

Odpowiedzi na zapytania

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na: „Wykonywanie usług związanych z kompleksowym utrzymaniem czystości szpitala”, nr procedury 105/2022.

Pyt. 1. Zamawiający w odpowiedzi na odwołanie wprowadził opisy preparatów do mycia i dezynfekcjał. nr 15. 3. Prosimy o informację czy w przypadku, gdy opisane przez Zamawiającego preparaty nie będą wystarczające do kompleksowego wykonania usługi Zamawiający dopuszcza zaproponowanie dodatkowych środków, które są dostosowane do zakresu prac wskazanych w SWZ i niezbędne do prawidłowego wykonania usługi?

Odpowiedź. Tak – w takim przypadku należy wpisać informację w opracowanym planie higieny, który będzie podstawą do oceny jakościowej.

Pyt. 2 . Zamawiający w toku postępowania zamieścił załączniki z wykazem powierzchni oraz wymaganą organizacją pracy. W załączniku 13 wskazał powierzchnie

- a. Blok operacyjny chirurgiczny 316,28
- b. Blok operacyjny ginekologiczny 316,28
- c. Blok operacyjny ortopedyczny 316,28

W załączniku 12 nie wskazał wymaganej obsady stanowiskowej do w/w powierzchni.

Prosimy o potwierdzenie czy w/w nie podlegają usłudze w przedmiotowym postępowaniu. I jeśli tak prosimy o odpowiednie zmodyfikowanie formularza cenowego, poprzez podanie właściwej ilości m2 do wyceny.

Jeśli w/w powierzchnie będą podlegać usłudze w przedmiotowym postępowaniu prosimy o podanie wymagań Zamawiającego w zakresie obsady stanowiskowej, dni i godzin.

Odpowiedź. Są to ciągi komunikacyjne do pomieszczeń Bloku Operacyjnego i Traktu Porodowego, przypisane kosztowo do wymienionych oddziałów.

Wewnątrz Bloku Operacyjnego i Traktu Porodowego utrzymanie czystości jest prowadzone przez personel Szpitala i nie przewidujemy zlecenia usług sprzątania w części białej gdzie wykonywane są zabiegi operacyjne. Dlatego nie przewidujemy obsady personelu z firmy wykonującej usługi sprzątania i dezynfekcji.

KIEROWNIK
Sekcji Umów, Zaopatrzenia
i Zamówień Publicznych

Jan P-z...

DYREKTOR
Szpitala Specjalistycznego
im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach
mgr inż. Marcin Świercz