

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

Podstawa prawna: Ustawa z dnia 29 listopada 2000 r. [Prawo atomowe](#)  
(t. jedn. Dz. U. z 2024 r., poz. 1277) zgodnie z art. 32c pkt.2

Nazwa jednostki: Szpital Powiatowy im. A. Sokołowskiego w Złotowie

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

- uruchamianiu i stosowaniu urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące:

### ARCOMA 0170 INTUITION SYSTEM

Zezwolenie na uruchomienie i stosowanie aparatu rtg ARCOMA 0170 INTUITION SYSTEM wydał Wielopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu, Decyzja nr 158/2010 z dnia 07.05.2010r.

### MOVIPLAN 800TF

Zezwolenie na uruchomienie i stosowania aparatu rtg MOVIPLAN800TF wydał Wielopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu, Decyzja nr 242/2019 z dnia 25.06.2019r.

### RADIUS- S9 ramie C

Zezwolenie na uruchomienie i stosowanie aparatu rtg RADIUS- S9 z ramieniem C wydał Wielopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu, Decyzja nr 119/S/Pi/2006 z dnia 29.09.2006r.

### IMD BASIC 100-30

Zezwolenie na uruchomienie i stosowanie aparatu rtg IMD BASIC 100-30 wydał Wielopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu, Decyzja nr 7/2010 z dnia 26.01.2010r.

### ENDOGRAPH DC

Zezwolenie na uruchomienie i stosowanie aparatu rtg ENDOGRAPF DC wydał Wielopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu, Decyzja nr 409/2017 z dnia 16.08.2017r.

### IMD BASIC 100-30

Zezwolenie na uruchomienie i stosowanie aparatu rtg IMD BASIC 100-30 wydał Wielopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu, Decyzja nr 64/2013 z dnia 21.02.2013r.

### Tomograf Komputerowy SOMATOM SCOPE POWER

Zezwolenie na uruchomienie i stosowanie aparatu Tomografu Komputerowego SIEMENS SOMATOM SCOPE POWER wydał Wielopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu, Decyzja nr 562/2016 z dnia 21.12.2016r.

### Cios Select ramie C

Zezwolenie na uruchomienie i stosowanie aparatu wydał Wielopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu, Decyzja nr 379/2018.

Zgoda WSSE w Poznaniu – decyzja nr 429/2016 z dnia 20/09/2016 roku na prowadzenie działalności związanej z narażeniem na promieniowanie jonizujące w celach medycznych.

Jednostka prowadzi kontrolę narażenia pracowników przy pomocy dawkomierzy indywidualnych- w ciągu minionych 12 miesięcy (od 10.04.2024r. do 09.07.2024r.) zmierzona dawka efektywna wyniosła: <0,1 mSv na osobę.

Zgodnie z załącznikiem

„Załącznik nr 4 do ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe (t. jedn. Dz. U. z 2024 r., poz. 1277) dopuszczalna wartość narażenia na promieniowanie jonizujące wynosi:  
- pracownicy: 20mSv/rok;  
- ogół ludności: 1mSv/rok.

Uwaga:

- na podstawie zmierzonych dawek stwierdza się, że działalność w minionych 12 miesiącach nie miała negatywnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko.
- Pracownia nie uwalnia do środowiska substancji promieniotwórczych.