

Zapytanie ofertowe

1. Opis przedmiot zamówienia:

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

2. Wymagany termin wykonania zamówienia:

ukończenie prac związanych z montażem 31.10.2018

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 całkowitą kwotę netto.

6. Miejsce i termin składania oferty cenowej:

10.10.2018 do godziny 12:00.

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

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

Mikołaj Nowakowski tel: 618766011, e-mail: [biuro@malta.poznan.pl](mailto:biuro@malta.poznan.pl)

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

KIEROWNIK  
Oddziału Malta

*Jarosław Forycki*

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

Nr sprawy: MA.2210.26.2018

Załącznik

Zakres czynności montażu hali lodowiska Malta

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

1. Zakres czynności :
  - Montaż hali na Malcie (od strony ul. Jana Pawła II)
  - Transport hali na trasie Stęszew – Poznań
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/m<sup>2</sup>, posiada atest trudnopalności wydany przez ITB - zgodny z normą DIN 4102 B1,
  - 9) Obciążenie śniegiem – po wzmocnieniu hali stężeniami linowymi hala przenosi 30kg/m<sup>2</sup>
  - 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 odbywa się w dwóch turach.
  - Przewidywany termin montażu:
    - I tura ok. 15.10.18 – konstrukcja + dach
    - II tura ok. 31.10.18 – ściany boczne

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

KIEROWNIK  
Oddziału Malta  
  
Jarosław Forycki