

Pytanie 3 – dotyczy Załącznik Nr 6 projekt techniczny

Na podstawie wyliczeń wykonanych w Załączniku Nr 6 Projekt techniczny zapisano:

Aby spełnione były warunki ochrony radiologicznej należy zamontować drzwi do bunkra z wkładką ołowianą o grubości 5,0 cm ołowiu i gęstości 11,3 g/cm³

Analizując rysunki (1 i 2) widzimy, że Punkt P9, dla którego przyjęto T=1, U=1 znajduje się w Pokoju Przygotowania Pacjenta. Prosimy o potwierdzenie, że w Pokoju Przygotowania Pacjenta są stałe stanowiska pracy, albo o informację, jakie czynności są tam wykonywane i przez kogo z personelu medycznego? Ile te czynności zajmują czasu w trakcie zmiany roboczej. Czy ten personel jest zaliczany do osób pracujących w narażeniu na promieniowanie jonizujące.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że w pokoju przygotowania Pacjenta nie ma stałego miejsca pracy, w pomieszczeniu następuje jedynie wstępne przygotowanie pacjenta tzn. pacjent rozbiera się do zabiegu. Personel w trakcie zabiegu praktycznie nie przebywa w pomieszczeniu przygotowania zabiegu. Tak personel jest zaliczany do osób pracujących w narażeniu na promieniowanie jonizujące.

Pytanie 4 – dotyczy Załącznik Nr 6 projekt techniczny

Prosimy o przekazanie pomiarów środowiskowych mocy dawki w punktach pomiarowych oznaczonych w projekcie (od P1 do P9). Dane te pozwolą na ocenę skuteczności osłon stałych Pracowi Brachyterapii względem aktualnych przepisów.

Odpowiedź:

W załączeniu ostatecznie aktualne pomiary środowiskowe w punktach pomiarowych oznaczonych w projekcie (od P1 do P9)

Pytanie 5 – dotyczy – dotyczy Załącznik Nr 3 projekt umowy pkt §7

Zamawiający używa wielokrotnie sformułowania „roboty”, które mogą w odniesieniu do innej części umowy, gdzie stosowane są stwierdzenia „instalacja”, sugerować prace budowlane.

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający oczekuje wykonania prac budowlanych, czy związanych z instalacją dostarczanego systemu, i nie wymaga prowadzenia kompletnych czynności związanych z projektem budowlanym?

Odpowiedź:

Zamawiający mając na myśli "roboty " dopuszcza możliwość przystosowania przez Wykonawcę pomieszczeń pracowni brachyterapii do oferowanego aparatu, w przypadku kiedy np. okaże się, że w zaproponowanym przez Wykonawcę ustawieniu aparatu i po wykonanym projekcie osłon stałych dla oferowanego aparatu wyniknie konieczność wykonania dodatkowych osłon stałych czy też zmian instalacji elektrycznej lub innych prac. W powyższym przypadku Wykonawca faktycznie zobowiązany jest do uwzględnienia tych kosztów w ofercie. W sytuacji, gdy istniejąca pracownia, która została nie dawno zmodernizowana, spełnia wszystkie parametry do montażu oferowanego aparatu, wtedy praktyczne żadne "roboty" nie będą wymagane. Zamawiający podkreśla, że w gestii Wykonawcy jest wykonanie projektu osłon stałych uwzględniający nie tylko oferowany aparat do brachyterapii i ale również istniejący w pracowni symulator TK.

Z poważaniem

Z-CA DYREKTORA
ds. Techniczno-Administracyjnych
Beskidzkiego Centrum Onkologii - Szpitala Miejskiego
im. Jana Pawła II w Bielsku-Białej
mgr inż. Grzegorz Kubica