

**Dotyczy wyjaśnień do zamówienia publicznego na realizację zadania pn.: Zakup i dostawa sceny mobilnej**

**Zamawiający w treści SWIZ określił**

- A. Poziomowanie przyczepy na bazie czterech siłowników hydraulicznych z systemem elektrohydraulicznym sterowanym pilotem.
- B. Pneumatyczny system odprowadzania wody.
- C. Podnoszenie dachu przez cztery siłowniki elektrohydrauliczne.

W związku z powyższym zwracamy się z pytaniami czy zamawiający dopuszcza :

**Pytanie nr 1. A. Zastosowanie ręcznych stóp poziomujących?**

Uzasadnienie: Manualne stopy poziomujące są sprawdzonym rozwiązaniem nie wpływającym na czas i stopień trudności montażu dla jednej osoby. Jest to rozwiązanie proste i bezawaryjne.

**Pytanie nr 1. B. Grawitacyjnego systemu odprowadzania wody.**

Uzasadnienie: Specjalna konstrukcja dachu łukowego i duża ilość stężeń, zapewnia równomierne rozłożenie plandeki a także dobre jej naprężenie, co powoduje, że woda podczas opadów swobodnie spływa na boki i nie wymaga dodatkowych systemów odprowadzania.

**Pytanie nr 1. C. Podnoszenie dachu przez dwa siłowniki mechaniczno-hydrauliczne zasilane pompą mechaniczno-hydrauliczną, wspomagane przez cztery prowadzenia.**

Uzasadnienie: Specjalna konstrukcja prowadząca i dopasowane siłowniki mechaniczno-hydrauliczne zapewniają szybkie i bezpieczne podnoszenie dachu gdzie do obsługi wystarczy jedna osoba.

Nadmienię także, że zastosowanie rozwiązań mechaniczno-hydraulicznych, znacznie zmniejszy koszt zakupu Estrady mobilnej i jednocześnie nie pogorszy jej parametrów.

**Odpowiedź nr 1**

Zamawiający informuje iż zgodnie z pkt 3.2. 3) h) SIWZ poziomowanie przyczepy powinno się odbywać na bazie czterech siłowników hydraulicznych z systemem elektrohydraulicznym sterowanym pilotem. Dopuszcza się zastosowanie większej lub mniejszej ilości siłowników lecz poziomowanie przyczepy powinno się odbywać siłownikami elektrohydraulicznymi z systemem elektrohydraulicznym sterowanym pilotem.

**Odpowiedź nr 2**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie grawitacyjnego systemu odprowadzania wody. W celu uniknięcia występowania zastoisk wody na pokryciu dachowym Zamawiający wymaga aby odstęp między płatwiami umocowanymi na dźwigarach był nie większy niż 1,20 m.

**Odpowiedź nr 3**

Zamawiający informuje iż zgodnie z pkt 3.2. 2) o) SIWZ podnoszenie dachu powinno się odbywać poprzez cztery siłowniki elektrohydrauliczne. Dopuszcza się zastosowanie większej lub mniejszej ilości siłowników lecz podnoszenie dachu powinno się odbywać siłownikami elektrohydraulicznymi.