

ZAŁĄCZNIK NR 1.

W szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

1) Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej obejmującej:

- a) część architektoniczno- budowlaną – egz.6
- b) instalację wodno - kanalizacyjną wewnętrzną, CO – egz.6
- c) instalację elektryczną wewnętrzną
(oświetleniowa, gniazda wtyczkowe w pomieszczeniach i na korytarzu, tablica rozdzielcza elektryczna , instalacja telefoniczna) – egz.6
- d) instalację teleinformatyczną – egz.6
- e) instalację przeciwpożarową z włączeniem do istniejącej centrali – egz.6
- f) instalacją wentylacji mechanicznej i klimatyzacji – egz.6
- g) projekt technologii obejmujący niezbędne wyposażenie i aparaturę medyczną – egz.3
- h) kosztorysy inwestorskie - egz. 3
- i) przedmiary robót - egz.3
- j) specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót - egz.3
- k) uzgodniony projekt osłon ochronnych radiologicznych – egz.3
- l) uzyskanie wszelkich wymaganych uzgodnień niezbędnych do realizacji zadania.
- m)uzyskanie pozwolenia na budowę (zgodnie z obowiązującymi przepisami).
- n) sporządzenie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę projektowanego obiektu budowlanego

W/w dokumentację Wykonawca dostarczy Zamawiającemu dodatkowo **w wersji elektronicznej**, tj: 2-egz. płyty CD zawierające dokumentację projektową, przedmiar robót i STWIOR oraz 2-egz. płyty CD zawierające kosztorysy inwestorskie.

Przedmiotowa dokumentacja uwzględniać powinna dostosowanie bunkra do aktualnie obowiązujących przepisów Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 czerwca 2012r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2012r. poz. 739) oraz pozostałych wymagań w tym zakresie.

W projekcie należy uwzględnić oczekiwania użytkownika (Zamawiającego) dotyczące rozmieszczenia oraz funkcji modernizowanych pomieszczeń poprzez opracowanie wstępnej koncepcji na podstawie przeprowadzonych uzgodnień oraz wprowadzenie ewentualnych zmian powstałych podczas weryfikacji koncepcji.

Powierzchnia bunkra – ok. 150 m²

Projekt musi uwzględniać etapowanie robót w celu zapewnienia ciągłości pracy Zakładu Radioterapii

2) Nadzór autorski

3) Przedmiot zamówienia winien być wykonany zgodnie z :

- Ustawą z dnia 7.07.1994 r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz.1409 z późniejszym zmianami)
- Ustawą z dnia 16.04.2004 r. o wyrobach budowlanych (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. , poz. 883).
- Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. z 2012 r. poz. 462 z późn. zm.)
- Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 02 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno- użytkowego (tekst jednolity Dz. U. 2013r, poz.1129)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 r. Nr 109 poz. 719) z późn. zm.;
- Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16.06.2003r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. z 2003 r. Nr 121, poz. 1137) z późn. zm.;
- Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26 czerwca 2012 r. w sprawie szczegółowych wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2012, poz. 739).;
- Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 75,poz.690) z pn. zm.;
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity Dz. U. 2003r. Nr 169, poz.1650 z późn.zm.);
- innych ustaw i rozporządzeń, mających zastosowanie do przedmiotu zamówienia, Polskich Norm i zasad wiedzy technicznej oraz sztuki budowlanej;