

L.dz. CKiR-ZP-1- 28/2013

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE

Dotyczące postępowania:

Zakup i dostawa sceny mobilnej z zadaszeniem łukowym

Numer ogłoszenia: 60453-2013; data zamieszczenia: 22.04.2013 r.

Zgodnie z art. 38 Ustawy Prawo zamówień publicznych do Zamawiającego skierowano zapytanie w dniu 23 kwietnia 2013 dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, pkt 1.3. o treści:

W związku z ogłoszonym postępowaniem w dniu złożono następujące zapytania dotyczące SIWZ, pozycji nr 2.3 opisu przedmiotu zamówienia:

Pytanie:

1. Zamawiający w treści przedmiotu zamówienia wymaga następujących wymiarów sceny mobilnej po rozłożeniu: 8,0m x 6,0m x 5,75 (wymiar do transportu: 9,6m x 3,5m). zwraca się z prośbą o dopuszczenie jednego z poniższych rozwiązań:
 - a) wymiary sceny mobilnej po rozłożeniu: 7,5m x 6,0m x 5,1 m (wymiar do transportu: 8,9m x 2,46m x 3,6m).
 - b) wymiary sceny mobilnej po rozłożeniu: 8,0m x 6,0m x 5,1m (wymiar do transportu: 9,4m x 2,46m x 3,6m).

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania innego wymiaru sceny po rozłożeniu niż to zapisano w SIWZ, tj. 8,0m x 6,0m plus dwa podesty na nagłośnienie ustawiane po obu stronach sceny. Dopuszcza się, aby wysokość zadaszenia liczona od poziomu gruntu, posadowienia sceny do najwyższego punktu dachu łukowego odbiegała od zapisu określonego w SIWZ. Wysokość ta nie może być mniejsza niż 5,0m.

Pytanie:

2. Grawitacyjnego odprowadzenia wody.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie grawitacyjnego odprowadzenia wody z powierzchni dachu.

Pytanie:

3. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wymaga, aby dwa dodatkowe słupy podpierające dźwigar frontowy (tzw. filary boczne) były ustawione na podestach nagłośnieniowych sugeruje się zastosowanie filarów bocznych na podstawach stalowych na śrubach poziomujących,

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza inne ustawienie dodatkowych słupów podpierających dźwigar frontowy niż to określono w SIWZ.

Pytanie:

4. Zastosowanie ręcznych stóp poziomujących.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie ręcznych stóp poziomujących.

Pytanie:

5. Podnoszenia dachu przez dwa siłowniki mechaniczno-hydrauliczne, wspomagane przez cztery prowadzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie podnoszenia dachu oparte na dwóch siłownikach mechaniczno-hydraulicznych wspomaganych przez cztery prowadnice

Przygotował:
Andrzej Sikorski

Dyrektor
Sebastian Łukasiewicz