**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych przebudowy części Oddziału Chirurgii Onkologicznej na potrzeby Pododdziału Chorób Piersi, w SP ZOZ Opolskim Centrum Onkologii im. prof. Tadeusza Koszarowskiego w Opolu ul. Katowicka 66A,  
45-061 Opole.

**Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień Publicznych – Kody CPV**

Branża budowlana

45000000-7 ROBOTY BUDOWLANE

45110000-1 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe

45215140-0 Zamurowania, nadproża i ścianki z K/G

45400000-1 Roboty wykończeniowe wewnętrzne

45430000-0 Roboty posadzkowe

45421130-4 Montaż stolarki

45450000-6 Zabezpieczenie ścian

Branża elektryczna

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

45312000-7 Instalowanie systemów alarmowych i anten

Branża sanitarna

45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

45332200-5 Roboty instalacyjne hydrauliczne

45332300-6 Roboty instalacyjne kanalizacyjne

45321000-3 Izolacja cieplna

45215140-0 Roboty budowlane w zakresie obiektów szpitalnych

45333000-0 Roboty instalacyjne gazowe

45331200-8 Instalowanie urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

**Roboty obejmują:**

1. przeprowadzenie wizji lokalnej na terenie Opolskiego Centrum Onkologii na  Oddziale Chirurgii Onkologicznej (przed terminem składania ofert)
2. Wykonanie robót budowlanych zgodnie z projektem budowlano-wykonawczym oraz specyfikacjami, opracowanym przez: *Pracownia Projektowa ARCHITEKT Jan Józef Gajda* z siedzibą w Opolu przy ul. Józefa Cygana 4.
3. Wykonanie dwóch sal chorych, w tym:
4. pierwsza sala jako: sala 4 łóżkowa z uwzględnieniem dodatkowego łóżka piątego (rezerwowego);
5. druga sala jako: sala 4 łóżkowa po wyburzeniu istniejącego węzła sanitarnego personelu oddziału;
6. Wykonanie wspólnego przechodniego węzła sanitarnego dla wymienionych sal w miejscu istniejącego sekretariatu oddziałowego, umożliwiającego blokowanie drzwi naprzemiennie od strony każdej z sal chorych;
7. Wykonanie witryny drzwiowej oddzielającej Pododdział Chorób Piersi od Oddziału Chirurgii Onkologicznej;
8. Wykonanie instalacji gazów medycznych (tlen, próżnia) dla każdego projektowanego łóżka;
9. Wyodrębnienie pomieszczenia na magazyn podręczny po wykonanych wyburzeniach dla sali chorych.

**Uwagi dodatkowe:**

1. W przedmiarach robót projektu budowlano-wykonawczego ujęto wykonanie posadzek w technologii z wykładzin i tworzyw sztucznych PCV, jednakże Zamawiający **zmienia** technologię wykonania posadzki na system **posadzek poliuretanowych**, którego wycenę należy uwzględnić w składanym formularzu ofertowym.
2. System posadzkowy powinien spełniać wymagania wynikające z aprobaty technicznej DIBt Z-156.605-686 wg DIN EN 13813:2003-1 do wykorzystania we wnętrzach miejsc publicznych, gdzie obowiązuje procedura oceny zdrowotnej emisji lotnych substancji organicznych (VOC oraz SVOC).

Parametry techniczne systemu

* Zdolność do mostkowania rys:  Klasa A4 wg DINEN 1062-7.
* Reakcja na ogień: Bfl-s1 (wg DIN EN13501-1).
* Własności antypoślizgowe: R9.
* Wydłużenie (DIN 53504): 150%.
* Emisyjność: zgodność z AgBB, zgodność z AFFSET, klasyfikacja A+.
* Izolacyjność od dźwięków uderzeniowych ISO 717-2 - przy gr.2-2,5 mm = 2 dB, przy gr. 4 mm = 4 dB.
* Antybakteryjność: zgodnie z normą ISO 22196:2011

Załącznik:

1. Dokumentacja projektowa przebudowy części Oddziału Chirurgii Onkologicznej na Pododdział Chorób Piersi wykonana przez Pracownię Projektową ARCHITEKT Jan Józef Gajda, ul. J. Cygana 4, 45-131 Opole.

*Opracował: mgr Aleksander Kubiak*

Opole, luty 2020r.