

## Odpowiedzi na pytania dotyczące wyjaśnienia treści SIWZ

**Do wszystkich uczestników postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na „Wykonanie w systemie „zaprojektuj i wybuduj” windy zewnętrznej w budynku komunalnym przy ul. Imielińskiej 87 w Imielinie.”**

Nr sprawy: GK.271.0007.2018

**W dniu 07.02.2018 roku do Zamawiającego wpłynęło pismo z pytaniami o następującej treści, cyt.:**

### **Pytanie nr 1**

Jeżeli dźwig ma spełniać wymagania dla osób niepełnosprawnych i posiadać kabinę 1100 x 1400 mm to w.g. wymagań Warunków technicznych jakim mają odpowiadać budynki oraz normy EN 81-20 jego udźwig ma wynosić 630 kg a nie 400. Czy Państwo to akceptujecie?

Odpowiedź:

**Zamawiający informuje że zamieszczone parametry są parametrami minimalnymi. W związku z powyższym dopuszcza udźwig 630 kg. Podstawowy warunek to spełnienie wymagania dla osoby niepełnosprawnej.**

### **Pytanie nr 2**

Czy dźwig ma być przelotowy 180 stopni tzn. wsiadanie na poziomie gruntu a wysiadanie na piętrze I i II -wówczas dźwig ma przystanki 3 i dojścia 3.Czy nie ma przystanku na poziomie parteru różniącego się wysokością z poziomem gruntu ponieważ wówczas mamy 4/4.

Odpowiedź:

**Zamawiający informuje że dźwig ma być przelotowy 180 stopni tzn. wsiadanie na poziomie gruntu a wysiadanie na piętrze I i II, bez parteru.**

### **Pytanie nr 3**

Czy przewiduje się wybudowanie przedsionka w poziomie gruntu czy tylko daszek nad wejściem jak na załączonym zdjęciu ? Wiatrołap powoduje :

-ochronę cieplną szybu a zatem budynku

-ochronę szybu przed wpływami czynników atmosferycznych /deszcz + śnieg /

Odpowiedź:

**Zamawiający informuje że nie przewiduje wybudowania przedsionka na poziomie gruntu.**

### **Pytanie nr 4**

Czy budynek ma instalacje p-poż. z którą ma współpracować dźwig?

Odpowiedź:

**Zamawiający informuje że budynek nie posiada instalacji p-poż.**

ZASTĘPCA BURMISTRZA  
mgr inż. Krzysztof Szluzki