

Zapytanie ofertowe

1. Opis przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja montażu i demontażu hali lodowiska Malta na terenie POSiR oddział Malta w następujących terminach zgodnych z załącznikiem.

2. Wymagany termin wykonania zamówienia:

ukończenie prac związanych z montażem 31.10.2017, ukończenie prac związanych z demontażem 30.04.2018

3. Warunki udziału w postępowaniu (*jeżeli dotyczy*) oraz sposób ich weryfikacji (*wymagane dokumenty - jeżeli dotyczy*):

Spełnienie wymagań podanych w załączniku.

4. Opis kryteriów wyboru oferty najkorzystniejszej (*jeżeli cena nie jest jedynym kryterium*):

Najniższa cena

5. Opis sposobu przygotowania oferty cenowej:

Oferta musi określać kwotę za montaż i demontaż oraz całkowitą kwotę netto.

6. Miejsce i termin składania oferty cenowej:

06.10.2017 do godziny 12:00.

Sekretariat Poznańskich Ośrodków Sportu i Rekreacji w Poznaniu ul. Chwiałkowskiego 34 lub drogą elektroniczną

Oferty wysyłane drogą elektroniczną należy wysyłać na adres e-mail: biuro@malta.poznan.pl

Oferty w formie papierowej należy składać w sekretariacie Dyrekcji POSiR – liczy się termin wpływu oferty do sekretariatu.

Zamawiający ma prawo odrzucić oferty wpływające po wyznaczonym terminie.

7. Wskazanie osób upoważnionych przez Zamawiającego do kontaktu z Wykonawcami:

Jacek Kubiak tel: 618766011, e-mail: j.kubiak@malta.poznan.pl

Zamawiający informuje, iż do wyboru oferty najkorzystniejszej nie mają zastosowania przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych.

KIEROWNIK
Oddział Malta
J. Kubiak
Jarosław Forster

.....
data i podpis Kierownika Oddziału/Działu/Pracownika
na samodzielnym stanowisku

Nr sprawy: MA.2210.17.2017

Załącznik

Zakres czynności montażu i demontażu hali lodowiska Malta

Oddział Malta zaprasza do składania ofert na montaż i demontaż hali lodowiska Malta o wym. 20 x 45 x 3m wraz z przybudówką.

1. Zakres czynności :

- Montaż i demontaż hali na Malcie (od strony ul. Jana Pawła II)
- Transport hali na trasie Stęszew – Poznań - Stęszew

2. Specyfikacja hali:

- 1) Szerokość w osiach: 20,0m
- 2) Długość hali w osiach: 45,0m
- 3) Wysokość nogi bocznej: 3,0m
- 4) Wysokość szczytu: 6,20m
- 5) Przęsło co 5,0m
- 6) Konstrukcja aluminiowa:
 - Profil główny aluminiowy stop 6005 A, T6 o wymiarze 235x100x3
 - Ilość belek połaciowych na jedno przęsło: 3sztuki 80x60x3, 4sztuki 80x40x2,5
 - Belka obwodowa 105x105x3
- 7) Łączniki stalowe ocynkowane ogniowo
- 8) Poszycia materiałem PCV o gramaturze 650g/m², posiada atest trudnopalności wydany przez ITB - zgodny z normą DIN 4102 B1,
- 9) Obciążenie śniegiem – po wzmocnieniu hali stężeniami linowymi hala przenosi 30kg/m²
- 10) Obciążenie wiatrem – I strefa wiatrowa
- 11) Liny wzmacniające
- 12) Dwie pary drzwi ewakuacyjnych 0,9x2,10m – konstrukcja stalowa, obita materiałem PCV
- 13) Ściany na boku 45m wykonane z folii okiennej
- 14) Dostawka – namiot jednospadowy o wymiarach 4x10x2,5m

3. Montaż i demontaż odbywa się w dwóch turach.

- Przewidywany termin montażu:
 - I tura ok. 10.10.17 – konstrukcja + dach
 - II tura ok. 24.10.17 – ściany boczne
- Przewidywany termin demontażu:
 - I tura ok. 28.03.18 – ściany boczne
 - II tura ok. 16.04.18 – konstrukcja + dach

Terminy mogą ulegać przesunięciom ze względu na warunki atmosferyczne niezbędne do budowania i demontowania tafli lodowej.

Bliższych informacji można udziela
Jarosław Forycki
502-622-451
j.forycki@malta.poznan.pl