

## WSZYSCY WYKONAWCY

Dotyczy postępowania pn.: „**Rozbudowa Hospicjum Stacjonarnego – podniesienie jakości opieki nad chorymi i ich rodzinami**”

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ustawy dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.) udziela odpowiedzi na zapytania:

### **Pytanie nr 1:**

Działając w oparciu o art 38 ust 1 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (z późn. zmianami) proszę o wyjaśnienie treści SIWZ:

- opisanie danych technicznych projektowanych ławek rurowych - informacji tych nie ma podanych w STWiOR, na rysunkach, ani w opisie technicznym dot. PZT (część 1- ogólnie nie ma tam treści są tylko 4 strony tytułowe).

### **Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Kształt ławki ma być identyczny z tym jaki posiada Inwestor- do zobaczenia na miejscu w Hospicjum - w załączeniu zdjęcie tej ławki. Parametry ławki:

- Długość ławki – 194cm.
- Szerokość ławki – 55cm.
- Wysokość całkowita – 76cm.
- Wysokość siedziska – 42cm.
- Szerokość siedziska – 40cm.
- Długość siedziska – 170cm.
- Stelaż z rury giętej fi 60 mm nierdzewnej chromowanej.
- Montaż – produkt jest przystosowany do montażu na stałe za pomocą śrub przechodzących przez stopy ławki.

### **Pytanie nr 2:**

W projekcie wymaga się wykonania wylewki betonowej zbrojonej gr. 5 cm. W przedmiarze w pozycji nr 15 zawarto nakłady na wykonanie warstwy wyrównawczej gr. 20 mm (dozbrojonej siatką poz. 16). Jaką grubość warstwy przyjąć do wyceny?

### **Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Zgodnie z projektem wykonawczym.

### **Pytanie nr 3:**

W przedmiarach w pozycji nr 20 (połączona pozycja KNR-W 2-02 1123-02 posadzki z wykładzin PCV, oraz KNR-W 2-02 1123-04 zgrzewanie wykładzin) zawarte są nakłady na wykonanie wykładziny z PCV wraz z zgrzewaniem. Następnie w pozycji 21 dodatkowo osobno zawarto nakłady na zgrzewanie. Prosimy o wyjaśnienie czy należy dwukrotnie skalkulować zgrzewanie wykładzin? Analogiczna sytuacja ma miejsce w przypadku okładzin ściennych pozycja nr 23 i 24.

### **Odpowiedź na pytanie nr 3:**

Nakłady w pozycji nr 20 KNR-W 2-02 1123-02 + KNR-W 2-02 1123-04 obejmują nakłady związane tylko z wykonaniem posadzki z cokolikami bez zgrzewania wykładziny. Z opisu pozycji nie wynika, że jest tu

zgrzewanie wykładziny tylko posadzki z wykładziny PCV np. TARKETT lub równoważne z wywinięciem na ścianę ok. 10 cm. Dlatego należy wycenić ułożenie wykładziny bez zgrzewania. W pozycji 21 Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych – zgrzewanie wykładzin rulonowych jest przyjęte zgrzewanie wykładzin i to należy wycenić w tej pozycji, analogicznie w pozycjach nr 23 i 24.

**Pytanie nr 4:**

W projekcie jako tynk cienkowarstwowy przyjęto wyprawę akrylową barwioną w masie. Natomiast przedmiar zawiera pozycję na malowanie elewacji farbą silikonową (poz. 68 przedmiaru robót). Prosimy o wyjaśnienie co należy przyjąć do wykończenia elewacji. Czy ma być to tynk akrylowy barwiony w masie czy np. mineralny malowany farbą silikonową.

**Odpowiedź na pytanie nr 4:**

Dla części rozbudowanej należy przyjąć tynk akrylowy barwiony w masie i tynk mozaikowy, zgodnie z projektem wykonawczym. Obiekt istniejący należy pomalować farbą silikonową.

