

**Otrzymują:**

- strona internetowa [www.szpital.osw.pl](http://www.szpital.osw.pl)

**Dotyczy:**

postępowania pn. "Przebudowa pomieszczeń na potrzeby Pracowni Hemodynamiki dla ZZOZ w Ostrowie Wielkopolskim". Znak sprawy: FDZP.226.01.2020.

Działając na podstawie art.38 ustawy z dn. 29.01.2004r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2019r. Poz.1843) Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

**Pytanie nr 1**

**A. Pomieszczenia R01 do R05**

1. Proszę o podanie wysokości sufitu podwieszanego w Sali R01

**Odpowiedź:** Wysokość pomieszczenia w sali R01 do sufitu podwieszanego 3,0m.

2. Po co zabezpieczenie sufitu blachą 2mm PB w Sali R01?

**Odpowiedź:** Sufit należy wykonać bez zabezpieczenia (zgodnie z opracowaniem osłon stałych)

3. Zalecamy postawienie ścianek działowych dla pomieszczenia R01 z silki – przeniesie ona wymogi szczelności, ołowiu, ppoż.

**Odpowiedź:** Zalecamy wykonanie ścianek działowych zgodnie z projektem.

4. Jeśli istnieje operat osłon RTG proszę o przestanie. Wytyczne znacznie mogą zmienić koszty ołowiu, szkła ołowianego. **Odpowiedź:** Wg projektu osłon stałych.

5. Potwierdzić wysokość osłon RTG w Sali R01 – czyli do 2,5m od posadzki.

**Odpowiedź:** Wysokość osłon RTG w sali R01 należy wykonać do wys. 3,0m od posadzki.

6. Długość gwarancji ma znaczne przełożenie na koszt ostateczny zabudowy panelowej. Proszę określić. **Odpowiedź:** Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na wykonanie przedmiotu umowy, jak wszelkie zamontowane i zastosowane podczas jego wykonania materiały i wyroby budowlane oraz urządzenia medyczne.

7. Prosimy o wskazanie, który projekt jest nadrzędny /FDZP.226.01.2020 Dokumentacja techniczna.zip/FDZP.226.01.2020 PROJEKT\_BUDOWLANY/ BRANZA\_BUDOWLANA Wersja z oknem RTG w sali zabiegowej/ FDZP.226.01.2020 Dokumentacja techniczna.zip/FDZP.01.2020 ARCHITEKTURA Wersja bez okna RTG.

**Odpowiedź:** Wersją nadrzędną projektu jest wersja z oknem RTG na Sali zabiegowej.

8. Prosimy o określenie w jakiej technologii mają zostać wykonane meble w Sali R01 opisane w załączniku FDZP.226.01.2020 SIWZ punkt 4c?

**Odpowiedź:** W sali R01 meble należy wykonać w technologii ze stali nierdzewnej bez malowania proszkowego (np. ALVO lub inne równoważne).

9. Czy Zamawiający wymaga wykonania Sali R01 w systemie paneli ze stali nierdzewnych malowanych proszkowo?

**Odpowiedź:** W Sali R01 należy wykonać panele ze stali nierdzewnej bez malowania proszkowego (np. ALVO lub inne równoważne).

10. W zestawieniu stolarki drzwi rys.A2.pdf zamawiający nie określa materiału z jakiego należy wykonać drzwi i okna pomieszczenia R01, prosimy o doprecyzowanie.

**Odpowiedź:** Drzwi i okna należy wykonać według projektu osłon stałych. Drzwi i okno CD analogicznie jak BC.

11. W zestawieniu stolarki drzwi rys.\_A2.pdf-drzwiD1 – otwierane skrzydłowo na korytarz. Czy Zamawiający wymaga aby drzwi wyposażać w samozamykacz, przeszklenie, kontrole dostępu?

