

OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE PRAC ADAPTACYJNYCH POMIESZCZEŃ CELEM ICH DOSTOSOWANIA DO POTRZEB MONTAŻU APARATU

1. W ramach przedmiotu zamówienia Wykonawca jest zobligowany:
 - dokonania inwentaryzacji pomieszczeń oraz pomiarów skuteczności wentylacji mechanicznej oraz skuteczności ochrony przeciwporażeniowej,
 - wymiany w pracowni R.T.G wykładziny P.C.V. na homologiczną wykładzinę podłogową z PCW o właściwościach elektrostatycznych (wykładzinę zapewnia wykonawca) o powierzchni nieprzekraczającej 46m². Kolorystyka posadzki do uzgodnienia z Zamawiającym,
 - dostarczenia i wbudowania nowego klimatyzatora 2,5 KW, odpływ skroplin do rury spustowej dachowej (klimatyzator zapewnia wykonawca),
 - zamocowania aparatu RTG do stropu nad II piętrem zgodne z ekspertyzą nośności stropu stanowiącą załącznik nr 5 do SIWZ,
 - zabudowy szyn aparatu celem schowania elementów konstrukcji podwieszającej aparat RTG i instalacja min. 8 nowych opraw oświetleniowych 60x60 cm (zapewnia Wykonawca) zgodnie z obowiązującymi przepisami. Lokalizacja oświetlenia do uzgodnienia z Zamawiającym,
 - pomalowania pomieszczeń RTG oraz rejestracji o powierzchni nieprzekraczającej 250m² farbą emulsyjną akrylową do obiektów medycznych odporną na ścieranie min. 2000 obrotów z uzupełnieniem tapety pod malowanie w miejscach wykonanych bruzd po instalacjach. Uzupełnienie tapet na miejscu łączeń tapet. Kolorystyka farb do uzgodnienia z Zamawiającym.
 - pomalowania stolarki drzwiowej i grzejników w pomieszczeniach RTG,
 - wymiany kratki wentylacji mechanicznej i grawitacyjnej (zapewnia Wykonawca).
 - prac adaptacyjnych celem przystosowania instalacji elektrycznej do potrzeb instalacji i pracy urządzenia,
 - wykonanie wszelkich dodatkowych prac zapewniających prawidłowe użytkowanie urządzenia zgodnie z przeznaczeniem,
 - opracowania i przekazania Zamawiającemu projektu ochrony radiologicznej z obliczeniem osłon stałych,
 - po wykonaniu prac instalacyjnych wykonawca przedłoży protokoły, atesty, certyfikaty na wbudowane materiały i urządzenia technologiczne. Materiały i urządzenia technologiczne muszą posiadać certyfikaty i atesty dopuszczające do stosowania w szpitalach i posiadać odporność na środki dezynfekcyjne stosowane przez podmioty lecznicze,
 - zapewnić obsługę, pomiarową skuteczności uziemienia instalacji elektrycznej i odgromowej łącznie z wykonaniem protokołu skuteczności uziemienia,
 - zamontowania sygnalizacji świetlnej nad drzwiami do kabin RTG: 1) aparat włączony, 2) promieniowanie x – nie wchodzić!
 - Przekazania Zamawiającemu inwentaryzacji powykonawczej prac adaptacyjnych wraz z niezbędnymi pomiarami instalacji elektrycznej.
2. Odpowiedzialność Wykonawcy:
 - wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonania prac instalacyjnych i montażu zgodnie obowiązującymi normami i przepisami.

- Wykonawca jest zobowiązany do utrzymania należytego ładu i porządku oraz zapewnienia bezpieczeństwa na terenie pomieszczeń RTG, w okresie trwania realizacji prac aż do zakończenia i odbioru przedmiotu zamówienia,
- Wykonawca będzie przestrzegać przepisów ochrony przeciwpożarowej. Wykonawca jest odpowiedzialny za wszelkie straty spowodowane pożarem wywołanym jako rezultat realizacji prac,
- Wykonawca jest zobowiązany do ochrony przed uszkodzeniem lub zniszczeniem własności publicznej i prywatnej. Jest w pełni odpowiedzialny za ochronę urządzeń uzbrojenia terenu, takich jak: przewody, rurociągi, kable telefoniczne itp.,
- koszty ewentualnych napraw zniszczonych lub uszkodzonych urządzeń ponosi Wykonawca,
- podczas realizacji prac Wykonawca będzie przestrzegać przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy,
- Wykonawca zobowiązany jest zastosować wszystkie przepisy wydane przez władze centralne i miejscowe oraz inne przepisy i wytyczne, które są w jakikolwiek sposób związane z pracami i będzie w pełni odpowiedzialny za przestrzeganie praw, przepisów i wytycznych podczas realizacji zamówienia,
- Wykonawca odpowiedzialny jest za pozytywny odbiór przedmiotu umowy przez Państwową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną i BHP