уважаеми евродепутати,

От екологично сдружение “За Земята” се обръщаме към вас във връзка с приближаващото гласуване на новото метаново законодателство на Европейския съюз.

Метанът е основната съставка в изкопаемия газ - той е един изключително мощен парников газ, с над 80 пъти по-голям потенциал за глобално затопляне за период от 20 години. Няма сценарий, при който глобалното затопляне може да бъде ограничено до 1,5°C без драстични намаления на емисиите на метан СЕГА.

Регламентът на ЕС за намаляване на емисиите на метан би могъл да бъде ключов инструмент за оптимизирането на използването на метан и за намаляване на емисиите му в енергийния сектор, особено имайки предвид, че мерките срещу емисиите в този сектор са сред най-евтините и лесни за реализиране. [По последни данни на](#) Международната агенция по енергетика (МАЕ), **емисиите на метан са продължили да нарастват през 2022 г., докато в същото време са необходими едва 3% от печалбите на компаниите за изкопаеми горива в света**, за да се спрат повечето от настоящите емисии на метан.

За съжаление виждаме обезпокоителни опити за отслабване на законодателното предложение, които доведоха до приемането на драматично слаба позиция от Европейския съвет. Виждаме голям **риск аргументите, използвани от индустрията за изкопаеми горива срещу регламента за метана, да станат част от позицията на Европейския парламент**. Еврогаз, заедно с други асоциации на производители на изкопаем газ¹, петролни компании и въглищната индустрия² многократно са се застъпвали за необходимостта от отслабване на мерките за намаляване на емисиите, предложени от Комисията³. Особено тревожна е ситуацията при въглищата, където натискът от страна на индустрията, както и от Полша, заплашват постигането на смислен напредък по предотвратяването на емисиите на метан от въглищните мини. А те са [най-големият източник](#) на метанови емисии от енергийния сектор в ЕС. Преди предстоящото съвместно гласуване на комисиите ITRE и ENVI, **отговорността за защитата на хората и планетата пада върху членовете на Европейския парламент, които следва да приемат смела и категорична позиция, която да е далеч от интересите на големите**

¹ Eurogas and Gas Distributors for Sustainability (G4DS). Link [here](#). ENTSOE, Eurogas, GERG, GIE, and MARCOGAZ. Link [here](#)

² European Association for Coal and Lignite (EURACOAL). Link [here](#)

³ For further information about lobbying activities on the EU Methane Regulation see also [here](#)

петролни, газови и въглищни компании. Трябва да се изтъкне фактът, че същите компании биха могли да намалят [75% от емисиите на метан](#), като използват настоящи технологии.

Откъсването от хватката на индустрията за изкопаеми горива изисква не само бързи мерки за намаляване на емисии на ниво ЕС, но и ефективно адресиране на емисиите на метан от вносна енергия. Тъй като ЕС е сред най-големите потребители на изкопаеми горива в света и [внося 70% от употребяваните в съюза твърди въглища, 97% от нефта и 90% от изкопаемия газ](#), неговата отговорност и влияние се простират отвъд границите на ЕС. **По-голямата част от емисиите на метан се отделят в началото на веригата на доставки** и затова е от съществено значение **да се разшири регулаторната рамка за мониторинг, докладване, проверка** (англ.: monitoring, reporting, verification, *MRV*), **откриване и отстраняване на течове** (англ.: leak detection and repair, *LDAR*) и **ограничения за изпускане и изгарянето на факли** (англ.: limits on venting and flaring, *LVF*) **по цялата верига на доставки**. По този начин вносните изкопаеми горива ще отговарят на същите стандарти като местно произведените горива в ЕС. Ако ЕС иска да бъде световен лидер в борбата с климатичните промени, той не може да рискува да приеме текст, който да е по-слаб от други подобни регулаторни инструменти, които в момента се разработват в Канада, САЩ и Нигерия.

Действието по цялата верига на енергийните доставки е **изключително належащо предвид нарастващата зависимост на Европа от скъпия и замърсяващ внос на втечен изкопаем газ (LNG)**. По време на всеки етап от жизнения си цикъл на втечнения газ се отделят емисии на метан, като последното особено се отнася за втечнения газ от САЩ, тъй като той се произвежда предимно чрез хидравлично разбиване (фракинг) - технология, масово отречена и забранена в Европа поради катастрофалните си последици за околната среда.

Поради това **ви призоваваме да приемете такъв регламент за метана, в който националните разпоредби за MRV, LDAR и LFV да важат и за вноса на енергия на ЕС по цялата верига на доставка**. Според проведени [правни проучвания](#), това е осъществимо и не е в противоречие с правилата на Световната търговска организация.

Очакваме от вас да представите амбициозен регламент за метана, който няма да обслужва интересите на индустрията за изкопаеми горива, а вместо това ще спомага за драстичното намаляване на емисиите на метан, като същевременно позволява изпълнението на планове за възможно най-бързо преустановяване на употребата на изкопаемите горива.

С уважение,

- Enrico Donda, Food & Water Action Europe
- Flora Witkowski, CAN Europe
- Sabina Assan & Conal Campbell, Ember

- Josep Nualart Corpas, Debt Observatory in Globalisation (ODG)
- Veronika Murzynová, Centre for Transport and Energy (CDE)
- Eilidh Robb, Friends of the Earth Europe
- Nikolay Petkov, Environmental Association Za Zemiata
- Andy Gheorghiu, Andy Gheorghiu Consulting
- Charlotte Rose, WeSmellGas
- Marina Gros, Ecologistas en Acción
- Radosław Ślusarczyk, Stowarzyszenie Pracownia na rzecz Wszystkich Istot
- Julian Schwartzkopff, Deutsche Umwelthilfe
- Alicja Barcikowska, Ekowyborca
- Radosław Gawlik, Stowarzyszenie Ekologiczne EKO-UNIA
- Allie Rosenbluth, Oil Change International
- Andrzej Kassenberg, Institute for Sustainable Foundation
- Robert Wawręty, Towarzystwo na Rzecz Ziemi
- Stefano Ciafani, Legambiente
- Steven Vanholme, EKOenergy ecolabel
- Shefali Sharma, Institute for Agriculture and Trade Policy Europe
- Ismael Morales López, Fundación Renovables
- Beata Borowiec, Koalicja Klimatyczna
- Urszula Stefanowicz, Polski Klub Ekologiczny Okręg Mazowiecki
- Renato di Nicola, Per il Clima Fuori dal Fossile
- Angelo Gagliani, Emergenzaclimatica.it
- Michele Carducci, giustiziaclimatica.it
- Matyas Molnar & Alexa Botar, NSC-Friends of the Earth Hungary
- Michał Hetmański, Instrat Foundation
- Simona Ricotti, Forum Ambientalista

- Tomasz Waśniewski, Fundacja “Rozwój TAK - Odkrywki NIE”
- Mihai Stoica, 2Celsius
- Alice Harrison, Global Witness
- Raluca Petcu, Bankwatch Romania
- Catalina Hoparteanu, Declic

