

KOMISSION LAUSUNTO,**annettu 7 päivänä marraskuuta 2017,****Ala-Saksin osavaltiossa Saksassa sijaitsevan Unterweser KKKU -ydinvoimalan alueella sijaitsevan Unterweserin radioaktiivisen jätteen varastointitiloista peräisin olevan radioaktiivisen jätteen hävittämistä koskevasta suunnitelmasta****(Ainoastaan saksankielinen teksti on todistusvoimainen)**

(2017/C 379/02)

Jäljempänä oleva arviointi on tehty Euratomin perustamissopimuksen määräysten nojalla, eikä se vaikuta mahdollisiin muihin Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen nojalla tehtäviin arviointeihin eikä kyseisestä sopimuksesta ja johdetusta lainsäädännöstä johtuviin velvoitteisiin⁽¹⁾.

Euroopan komissio sai 17. helmikuuta 2017 Saksan hallitukselta Euratomin perustamissopimuksen 37 artiklan mukaisesti yleisiä tietoja Unterweserin radioaktiivisen jätteen varastointitiloista peräisin olevan radioaktiivisen jätteen⁽²⁾ hävittämistä koskevasta suunnitelmasta.

Tarkasteltuaan näitä tietoja sekä 25. huhtikuuta 2017 pyytämiaän lisätietoja, jotka Saksan viranomaiset toimittivat 29. kesäkuuta 2017, ja kuultuaan asiantuntijaryhmää komissio antaa seuraavan lausunnon:

1. Etäisyys laitokselta lähimmälle toisen jäsenvaltion, tässä tapauksessa Alankomaiden, rajalle on 90 kilometriä.
2. Unterweserin radioaktiivisen jätteen varastointitiloista ei tavanomaisissa toimintaolosuhteissa aiheudu nestemäisiä tai kaasumaisia radioaktiivisia päästöjä ympäristöön. Sen vuoksi laitoksen ei tarvitse hakea tällaisia päästöjä koskevaa sääntömääräistä päästölupaa. Näin ollen laitoksesta ei aiheudu terveyden kannalta merkittävää altistumista toisen jäsenvaltion väestölle, kun otetaan huomioon turvallisuutta koskevissa perusnormidirektiiveissä⁽³⁾ vahvistetut annosrajat.
3. Sekundääristä kiinteää radioaktiivista jätettä säilytetään väliaikaisesti laitosalueella ennen kuin se siirretään Saksassa sijaitseviin toimiluvan saaneisiin käsittely- tai loppusijoituslaitoksiin.
4. Jos ympäristöön pääsisi ennalta arvaamattomasti radioaktiivisia päästöjä yleisissä tiedoissa tarkastellun tyyppisten ja laajuisten onnettomuuksien seurauksena, säteilyannokset, joille toisen jäsenvaltion väestö altistuisi, eivät todennäköisesti vaikuttaisi terveyden merkittävällä tavalla, kun otetaan huomioon turvallisuutta koskevassa uudessa perusnormidirektiivissä säädetty viitetasot.

Komissio katsoo, että Ala-Saksin osavaltiossa Saksassa sijaitsevan Unterweser KKKU -ydinvoimalan alueella sijaitsevan Unterweserin radioaktiivisen jätteen varastointitiloista syntyvän, missä tahansa muodossa olevan radioaktiivisen jätteen loppusijoittamista koskevan suunnitelman toteuttaminen ei tavanomaisen toiminnan yhteydessä eikä edellä mainituissa yleisissä tiedoissa tarkastellun tyyppisissä ja laajuisissa onnettomuustilanteissa todennäköisesti aiheuta terveyden kannalta merkittävää veden, maaperän tai ilman radioaktiivista saastumista toisen jäsenvaltion alueella, kun otetaan huomioon turvallisuutta koskevissa perusdirektiiveissä vahvistetut säännökset.

Tehty Brysselissä 7 päivänä marraskuuta 2017.

Komission puolesta
Miguel ARIAS CAÑETE
Komission jäsen

⁽¹⁾ Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen nojalla esimerkiksi ympäristönäkökohtia olisi arvioitava laajemmin. Alustavasti komissio haluaa kiinnittää huomiota tiettyjen julkisten ja yksityisten hankkeiden ympäristövaikutusten arvioinnista annetun direktiivin 2011/92/EU, sellaisena kuin se on muutettuna direktiivillä 2014/52/EU, ja tiettyjen suunnitelmien ja ohjelmien ympäristövaikutusten arvioinnista annetun direktiivin 2001/42/EY säännöksiin sekä luontotyyppien sekä luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston suojelusta annettuun direktiiviin 92/43/ETY ja yhteisön vesipolitiikan puitteista annettuun direktiiviin 2000/60/EY.

⁽²⁾ Radioaktiivisen jätteen hävittäminen Euratomin perustamissopimuksen 37 artiklan soveltamisesta 11 päivänä lokakuuta 2010 annetun komission suosituksen 2010/635/Euratom (EUVL L 279, 23.10.2010, s. 36) 1 kohdassa tarkoitettussa merkityksessä.

⁽³⁾ Neuvoston direktiivi 96/29/Euratom, annettu 13 päivänä toukokuuta 1996, perusnormien vahvistamisesta työntekijöiden ja väestön terveyden suojelemiseksi ionisoivasta säteilystä aiheutuvilta vaaroilta (EYVL L 159, 29.6.1996, s. 1) ja neuvoston direktiivi 2013/59/Euratom, annettu 5 päivänä joulukuuta 2013, turvallisuutta koskevien perusnormien vahvistamisesta ionisoivasta säteilystä aiheutuvilta vaaroilta suojelemiseksi ja direktiivien 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom ja 2003/122/Euratom kumoamisesta 6 päivästä helmikuuta 2018 alkaen (EUVL L 13, 17.1.2014, s. 1).