

Rzeszów, 2008-02-13.

## OPINIA SANITARNA

Na podstawie :

- art. 3, art. 12 ust.1a ustawy z dnia 14 marca 1985 r.o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. – Dz. U. z 2006r. Nr 122, poz.851 ze zm.),
- § 22, ust.1 pkt 2 rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 21 sierpnia 2006r. w sprawie szczegółowych warunków bezpiecznej pracy z urządzeniami radiologicznymi (Dz. U. Nr 180, poz. 1325)

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie po rozpatrzeniu wniosku z dnia 2008-01-16, uzupełnionego przy piśmie z dnia 2008-02-08 Wojewódzkiego Szpitala im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu, w sprawie uzgodnienia projektu osłon stałych dla pracowni rtg z aparatem SIT 5000 / SUINSA zainstalowanego w Zakładzie Diagnostyki Obrazowej Szpitala Wojewódzkiego w Tarnobrzegu przy ul. Szpitalnej 1,  
uzgadnia  
pozytywnie w/w projekt

Po zainstalowaniu aparatu rtg należy złożyć w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Rzeszowie, ul. Wierzbowa 16 wniosek o dokonanie odbioru aparatu rtg – celem uzyskania zezwolenia na jego stosowanie.

## UZASADNIENIE

W pracowni rtg w Wojewódzkim Szpitalu w Tarnobrzegu przy ul. Szpitalnej 1 został zainstalowany nowy aparat typ SIT 5000 firmy SUINSA z generatorem Herkules o mocy 50 kW. Pracownia zlokalizowana jest w kondygnacji parteru Szpitala . Powierzchnia pracowni wynosi 45,62 m<sup>2</sup>, a jej wysokość 3,0 m. W pracowni jest zapewniona wentylacja mechaniczna wyciągowa o krotności wymian 1,5 wymiany na godzinę.

Przeprowadzone obliczenia w przedłożonym do uzgodnienia projekcie osłon stałych opracowanym przez inż. Andrzeja Starzyńskiego wykazały, że zainstalowanie aparatu rentgenowskiego pozostawało będzie w zgodzie z wymogami sanitarnymi określonymi przez przepisy rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 21 sierpnia 2006r. w sprawie szczegółowych warunków bezpiecznej pracy z urządzeniami radiologicznymi (Dz. U. Nr 180 poz. 1325).

W świetle powyższego orzeczono jak w sentencji.