

## Informiranje javnosti o djelatnosti s izvorima ionizirajućeg zračenja u KBC-u Osijek te mogućem riziku za stanovništvo i okoliš

„Temeljem članka 12. „Pravilnika o opsegu i sadržaju Plana i programa mjera za slučaj izvanrednog događaja te izvješćivanja javnosti i nadležnih tijela“ (Narodne novine br. 43/2022) informiramo javnost da se u Kliničkom bolničkom centru Osijek, sa sjedištem u ulici Josipa Huttlera 4 u Osijeku, koriste otvoreni i zatvoreni radioaktivni izvori ionizirajućeg zračenja 4. i 5. kategorije. Otvoreni radioaktivni izvori ionizirajućeg zračenja koriste se u dijagnostičke i terapijske svrhe, a zatvoreni radioaktivni izvori ionizirajućeg zračenja koriste se za kontrolu kvalitete i kalibriranje dijagnostičkih uređaja i ionizacijskih komorica. Redovni rad i obavljanje zadataka s otvorenim i zatvorenim radioaktivnim izvorima ionizirajućeg zračenja nema utjecaja na lokalno stanovništvo i na okoliš.

Osnovne podatke, opis djelatnosti i rizika vezanih za pojedinu djelatnost, opis mogućih izvanrednih događaja i posljedica koje mogu nastati za radnike, stanovništvo, prostor i okoliš, planirane mjere za otklanjanje i/ili umanjenje posljedica izvanrednog događaja te radnje koje bi stanovništvo trebalo poduzeti u slučaju nastanka izvanrednog događaja definirane su dokumentima „Akt o ustroju provedbi mjera zaštite od ionizirajućeg zračenja“, „Analiza rizika“ i „Plan i programu mjera za slučaj izvanrednog događaja te izvješćivanja javnosti i nadležnih tijela za obavljanje djelatnosti s izvorima ionizirajućeg zračenja“.