**Odpowiedź:** Drzwi należy wyposażać w samozamykacz, przeszklenia brak, klamka/gałka, zamek.

12. W zestawieniu stolarki drzwi rys.A2.pdf- drzwiD2-otwieranie przesuwnie do pomieszczenia przygotowawczego. Czy zamawiający wymaga aby drzwi wyposażyc w automatykę, przeszklenie, kontrolę dostępu? **Odpowiedź:** drzwi otwierane automatycznie/elektrycznie należy wyposażyc w przycisk łokciowy, przeszklenie typu „Bulaj”, bez kontroli dostępu.

13. W zestawieniu stolarki drzwi rys.\_A2.pdf-drzwi 01 – otwierane skrzydłowo do sterowni. Czy Zamawiający wymaga aby drzwi wyposażyc w automatykę, przeszklenie, kontrole dostępu?

**Odpowiedź:** Drzwi należy wyposażyc w :klamka/klamka, przeszklenie górnej części,zamek.

14. Proszę o sprecyzowanie konstrukcji stalowej nad sufitem podwieszanym – lokalizacja i podparcie.

**Odpowiedź:**Konstrukcja stalowa sufitu podwieszanego do wykonania i zaprojektowania przez oferenta.

#### **B. Pomieszczenie Pracowni Opisowej**

1. Brak zestawienie stolarki opisującej drzwi co wiąże się z ewentualną przeróbką otworu.

**Odpowiedź:** Należy zamontować nową stolarkę drzwiową PCV o świetle przejścia 90/205 drzwi w połowie wypełnione panelem, w połowie wypełnione szybą matową.

2. Proszę opisać wyposażenie w meble.

**Odpowiedź:** Wyposażenie meblowe zgodnie z odpowiedzią na pytania z dnia 17.01.2020r.

#### **C. Pomieszczenie Gabinet Wysiłkowy.**

1. Brak zestawienia stolarki opisującej drzwi co wiąże się z ewentualną przeróbką otworu.

**Odpowiedź:** Należy zamontować nową stolarkę drzwiową PCV o świetle przejścia 100/205 drzwi w połowie wypełnione panelem, w połowie wypełnione szybą matową.

2. Gdzie do projektowanej umywalki znajdują się instalacje wod.-kan.

**Odpowiedź:** Instalacja wod – kan zlokalizowana jest w ścianie zewnętrznej od strony korytarza, bezpośrednio przy pomieszczeniu.

3. Proszę opisać wyposażenie w meble. **Odpowiedź:** Wyposażenie meblowe zostanie przeniesione istniejące z pracowni prób wysiłkowych.

#### **Pytanie nr 2**

##### **A. Pomieszczenia R01 do R05**

1. 17.01.2020 opublikowano projekt osłon radiologicznych. Projekt ten jest niespójny z projektem budowlanym, gdzie w sali ablacji rys. A1 w którym pojawia się okno i drzwi na ściankach CD i ED oraz drzwi na ściance AB. Prosimy o poprawienie projektu osłon radiologicznych.

**Odpowiedź:**Stolarkę drzwiową D1 w ścianie D-E należy wykonać zgodnie z projektem Architektonicznym zmiany nieistotne oraz z wytycznymi opisanymi w projekcie osłon stałych dla stolarki drzwiowej oraz ściany E-D ( grubość osłony ołowianej 2 mm PB).

Stolarkę drzwiową / okienną O1 w ścianie C-D należy wykonać zgodnie z projektem Architektonicznym zmiany nieistotne oraz z wytycznymi opisanymi w projekcie osłon stałych dla stolarki drzwiowej oraz ściany C-D ( grubość osłony ołowianej 2 mm PB).

Projekt osłon stałych jest w trakcie aktualizacji w wyżej wymienionym zakresie .

**Udzielone odpowiedzi na pytania nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia ; są wiążące od daty publikowania na stronie internetowej Zamawiającego: [www.szpital.osw.pl](http://www.szpital.osw.pl)**

Z poważaniem,

/podpisano

Z-ca Dyrektora ds. Ekonomiczno – Finansowych  
Piotr Skoczylas/