



URZĄD MIASTA I GMINY W BIAŁOBRZEGACH

WYDZIAŁ INWESTYCJI

I.271.14.2018

Białobrzegi, dnia 20 września 2018r.

wszyscy uczestnicy postępowania przetargowego

Dotyczy: przetarg nieograniczony na roboty budowlane w ramach przedsięwzięcia pn.
„**Ogólnodostępne lodowisko na Rynku w Białobrzegach**”

W związku z zapytaniami, jakie wpłynęły do Zamawiającego w trybie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych do toczącego się postępowania przetargowego na realizację robót budowlanych w ramach przedsięwzięcia pn. „**Ogólnodostępne lodowisko na Rynku w Białobrzegach**”, Burmistrz Miasta i Gminy Białobrzegi – działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych – przedstawia poniżej pytania wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1). W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w pkt 6.2 podana jest informacja, że należy „dostarczyć agregat chłodniczy o mocy odpowiedniej do wielkości tafli lodowiska” Proszę o podanie minimalnej mocy chłodniczej agregatu do lodowiska.

Z naszego wieloletniego doświadczenia proponujemy zastosowanie agregatu chłodniczego o mocy min 94kW dla parametrów glikolu $-8^{\circ}\text{C}/-11^{\circ}\text{C}$ i temperatury zewnętrznej $+15^{\circ}\text{C}$. W ostatnich latach w okresie zimowym zauważamy coraz częstszy wzrost temperatury powietrza. W okresie tym bardzo często pojawiają się temperatury na poziomie $+10^{\circ}\text{C}$ i wyższe. Zastosowanie agregatu o mniejszej mocy chłodniczej niż 94kW spowoduje utrudnione utrzymanie powierzchni tafli lodowiska we właściwej strukturze (pojawia się mokre place na tafli lodowiska), a w konsekwencji rozpuszczenie się wytworzonego lodu.

Proponowane urządzenie dobrane jest w taki sposób, aby przez cały okres użytkowania lodowiska nie wystąpiły zdarzenia niepożądane w wyższych temperaturach i lodowisko funkcjonowało bez problematycznie

W związku z w/w informacjami prosimy o wyrażenie zgody na zastosowanie minimalnej wydajności chłodniczej agregatu na 94kW dla wszystkich uczestników postępowania.

Odpowiedź na pytanie 1). W punkcie 6.2 Specyfikacji wskazano, iż wymagane jest aby lodowisko, stanowiące przedmiot zamówienia, wykonane było w technologii mat EPDM lub orurowania PEHD. Obowiązkiem wykonawcy jest, aby do oferowanego lodowiska zaproponować agregat chłodniczy, zapewniający mrożenie lodowiska w temperaturze powietrza zewnętrznego do +10°C. Stąd też Zamawiający określa dla wykonawców minimalną wydajność chłodniczą agregatu na poziomie 220W mocy chłodniczej na każdy 1m² lodowiska, tak więc wydajność chłodnicza agregatu wynosi minimum 77kW.

Pytanie 2). W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w pkt 6.2 podana jest informacja, że „należy przewidzieć konieczność wykonania izolacji termicznej,.. Ze względów ekonomicznych oraz ze względu na duży nacisk tafli na podłoże proponujemy zastosowanie izolacji EPS 200 o grubości minimum 5cm.

W związku z w/w informacjami prosimy o wyrażenie zgody na zastosowanie minimalnej grubości izolacji dla wszystkich uczestników postępowania.

Odpowiedź na pytanie 2). Zamawiający określa dla wykonawców minimalną grubość izolacji termicznej pod lodowiskiem na 5cm.

Pytanie 3). W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w pkt 6.2 podana jest informacja dotycząca kontenerów służących, jako wypożyczalnia łyżew, pomieszczenie techniczne służące do suszenia i ostrzenia łyżew a także do przechowywania urządzenia do pielęgnacji tafli lodu. Proszę o uszczegółowienie dotyczące ilości potrzebnych kontenerów, wymiarów kontenerów oraz minimalnego wyposażenia kontenerów.

