

INFORMACJA

dla Wykonawców

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Budowa centrum sportowo rekreacyjnego w Strawczynku II etap Budowa pływalni”

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r., Nr 223, poz. 1655) dalej ustawy, wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w związku z otrzymanymi pytaniami.

1. Prosimy o udostępnienie pozwolenia na budowę.

Odp. Zamieszczono na stronie internetowej (Załącznik do niniejszej Odpowiedzi)

2. Prosimy o udostępnienie Raportu oddziaływania na środowisko.

Odp. Zamieszczono na stronie internetowej (Załącznik do niniejszej Odpowiedzi)

3. Prosimy o udostępnienie uzgodnień wydanych przez konserwatora zabytków.

Odp. Zamieszczono na stronie internetowej (Załącznik do niniejszej Odpowiedzi)

II. Branża elektryczna;

4. W dokumentacji projektowej oraz w przedmiarach nie ujęto projektów instalacji słaboprądowych. Mowa tu o instalacji Sygnalizacji Alarmu Pożarowego, Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego, Instalacji tele-informatycznej, Systemu rejestracji wejścia i wyjścia. Czy dane systemy wchodzą w zakres przedmiotu oferty? Jeśli tak, prosimy o udostępnienie stosownej dokumentacji w celu przygotowania oferty.

Wiemy iż podobne pytanie było już zadane. Jednakże chcielibyśmy aby sprawa ta została dokładniej wyjaśniona. W części architektury wymieniono dostawę bramek kontrolujących wejście na teren basenu. Same bramki bez systemu kontroli wejścia nie będą poprawnie funkcjonować. Czy w związku z powyższym w ofercie należy uwzględnić wycenę bramek?

Odp. Instalacje telefoniczne, internetowe oraz system ESOK wchodzą w zakres. Dokumentacja została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego przy Sprostowaniu na Zapytanie Nr 2 punkt 8.

5. Czy istnieją inne możliwości zasilania placu budowy niż wykorzystanie agregatu prądotwórczego? Jeśli natomiast w celach tych należy użyć agregatu, czyjego użycie nie będzie w sprzeczności z załączoną Decyzją NR 01/09 o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia (hałas, spaliny)?

Odp. Wykonawca powinien wystąpić do Rejonu Energetycznego o warunki zasilania tymczasowego placu budowy

6. Według dokumentacji projektowej, zasilenie gotowego obiektu pływalni do czasu wykonania docelowego zasilania całości obiektu ze stacji transformatorowej ZEORK, odbywać ma się z agregatu prądotwórczego. Jednakże jego dostawa i uruchomienie nie jest

wyszczególniona w przedmiarach. Czy dostawa i uruchomienie tego agregatu leży po stronie zamawiającego?

Odp. Nie jest możliwe zasilanie tymczasowe gotowej pływalni z agregatu prądotwórczego. Inwestor do zakończenia inwestycji podpisze umowę z ZEORK

7. W dokumentacji projektowej części elektrycznej nie ujęto schematów rozdzielnic ZS1 do ZS7. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odp. Dostawa w komplecie z wentylacją (uwzględniono w projekcie wentylacji).