

# Uputstvo za proces licenciranja radijacionih delatnosti u industrijskoj radiografiji



Period realizacije: 9 – 13. januar 2017

## ZADATAK

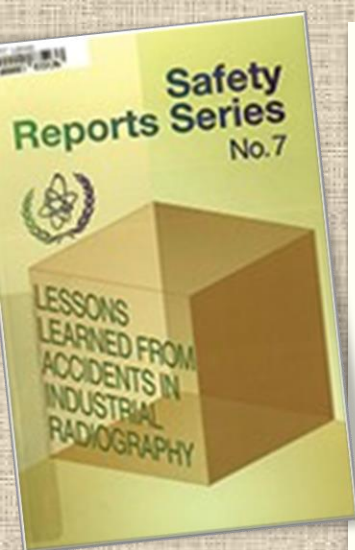
Pomoć u unapređenju procesa autorizacije radijacionih delatnosti u industrijskoj radiografiji uz primenu gradiranog pristupa u skladu sa zahtevima Direktive 2013/59/Euratom



## REZULTAT

### Uputstvo za licenciranje radijacionih delatnosti u industrijskoj radiografiji

Svrha ovog zadatka je izrada uputstva za autorizaciju radijacionih delatnosti u industrijskoj radiografiji koje služi kao pomoć regulatornom telu u procesu unapređenja procesa autorizacije radijacionih delatnosti u industrijskoj radiografiji uz primenu principa gradiranog pristupa kao i harmonizaciji nacionalnog zakonodavstva sa novim zahtevima i konceptima Direktive 2013/59/Euratom. Uputstvo takođe sadrži i preporuke regulatornom telu za uspostavljanje jasnih i objektivnih kriterijuma i zahteva za primenu i autorizaciju radijacionih delatnosti u industrijskoj radiografiji kao i preporuke za zainteresovane strane za pregled procedura u skladu sa EU standardima.



## NAUČENE LEKCIJE

Industrijska radiografija je radijaciona delatnost visokog rizika koja može dovesti do prekomernog izlaganja radnika i stanovništva, ukoliko se odgovarajuće zakonske, regulatorne, upravljačke i tehničke mere ne primenjuju efikasno. Izrada smernica od strane regulatornog tela i njihova efikasna i efektivna primena od strane svih zainteresovanih strana su od fundamentalnog značaja za poboljšanje radijacione sigurnosti i minimiziranje verovatnoće potencijalnih akcidenata.