Odpowiedź na pytanie 3). Zamawiający określa: wykonawca powinien dostarczyć 2 kontenery z czego jeden z funkcją wypożyczalni łyżew o wymiarach około 2,4 x 6 m z drzwiami wejściowymi na krótkim boku oraz okienkiem podawczym na długim. W tym kontenerze znajdować się musi regał na łyżwy o pojemności co najmniej dostarczanych łyżew a także pomieszczenie/miejsce do suszenia oraz ostrzenia łyżew. Drugi kontener powinien być dostosowany do przechowywania/garazowania dostarczanego urządzenia do pielęgnacji tafli lodu.

Pytanie 4). Proszę o załączenie aktualnej mapy sytuacyjnej z aktualnymi rządными terenu, na którym będzie znajdowało się lodowisko.

Odpowiedź na pytanie 4). Zamawiający załącza mapę z inwentaryzacją powykonawczą Rynku, którą należy traktować poglądowo, na której naniesione są aktualne rządne terenu. Zaznaczono również oczekiwaną przestrzeń na lodowisko kolorem zielonym.

Pytanie 5). Proszę o informację czy Zamawiający doprowadzi zasilanie elektryczne do agregatu chłodniczego od lodowiska.

Odpowiedź na pytanie 5). Zamawiający doprowadzi zasilanie elektryczne do ustalonej z wykonawcą lokalizacji agregatu.

Pytanie 6). W SIWZ Zamawiający pisze: „ Bandy lodowiska powinny być nowe, o wysokości min. 110 mm oraz wyposażone w 1 furtkę o szerokości 0,9-1m otwieraną na zewnątrz oraz w 1 bramę wjazdową o szerokości (2,5-3,0m) umożliwiającej wjazd dla urządzenia do pielęgnacji lodu, otwieraną również na zewnątrz. Bandy wykonane z paneli drewnianych składających się z heblowanych desek bądź z samoprzylepnych band wykonanych ze stali cynkowanej ogniowo wyłożone płytą z tworzywa sztucznego.”

Czy w przypadku wykonania band z paneli drewnianych mają one być w formie prostokąta ?
Jeżeli nie proszę o podanie promienia łuków.

Odpowiedź na pytanie 6). Zamawiający nie wymaga aby bandy z paneli drewnianych wykonane były z paneli łukowych.

Pytanie 7). W SIWZ Zamawiający pisze:

„Urządzenie do pielęgnacji tafli lodu – Zamawiający dopuszcza różne urządzenia: rolby, przystawkę do ciągnika bądź inne urządzenia zapewniające właściwe utrzymanie tafli lodu. Wymaganiem jest aby urządzenie umożliwiała regulację głębokości skrawania lodu, posiadało pojemnik na usuwany lód/śnieg oraz pojemnik do wody służącej do polewania/tworzenia tafli lodowiska.

Czy w przypadku dostawy przystawki do ciągnika zamawiający dysponuje ciągnikiem?
Jeżeli tak proszę o podanie jego parametrów

Odpowiedź na pytanie 7). Zamawiający dysponuje małym ciągnikiem z trzypunktowym zaczepem i jednobiegowym zasilaniem hydraulicznym.

Pytanie 8). W SIWZ Zamawiający pisze: Kontener/kontenery służący/e jako wypożyczalnia łyżew (wraz z regałem na łyżwy) oraz „pomieszczenie techniczne” służące do suszenia i ostrzenia łyżew a także do przechowywania urządzenia do pielęgnacji tafli lodu,

Czy Zamawiający może doprecyzować ilość kontenerów jakich wymaga i ich minimalne podstawowe parametry?

Odpowiedź na pytanie 8). odpowiedź w punkcie 3 powyżej.

Sporządziła: Ewelina Gębska-Pawlowska
Stanowisko: Inspektor
Nazwa Wydziału: Inwestycji
tel. 486132472 wew. 26
e-mail: e_gp@bialobrzegi.pl

NACZELNIK WYDZIAŁU
Inwestycji

Przemysław Woźniak



Adres: Plac Zygmunta Starego 9
26-800 Białobrzegi
woj. mazowieckie
Tel./fax 48 613 24 72

BURMISTRZ
Miasta i Gminy
Adam Bolek

NIP 798 12 51 885
REGON 000527641
<http://www.bialobrzegi.pl>
e-mail: bialobrzegi@bialobrzegi.pl