

Informacja o wpływie działalności wykonywanej przez jednostkę organizacyjną na zdrowie ludzi i na środowisko

**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sulejówku
Przychodnia Miejska nr 2
ul. Armii Krajowej 21
05-070 Sulejówek**

Podstawa prawna: ustawa Prawo atomowe / Dz. U. z 2021 r., poz. 1941 / zgodnie z art. 32c pkt.2

Jednostka wykonuje działalność związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące, polegające na:

- uruchamianiu i stosowaniu urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące; decyzja zezwalająca nr DE OHR/01134/2014 z dn. 30.04.2014 wydana przez Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie; aparat stomatologiczny wewnętrzny Expert DC; producent Gendex
- uruchamianiu pracowni decyzja nr DE OHR/01142/2014 z dn. 30.04.2014 wydana przez Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie

Jednostka prowadzi kontrolę narażenia pracowników przy pomocy:

- dawkomierza środowiskowego - w ciągu minionych 12 miesięcy zmierzona dawka efektywna nie przekroczyła 1 mSv;

Jednostka nie wykonuje pomiarów dozymetrycznych osłon stałych. Pomiary dozymetryczne zostały wykonane przez Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego na etapie wydawania zezwolenia. Wszystkie wyniki są poniżej wartości granicznych określonych w przepisach.

Zgodnie z załącznikiem nr 4 do Ustawy Prawo Atomowe / Dz. U. z 2021 r., poz. 1941 / - dawka graniczna, wyrażona jako dawka skuteczna (efektywna), wynosi w ciągu roku kalendarzowego:

- pracownicy: 20mSv/rok;
- ogół ludności : 1mSv/rok.

Uwaga:

- Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 11 sierpnia 2021 r. w sprawie wskaźników pozwalających na wyznaczenie dawek promieniowania jonizującego stosowanych przy ocenie narażenia na promieniowanie jonizujące / Dz. U. 2021 poz. 1657/ na podstawie zmierzonych i obliczonych dawek stwierdza się, że wyżej wymieniona działalność, w minionych 12 miesiącach nie miała negatywnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko.
- Pracownia nie uwalnia do środowiska substancji promieniotwórczych.