

KBZ.271.2.28.2021

Olkusz, dnia 08.09.2021r.

Wyjaśnienia SWZ

dotyczy: *postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 2 ustawy Pzp na realizację zadania pn. **Modernizacja kompleksu basenowego na terenie OSW „Czarna Góra” w Olkuszu w systemie ‘zaprojektuj i wybuduj’.***

Miasto i Gmina Olkusz informuje, iż zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następujący sposób:

Pytanie 1:

Zgodnie z PFU należy zdemontować oraz ponownie zamontować słupki startowe. Posiadane przez Inwestora słupki są słupkami betonowymi których nie da się zdemontować i poddać je ponownemu montażowi. Należy przewidzieć nowe słupki. Prosimy o określenie ich standardu wykonania.

Odpowiedź:

Wszystkie istniejące słupki startowe podlegają zdemontowaniu. Nowe słupki (8 szt.) mają być zainstalowane tylko od głębszej strony basenu (1,8m). Należy zamontować słupki systemowe wykonane w całości ze stali nierdzewnej AISI 316L, wyposażone w platformę antypoślizgową z poliestru i włókna szklanego odporną na chemię basenową, uchwyt do stylu grzbietowego i numer słupka z wszystkich stron. Wymiary słupków oraz ich montaż musi być zgodny z aktualnymi wymogami FINA i normami bezpieczeństwa dotyczącymi bloków startowych. Sposób montażu należy dostosować do warunków lokalnych.

Pytanie 2:

Zgodnie z PFU należy przewidzieć serwis/remont istniejących pomp. Prosimy o dokładne podanie ilości posiadanych pomp przez Inwestora, producenta oraz model pompy. Prosimy o jednoznaczne określenie zakresu remontu/serwisu pomp.

Odpowiedź:

Producentem wszystkich pomp jest firma **HERBORN**.

Wykaz pomp (11 szt):

1. UNIBLOCK 100-270/0754-GF-W2 (Q = 150m³/h, h=12 m) – 2 szt
2. UNIBLOCK 125-250/0754-GF-W2 (Q = 180m³/h, h=12 m) - 2 szt
3. UNIBLOCK 150-270/1504-GF-W2 (Q = 240-500m³/h, h=14-6 m) – 2 szt
4. UNIBLOCK 80-241/0404-GF-W2 (Q = 70-120m³/h, h=13-8 m) – 2 szt
5. UNIBLOCK 80-171/0154-GF-W2 (Q = 40-72m³/h, h=7-5 m) – 2 szt
6. UNIBLOCK 125-250/0754-GF-W2 (Q = 160-245m³/h, h=13-8 m) – 1 szt

Pompy powinny być poddane kapitalnemu remontowi w celu zapewnienia ich właściwego funkcjonowania w instalacji basenowej przez długi okres czasu. Wszystkie pompy do końca sezonu kąpielowego w 2019 r. pracowały prawidłowo. Przez ostatnie dwa lata nie były użytkowane.

Pytanie 3:



Z informacji uzyskanych na wizji lokalnej od obsługi technicznej stwierdzono, iż w okresie letnim w pomieszczeniu filtrów następuje bardzo wysokie zawilgocenie jak i wysoka temperatura. Zgodnie z PFU należy przewidzieć montaż pomp ciepła które mają za zadanie podgrzanie wody co skutkować będzie jeszcze wyższą temperaturą oraz wilgotnością. Prosimy o informację jak Inwestor przewiduje rozwiązanie problemu skraplania się wody w pomieszczeniu filtrów ?

Odpowiedź:

Zakłada się zmianę izolacji dachu oraz dostawę i montaż układu pomp ciepła dla utrzymania temperatury do 25 st. C. w pomieszczeniu technicznym filtracji wraz z pełnym odzyskiem ciepła do wody basenowej.

Pytanie 4:

Prosimy o potwierdzenie, że udzielona przez Wykonawcę gwarancja, nie będzie obejmowała elementów nie podlegających wymianie, a jedynie serwisowi/remontowi takich jak: pompy, drabinki, podnośnik dla niepełnosprawnych.

Odpowiedź:

Gwarancja będzie obejmowała elementy podlegające wymianie oraz te, które będą remontowane lub serwisowane.

Pytanie 5:

Prosimy o potwierdzenie, że wymianie podlegają jedynie szafy sterujące pracą SUW wewnątrz pomieszczenia.

Odpowiedź:

Wymianie podlegają szafy sterujące wraz z koniecznym okablowaniem i oprzyrządowaniem, umożliwiającym prawidłową pracę nowych szaf.

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Olkusz
Roman Piaśnik

Osoba prowadząca sprawę:

Andrzej Budny, Magdalena Perwenis, Mariola Graczyk, Sławomir Kocjan
Urząd Miasta i Gminy w Olkuszu, Rynek 1, 32-300 Olkusz, pok. 313,
tel.: 32 6260157, 32 626 01 63, e-mail: przetarg@umig.olkusz.pl