



**Pytania Wykonawców i odpowiedzi Zamawiającego
w zakresie postępowania znak: ZOP-2411-3/13 pod nazwą
„Budowa siedziby Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Kielcach – Etap I”**

Pytanie 5:

Wykonawca zwraca się z zapytaniem dotyczącym wyjaśnienia treści Projektu Wykonawczego Tom II (Architektura Książka Pomieszczeń) oraz rysunków projektowych.

- Wykonawca po analizie rysunków dotyczących szybu windowego oraz opisu technicznego stwierdza sprzeczności.

Rysunek: wymiary szybu 1850x1870, wysokość podnoszenia 6730 mm, podszybie 1400 mm, nadszybie 3630 mm.

Opis techniczny: wymiary szybu 1650x1750, wysokość podnoszenia 12000 mm, podszybie 930 mm, nadszybie 3420 mm.

W opisie technicznym podano kabinę o wymiarach 1500x1500 i udźwigu 630 kg, 8 osób. Przy takich wymiarach kabiny udźwig wyniesie 1000 kg oraz 13 osób.

W opisie technicznym podano drzwi szybowe centralne dwuskrzydłowe 900mm na 2000mm. Przy założeniu, że szyb ma szerokość 1650 mm tak jak w opisie technicznym, zmieszczą się drzwi teleskopowe dwuskrzydłowe 900 mm na 2000 mm.

W opisie technicznym podano wymiary kabiny 1500x1500, szerokości oraz głębokości szybu 1650 mm na 1750 mm. Nie ma możliwości technicznej zainstalowania kabiny o takich wymiarach w szybie o tych wymiarach.

W opisie technicznym podano: Panel operacyjny - szkło matowe - podświetlany oraz Sufit - blacha nierdzewna lustrzana.

W związku z powyższym proszę o określenie konkretnych parametrów dźwigu osobowego oraz szybu, a także proszę określić wykończenie windy.

Odpowiedź:

Zamawiający udziela odpowiedzi zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej, która doprecyzowała parametry. Parametry i wymiary szybu windowego należy przyjmować z rysunków.

W opisie projektu architektury oraz w Książce Pomieszczeń podane dane powinny stanowić:

Parametry podstawowe

- Typ - osobowy
- Udźwig - 630 kg
- Liczba pasażerów - 8
- Prędkość jazdy kabiny - 1,00 m/s
- Wysokość podnoszenia – 6,73 m
- Liczba przystanków - 3
- Napęd – elektryczny

Kabina

- Liczba wejść do kabiny - 1
- Typ - nieprzelotowa
- Ściany - stal nierdzewna szczotkowana
- Drzwi kabinowe Stal nierdzewna szczotkowana
- Panel operacyjny – szkło matowe - podświetlany
- Podłoga – PVC kolor zielony
- Sufit - Blacha nierdzewna lustrzana
- Oświetlenie - Pośrednie
- Wew. wymiary kabiny
 - szerokość 1100 mm

- głębokość 1400 mm
- wysokość 2150 mm
- Drzwi przystankowe - teleskopowe dwuskrzydłowe, ze stali nierdzewnej szczotkowanej
 - szerokość otwarcia 900 mm
 - wysokość w świetle 2000 mm
- Wymiary wew. szybu w stanie surowym
 - szerokość 1850 mm
 - głębokość 1870 mm
 - nadszybie 3630 mm
 - podszybie 1550 mm
- Bez maszynowni

Z-CA PREZESA ZARZĄDU

Łech Andrzej
mgr Andrzej Zoch