

WSZYSCY WYKONAWCY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym, zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy Pzp na zadanie: „Budowa sali sportowej z zapleczem szatniowo – sanitarnym dla Specjalnego Ośrodka Szkolno – Wychowawczego w Zbąszyniu”

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023r. poz. 1605 ze zm.) wpłynęły zapytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia. Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Zamawiający udostępnia ich treść wraz z udzielonymi odpowiedziami.

Pytanie 1: Proszę o podanie rodzaju wentylatora w pomieszczeniu hydromasażu (kanałowy, ścienny) proszę przede wszystkim o podanie wydajności wywiewnej.

Odpowiedź: Wentylator ścienny, 4 poziomy wydajności wywiewu – minimalna krotność – 4 wymiany na godzinę,

2. Proszę podać parametry techniczne basenu do hydromasażu, bez tych danych nie jesteśmy w stanie rzetelnie wycenić odpowiedniego urządzenia.

Odpowiedź: Podano we wcześniejszych odpowiedziach (treść pytań i odpowiedzi – 15.03).

3. Proszę podać parametry techniczne wszystkich urządzeń do gimnastyki, podobnie jak w przypadku hydromasażu na rynku jest bardzo dużo rodzajów, oraz typów co do przeznaczenia jak i jakości i ceny.

Odpowiedź: Parametry techniczne poszczególnych urządzeń zostały podane we wcześniejszych odpowiedziach (treść pytań i odpowiedzi – 15.03).

4. Proszę o odpowiedź czy przyłącze gazowe do szafki pomiarowej zostanie wykonane przez inwestora według odrębnego opracowania.

Odpowiedź: Przyłącze gazowe na odcinku od szafki na budynku do sieci po stronie gestora sieci.

5. Czy odwodnienie liniowe w pomieszczeniu hydromasażu ma być wykonane ze stali nierdzewnej, czy może być z tworzywa typ basenowy.

Odpowiedź: Sugeruje się typ basenowy.

Pytanie: 1: Prosimy o jednoznaczne wskazanie grubości izolacji termicznej podłogi na gruncie, zarówno w części pomieszczeń zaplecza jak i samej sali gimnastycznej. W przedmiarze ujęto łączną grubość wynoszącą 15 cm natomiast w projekcie jest mowa o 10 cm w dwóch warstwach po 5 cm.

Odpowiedź: Należy wykonać izolację termiczną posadzki o gr. 15 cm.

Pytanie 2: W nawiązaniu do odpowiedzi na pytanie nr 6 z dnia 14.03.2024 r. prosimy o informację na temat powierzchni okładziny z korka oraz podanie minimalnych wymagań (m.in. grubości).

Odpowiedź: Powierzchnia korka wskazana została w przedmiarze robót, minimalna grubość 4 mm.
Wymagany atest na stosowanie w obiektach użyteczności publicznej.

STAROSTA

/-/ Andrzej Wilkoński