

**Wyjaśnienia treści  
Specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

**„Modernizacja dachu hali warsztatowej na terenie bazy transportowej Zakładu  
Gospodarki Komunalnej w Swarzędzu”**

Do siedziby zamawiającego wpłynęły „pytania” o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Zapytanie nr 1**

Proszę o przesłanie bardziej precyzyjnych danych dotyczących pasma świetlnego tj. wysokość podstawy, rodzaj poliwęglanu, oraz funkcjonalność (np. czy ma być funkcja przewietrzania itp.)

**Odpowiedź nr 1**

Istniejący świetlik dachowy jest wykonany z kształtowników kątowych oraz teowych wypełniony szkłem zbrojonym (całkowicie przeznaczony do likwidacji).

Klapy dymowe:

Na świetliku istniejącym brak jest klap dymowych, nie przewiduje się budowania na nowym świetliku.

Technologię wykonania świetlika dachowego celowo nie narzucono wykonawcą, jedynie przedstawiono na rysunkach rzut łukowy świetlika. zaproponowano wykonanie o konstrukcji aluminiowej z wypełnieniem poliwęglanowym. Płyta poliwęglanowa powinna być czterekomorowa o grubości min 20mm lub 16mm typu D o podwyższonej wytrzymałości i sztywności. Wymagania inwestora spełniają świetliki Eskade -System lub równoważne o nie gorszych (niższych) parametrach.

**Zapytanie nr 2**

Bardzo proszę o dokładne sprecyzowanie kwestii świetlika dachowego, który ujęty jest do wymiany:  
1. Z uwagi na fakt istniejących różnic w samych obmiarach tj. w kosztorysie ślepym uwzględnia się obmiar 12,0 x 3,50, natomiast w opisie wykonania prac obmiar to 3,0 x 26,0 - który jest prawidłowy?  
Ponadto brak wskazania technologii wykonania – brak projektu, rzutu świetlika.  
- brak danych  
2. Klapy dymowe - proszę o doprecyzowanie ile sztuk, jaka technologia wykonania - brak danych  
3. Rozbiórka starego świetlika - proszę o doprecyzowanie z czego wykonany - brak dokładnych danych.  
Proszę o projekt techniczny wykonania świetlika

**Odpowiedź nr 2**

W przedmiarze powstał błąd w stosunku opisu technicznego, a mianowicie :

Poz. 2. DEMONTAŻ Świetlika dachowego o pow. ponad 1,50m<sup>2</sup>  
jest 12,00 x 3,50m = 42m<sup>2</sup> - powinno być 24,00 x 3,10 m= 130,2m<sup>2</sup>

Poz. 3. MONTAŻ Świetlika dachowego o pow. ponad 1,50m<sup>2</sup>  
jest 12,00 x 3,50m = 42m<sup>2</sup> - powinno być 24,00 x 3,10 m= 130,2m<sup>2</sup>  
Powyższe jest zgodne z opisem technicznym.  
Pozostałe jak w odpowiedzi nr 1

**Zamawiający zobowiązuje wszystkich Wykonawców do uwzględnienia powyższych zmian w składanych ofertach.**

.....  
(podpis Kierownika Zamawiającego)