

Warszawa, 22.03.2019 r.

P/03/2019

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIA DO SIWZ - NR 2

Dotyczy postępowania pn.: „**Modernizacja Krytej Pływalni Ośrodka Sportu i Rekreacji m.st. Warszawy w Dzielnicy Ochota przy ulicy Rokosowskiej 10 w Warszawie**”

Ośrodek Sportu i Rekreacji m.st. Warszawy w Dzielnicy Ochota z siedzibą w Warszawie ul. Nowowiejska 37B, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r., Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) informuje, że do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania i Państwu następujących wyjaśnień.

PYTANIA:

1. Czy szafki ratowników na pewno mają być podłączone do systemu obsługującego basen? Taka informacja jest w przedmiarze.
2. W przedmiarze jest informacja o szafkach trzymodułowych. Nie ma ich na projekcie. Czy to są szafki dwumodułowe w saunie?
3. Jaki system ESOK jest wykorzystywany w OSiR Ochota?
4. Na czym ma polegać kompatybilność z wykorzystywanym systemem? Jaki jest wykorzystywany standard transponderów zbliżeniowych?
5. Czy mamy wycenić szafki i przebieralnie w sali szermierki?
6. Czy mamy wycenić okablowanie strukturalne?
7. Dlaczego jest przyjęty tak duży piec ponad 30kw-to jest duży gabarytowo co wiąże się ze zmniejszeniem powierzchni sauny, przy założeniu wydajności podanym w opisie można zastosować ?
8. Proszę wyjaśnić dlaczego projektant zaprojektował sufit podwieszany o grubości 1,5 cm ,czy istnieje możliwość zastosowania materiału o innych parametrach i wymiarach?

WYJAŚNIENIA:

Ad. 1. Szafki ratowników nie mają być podłączone do systemu – wkraść się błąd w nazwie pozycji w kosztorysie; (osprzęt systemu dla tych szafek nie został uwzględniony w wycenie – błąd jedynie w nazwie).

Ad. 2. Chodzi o szafki dwumodułowe w saunie.

Ad. 3. Kascomp Aquopark.

Ad. 4. Transpondery Emarin 125kHz , wydanie-sprzedaz wejściówki w programie kasowym ESOK KASCOMP aktywuje wydanie szafki basenowej, rozliczenie wejściówki powoduje zwolnienie szafki.

Ad. 5. Nie.

Ad. 6. Jeśli w pytaniu chodzi o system szafek, to należy wycenić wszystkie elementy niezbędne do działania systemu.

Ad. 7. Piec sauny parowej został dobrany do rozmiarów sauny. Sauna parowa jest wyposażona w przylegające pomieszczenie techniczne na urządzenia – nie zmniejszy się powierzchnia sauny.

Ad. 8. Dobrany został sufit podwieszany o cechach zapewniających jego wodoodporność – zgodnie z opisem w punkcie 2.6.15 (opis kasetonów w ostatnim akapicie). Grubość kasetonów nie jest parametrem wiodącym, można ją zmienić jedynie pod warunkiem zachowania wszystkich pozostałych parametrów.

Jednocześnie informuję, że Zamawiający nie wprowadza zmian do SIWZ.

Z up. DYREKTORA
Ośrodka Sportu i Rekreacji
m.st. Warszawy w Dzielnicy Ochota

Krzysztof Kruk