

Działdowo, dnia 23.04.2018 r.

**RZE.271.2.7.2018**

**Do wszystkich  
Wykonawców**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Budowa hali namiotowej i lodowiska**”.

Numer ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: **500079061-N-2018**,  
data zamieszczenia: **12.04.2018 r.**

**Odpowiedź Zamawiającego w ramach zgłoszonych wniosków o wyjaśnienie treści SIWZ**

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) udzielamy wyjaśnień, w związku z pytaniami Wykonawców, dotyczącymi Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu jw.

**Pytanie 1**

„Czy przedmiotem przetargu jest również zakup nowego agregatu wody lodowej?”

**Odpowiedź**

Nie.

**Pytanie 2**

„Czy w przetargu mogą wziąć udział dwie firmy w konsorcjum firm - gdzie jedna ma wykonane zadania nad obiektami a druga wykonane płyty lodowiska o wymaganych gabarytach?”

**Odpowiedź**

Tak.

**Pytanie 3**

„Czy Zamawiający posiada glikol do napełnienia instalacji? W jakiej ilości? Brak takiej pozycji w przedmiarze robót, nie jest też wymieniony w wykazie sprzętu, będącego w posiadaniu inwestora.”

**Odpowiedź**

Zamawiający posiada 600 l glikolu, pozostałą część niezbędną do uzupełnienia instalacji zapewnia Wykonawca i powinien uwzględnić ją przy wycenie oferty.

**Pytanie 4**

„Proszę o podanie ilości zbrojenia dla stóp fundamentowych hali. Przedmiar robót nie uwzględnia zbrojenia stóp.”

**Odpowiedź**

Stopy fundamentowe należy wykonać z betonu klasy min. C20/25 zbrojonych górą i dołem siatką z prętów O12 co 150 mm (stal A-IIIIN) o wymiarach 1200x1200 mm dla słupów ram głównych i 800x800 mm dla słupów w ścianie szczytowej.

**Pytanie 5**

„W przedmiarze robót brak wykonania drogi pożarowej i placu manewrowego proszę o potwierdzenie, czy te elementy (wymienione w projekcie) wchodzą w zakres zamówienia. Jeśli tak, proszę o zamieszczenie przekroju dla skalkulowania kosztów.”

**Odpowiedź**

Drogę pożarową i plac manewrowy należy wykonać dwuwarstwową warstwą z tłucznia kamiennego 31.5/63 mm gr 20 cm i warstwą gr 7 cm z kamienia łamanego o granulacji 0-31.5 oraz warstwy odcinającej z pospółki żwirowej 0/40 mm gr 15 cm na istniejącym podłożu.

**Pytanie 6**

„Na czym ma polegać wymieniona w projekcie przebudowa skarpy?”

**Odpowiedź**

Należy wybrać masy ziemi w miejscu istniejącej skarpy przeznaczonej do likwidacji i przenieść je poza plac manewrowy wozu strażackiego. Formułowana skarpa powinna mieć regularny kształt oraz wierzchnią warstwę z ziemi urodzajnej.

**Pytanie 7**

„Ilość stali dla zbrojenia płyty lodowiska przewidziana w przedmiarze robót jest za mała. Proszę o potwierdzenie, że płytę należy zbroić podwójnie (góra/dół), tak jak w projekcie.”

**Odpowiedź**

Płytę należy zbroić zgodnie z projektem budowlano-wykonawczym górą i dołem.

**Pytanie 8**

„Czy Zamawiający dopuści zmianę klasy betonu płyty lodowiskowej z C25/30 W6, na C30/37 W8 F100. Uzyskamy w ten sposób płytę o wyższej wytrzymałości na ściskanie i większej wodoszczelności, przy mrozoodporności wystarczającej dla płyt lodowiskowych.”

**Odpowiedź**

Dopuszcza się zmianę, ale nie jest to konieczne rozwiązanie.

**Pytanie 9**

„Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie hali w konstrukcji stalowej?”

**Odpowiedź**

Nie dopuszcza się zmiany na konstrukcję stalową.

**Pytanie 10**

„Czy Zamawiający dopuszcza zamianę styropianu ekstrudowanego – izolacja płyty lodowiskowej na styropian EPS 200 „PARKING”? Powyższa zmiana pozwoli na zmniejszenie kosztów przy utrzymaniu parametrów użytkowych obiektu.”

**Odpowiedź**

Nie dopuszcza się zmiany izolacji płyty na EPS 200 „PARKING”.

**Pytanie 11**

„Proszę o informację, czy zbrojenie płyty żelbetowej lodowiska winno być realizowane górą i dołem tj. Ø8 o oczkach 10/10 cm dołem i górą, gdyż nie zostało to określone wprost

w dokumentacji. Wg naszej wiedzy należy wykonać przedmiotowe zbrojenie dołem i górą. Tym samym przedmiar zawiera zaniżoną wartość masy stali. Proszę o odpowiedź na pytanie i dokonanie korekty w obmiarze z uwzględnieniem naddatków na łączenia.”

**Odpowiedź**

Płytę należy zbroić górą i dołem Ø8 o oczkach 10x10cm.

**Pytanie 12**

„Proszę o określenie i podanie sposobu zbrojenia płyty betonowej posadzkowej – bez systemu chłodzenia, jednocześnie proszę o uwzględnienie masy stali w przedmiarze.”

**Odpowiedź**

Płytę betonową należy wykonać pod całą halą z pominięciem systemu chłodzenia poza lodowiskiem.

**BURMISTRZ MIASTA**

**/-/ Grzegorz Mrowiński**

.....  
(podpis Kierownika Zamawiającego)