

## I

(Resolutsioonid, soovitused ja arvamused)

## ARVAMUSED

## EUROOPA KOMISJON

## KOMISJONI ARVAMUS,

18. aprill 2018,

**Ühendkuningriigis asuvas tuumkütuse vahehoidlas Sellafield Self-Shielded Box tekkivate radioaktiivsete jäätmete lõppladustamise kava kohta**

(Ainult ingliskeelne tekst on autentne)

(2018/C 139/01)

Alljärgnev hindamine toimub Euratomi asutamislepingu alusel, ilma et sellega piirataks muid Euroopa Liidu toimimise lepingu alusel tehtavaid täiendavaid hindamisi ning viimati nimetatud lepingust ja teisestest õigusaktidest tulenevaid kohustusi <sup>(1)</sup>.

Euroopa Komisjon sai 5. oktoobril 2017 Ühendkuningriigi valitsuselt vastavalt Euratomi asutamislepingu artiklile 37 esitatud üldandmed tuumkütuse vahehoidlas Sellafield Self-Shielded Box tekkivate radioaktiivsete jäätmete lõppladustamise kava kohta <sup>(2)</sup>.

Kõnealuste andmete ja täiendava teabe alusel, mida komisjon taotles 14. novembril 2017 ja mille Ühendkuningriigi ametiasutused esitasid 15. jaanuaril 2018, ning pärast konsulteerimist eksperdirühmaga koostas komisjon järgmise arvamuse.

1. Vahemaa rajatisest lähima liikmesriigi (Iirimaa) piirini on 180 km.
2. Võttes arvesse põhiliste ohutusnormide direktiivis <sup>(3)</sup> sätestatud piirdoosi, ei põhjusta tavapärase talitluses eralduvad gaasilised radioaktiivsed heited teiste liikmesriikide elanikele sellist ohtu, mis võiks nende tervist mõjutada. Vahehoidla tavapärase talitluse käigus ei eraldu keskkonda vedelaid radioaktiivseid heiteid.
3. Teised tahked radioaktiivsed jäätmed viiakse töötlemiseks kohapealsesse töötlemisjaama. Töödeldud vähendatud aktiivsusega jäätmed transporditakse lähedal asuvasse ladustamisalasse omavasse Driggi ladustuspaika.
4. Radioaktiivsete heidete ootamatu keskkonda sattumise korral, mis võib juhtuda üldandmetes arvesse võetud tüüpi ja ulatusega õnnetuse tagajärjel, ei ole teise liikmesriigi elanike saadav doos tervise seisukohast märkimisväärne, võttes arvesse põhiliste ohutusnormide direktiivis sätestatud võrdlustasemeid.

<sup>(1)</sup> Näiteks tuleks Euroopa Liidu toimimise lepingu alusel edaspidi hinnata keskkonnaaspekte. Komisjon sooviks juhtida tähelepanu järgmistele direktiividele: direktiiv 2011/92/EL teatavate riiklike ja eraprojektide keskkonnamõju hindamise kohta, mida on muudetud direktiiviga 2014/52/EL, direktiiv 2001/42/EÜ teatavate kavade ja programmide keskkonnamõju hindamise kohta, direktiiv 92/43/EMÜ looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta ja direktiiv 2000/60/EÜ, millega kehtestatakse ühenduse veepoliitika alane tegevusraamistik.

<sup>(2)</sup> Radioaktiivsete jäätmete lõppladustamine komisjoni 11. oktoobri 2010. aasta soovitus 2010/635/Euratom (Euratomis asutamislepingu artikli 37 kohaldamise kohta) punkti 1 tähenduses (ELT L 279, 23.10.2010, lk 36).

<sup>(3)</sup> Nõukogu 5. detsembri 2013. aasta direktiiv 2013/59/Euratom, millega kehtestatakse põhilised ohutusnormid kaitseks ioniseeriva kiirgusega kiiritamisest tulenevate ohtude eest ning tunnistatakse kehtetuks direktiivid 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom ning 2003/122/Euratom (ELT L 13, 17.1.2014, lk 1).

Kokkuvõttes arwab komisjon, et Ühendkuningriigis asuvas tuumkütuse vahehoidlas Sellafield Self-Shielded Box mistahes kujul tekkivate radioaktiivsete jäätmete kõrvaldamisviisi muutmine ei põhjusta tavapärastes käitamistingimustes ega ka üldandmetes arvesse võetud tüüpi ja ulatusega õnnetuse korral tõenäoliselt sellist radioaktiivset saastet, mis oleks olulise tähtsusega tervise seisukohast ja teise liikmesriigi vee, pinnase ja õhu seisukohast, võttes arvesse põhiliste ohutusnormide direktiivi sätteid.

Brüssel, 18. aprill 2018

*Komisjoni nimel*

*komisjoni liige*

Miguel ARIAS CAÑETE

---