**Pytanie nr 5:**

W pozycji 104 i 105 zawarte są nakłady na dostawę i montaż drzwi Di1, Di2. Na zestawieniu stolarki drzwiowej rys. 14-A jest zapisane, że te drzwi są istniejące do wykorzystania. Prosimy o wyjaśnienie czy w tych pozycjach należy skalkulować nowe drzwi czy tylko montaż istniejących.

**Odpowiedź na pytanie nr 5:**

Zgodnie z przedmiarem należy przyjąć dostawę i montaż drzwi Di1 i Di2.

**Pytanie nr 6:**

Czy w pozycji nr 143 nie należy dodać krotności=7 aby z pozycją nr 142 uzyskać grubość płyty schodowej równą 16 cm.

**Odpowiedź na pytanie nr 6:**

W pozycji jest przyjęte 7 cm i tyle należy wycenić w pozycji 143.

**Pytanie nr 7:**

W projekcie przewiduje się izolację ławy fundamentowej z 2 warstw papy termozgrzewalnej. W przedmiarach przyjęto jedną warstwę papy asfaltowej. Prosimy o wyjaśnienie co należy przyjąć do oferty.

**Odpowiedź na pytanie nr 7:**

Zgodnie z projektem wykonawczym.

**Pytanie nr 8:**

Czy pozycja nr 12 przedmiaru robót budowlanych tyczy się wykonania nowych przesklepień w istniejącym budynku. W dokumentacji technicznej nigdzie nie można zlokalizować belek stalowych I NP. 120 mm a w przedmiarach występuje aż 337,40 mb.

**Odpowiedź na pytanie nr 8:**

W pozycji nr 12 należy przyjąć obmiar 10,70 bm.

**Pytanie nr 9:**

W drzwiach D2, D5 i D6 zamawiający wymaga zastosowania rolety nadstawnej. Informujemy, że zastosowanie takiej rolety jest nie możliwe. Czy można w tych drzwiach zastosować roletę zewnętrzną.

**Odpowiedź na pytanie nr 9:**

Zgodnie z informacjami od producenta rolet, okien i drzwi, takie rozwiązanie jest możliwe do wykonania, należy więc zastosować roletę nadstawną.

**Pytanie nr 10:**

Drzwi Dp2 składają się z dwóch części, z których jedna jest stała co uniemożliwia przesuwanie drzwi. (1,0+0,65(stała część)). Prosimy o wyjaśnienie na jakiej zasadzie mają przesuwać się te drzwi.

**Odpowiedź na pytanie nr 10:**

Dla drzwi Dp2 należy zastosować rozwiązanie drzwi Dp1, gdzie szyna jezdna montowana jest na ścianie (powyżej części stałej).

**Pytanie nr 11:**

Na rysunku 16-A jest podana ścianka ogniochronna stalowa. W środek ścianki należy zamontować drzwi D7, które są wykonane z aluminium. Czy zamawiający dopuszcza możliwość wykonania ścianki ogniochronnej również z aluminium?

**Odpowiedź na pytanie nr 11:**

Jeśli istnieje możliwość wykonania ścianki ogniochronnej o odpowiednich parametrach z aluminium, to takie rozwiązanie jest możliwe.

**Pytanie nr 12:**

Czy zamawiający dopuszcza wykonanie stropów gęstożebrowych w systemie Teriva?

**Odpowiedź na pytanie nr 12:**

Jeśli zostaną zachowane wszystkie parametry techniczne w obiekcie, to takie rozwiązanie jest możliwe.

**Pytanie nr 13:**

W przedmiarach branży elektrycznej w pozycjach nr 74 i 90 jest wartość przedmiaru równa 0. Czy pozycji tych nie należy wyceniać?

**Odpowiedź na pytanie nr 13:**

Pozycja 74 ma być 1 szt., pozycja 90 – po zmianie zakresu projektu ma być 0.

Ponadto Zamawiający przekazuje jako dodatkowy element dokumentacji technicznej – wizualizację pomieszczeń.

Przewodnicząca Komisji Przetargowej

Marzena Karolewska