

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2022/517,**annettu 18 päivänä marraskuuta 2021,****Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2017/1938 muuttamisesta riskiryhmien kokoonpanon osalta**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon toimista kaasun toimitusvarmuuden turvaamiseksi ja asetuksen (EU) N:o 994/2010 kumoamisesta 25 päivänä lokakuuta 2017 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2017/1938 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 3 artiklan 8 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Alueellinen yhteistyö yhteisvastuun hengessä on keskeinen periaate, johon asetuksella (EU) 2017/1938 luotu kaasun toimitusvarmuusmekanismi perustuu. Jotta alueellinen yhteistyö olisi käytännössä toimivaa, mainitun asetuksen liitteessä I luetellaan 13 riskiryhmää, jotka vastaavat neljää tärkeintä hätätilanteessa käytettävää kaasun toimituskäytävää. Liitteessä I luetellaan kunkin riskiryhmän osalta ne jäsenvaltiot, joihin toimitushäiriö voi vaikuttaa tai joilla voi olla rooli, jos käytävällä on toimitushäiriötilanne, tai kumpaakin. Asetuksen (EU) 2017/1938 3 artiklan 8 kohdassa komissiolle siirretään valta antaa delegoituja säädöksiä näiden riskiryhmien kokoonpanon päivittämiseksi.
- (2) Uusia merkittäviä kaasuinfrastruktuureja on otettu käyttöön asetuksen (EU) 2017/1938 antamisen jälkeen, ja useita infrastruktuureja odotetaan otettavan käyttöön seuraavien kuukausien aikana. Näillä infrastruktuureilla luodaan uusia hätätilanteessa käytettäviä toimituskäytäviä. Ne vaikuttavat myös niihin jäsenvaltioihin, joiden kannalta tärkeimmillä kaasuntoimitusreiteillä voi olla merkitystä tai jotka voivat osallistua mahdollisiin toimintahäiriöihin puuttumiseen.
- (3) Asetuksen (EU) 2017/1938 7 artiklan 1 kohdan mukaan kaasun siirtoverkonhaltijoiden eurooppalaisen verkoston (Kaasu-ENTSO) on toteutettava kaasuntoimitusten ja infrastruktuurin häiriöiden skenaarioita koskeva tarkistettu unionin laajuinen simulointi marraskuuhun 2021 mennessä. Simuloinnissa otetaan huomioon unionin kaasuinfrastruktuurien kehitys vuodesta 2017 lähtien ja kehityksen vaikutus hätätilanteessa käytettäviin kaasun eri toimituskäytäviin. Simulaatio kattaa myös kaikki kaasuinfrastruktuurit, joiden odotetaan olevan käytössä tammikuussa 2023.
- (4) Kaasu-ENTSON unionin laajuisessa simulaatiossa esitettyjen uusien ja tulevien kaasuinfrastruktuurien vaikutus hätätilanteessa käytettäviin kaasukäytäviin antaa perusteen riskiryhmien kokoonpanon mukauttamiseen.
- (5) Uusien kaasuinfrastruktuurien vaikutuksesta joidenkin riskiryhmien kokoonpanoon keskusteltiin useissa kaasualan koordinoitiryhmän sääntömääräisissä kokouksissa vuosina 2020 ja 2021. Tämän säädöksen sisällöstä keskusteltiin kaasualan koordinoitiryhmän kokouksessa, jossa kokoonpano oli rajoitettu jäsenvaltioiden edustajiin ja Kaasu-ENTSOon (tarkkailijana).
- (6) Yhdistynyt kuningaskunta lakkasi olemasta Euroopan unionin jäsenvaltio 1 päivästä helmikuuta 2020. Oikeusvarmuuden vuoksi se olisi poistettava asetuksen (EU) 2017/1938 liitteessä I olevista jäsenvaltioiden luetteloista.
- (7) Sen vuoksi asetusta (EU) 2017/1938 olisi muutettava,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Korvataan asetuksen (EU) 2017/1938 liite I tämän asetuksen liitteessä olevalla tekstillä.

⁽¹⁾ EUVL L 280, 28.10.2017, s. 1.

2 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 18 päivänä marraskuuta 2021.

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN

LIITE

"LIITE I

Alueellinen yhteistyö

Jäsenvaltioiden riskiryhmät, jotka toimivat 3 artiklan 7 kohdassa tarkoitetun riskeihin liittyvän yhteistyön perustana, ovat seuraavat:

1. Idästä toimitettavan kaasun riskiryhmät:

- a) Ukraina: Bulgaria, Tšekki, Tanska, Saksa, Kreikka, Kroatia, Italia, Luxemburg, Unkari, Itävalta, Puola, Romania, Slovenia, Slovakia, Ruotsi;
- b) Valko-Venäjä: Belgia, Tšekki, Tanska, Saksa, Viro, Latvia, Liettua, Luxemburg, Alankomaat, Puola, Slovakia, Suomi, Ruotsi;
- c) Itämeri: Belgia, Tšekki, Tanska, Saksa, Ranska, Luxemburg, Alankomaat, Itävalta, Slovakia, Ruotsi;
- d) Koillinen: Tšekki, Tanska, Saksa, Viro, Latvia, Liettua, Puola, Slovakia, Suomi, Ruotsi;
- e) Trans-Balkan: Bulgaria, Kreikka, Unkari, Romania.

2. Pohjanmereltä toimitettavan kaasun riskiryhmät:

- a) Norja: Belgia, Tanska, Saksa, Irlanti, Espanja, Ranska, Italia, Luxemburg, Alankomaat, Puola, Portugali, Ruotsi;
- b) Pienlämpöarvoinen kaasu: Belgia, Saksa, Ranska, Alankomaat;
- c) Tanska: Tanska, Saksa, Luxemburg, Alankomaat, Puola, Ruotsi;
- d) Yhdistynyt kuningaskunta: Belgia, Saksa, Irlanti, Luxemburg, Alankomaat.

3. Pohjois-Afrikasta toimitettavan kaasun riskiryhmät:

- a) Algeria: Kreikka, Espanja, Ranska, Kroatia, Italia, Malta, Itävalta, Portugali, Slovenia;
- b) Libya: Kroatia, Italia, Malta, Itävalta, Slovenia.

4. Kaakosta toimitettavan kaasun riskiryhmät:

- a) Eteläinen kaasukäytävä – Kaspianmeren alue: Bulgaria, Kreikka, Kroatia, Italia, Unkari, Malta, Itävalta, Romania, Slovenia, Slovakia;
 - b) Itäinen Välimeri: Kreikka, Italia, Kypros, Malta.”
-