



Fundusze Europejskie  
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



Załącznik nr 1

## **ZADANIE NR 2**

### **ZAKUP WINDY - 1 sztuka.**

#### **1. Winda ( dźwig osobowy)**

**- ilość szt. – 1**

Opis funkcji:

Szczegółowe wymagania:

- **Wymiary kabiny:**

Minimalna powierzchnia kabiny powinna wynosić 110x140 cm dla jednej osoby na wózku inwalidzkim.

- **Szerokość drzwi:**

Drzwi powinny mieć co najmniej 90 cm szerokości,

- **Mechanizm otwierania drzwi:**

Drzwi powinny być automatyczne, najlepiej przesuwane centralnie lub teleskopowo, aby ułatwić wjazd i wyjazd wózkiem inwalidzkim.

- **Wyposażenie kabiny:**

Winda powinna posiadać poręcze na wysokości ok. 90 cm oraz tablicę przyzywową na wysokości 80-120 cm, oddaloną od narożnika kabiny o co najmniej 50 cm, z dodatkowym oznakowaniem dla osób niewidomych. Przy drzwiach powinny znajdować się oznaczenia piętra w formie - wypukłej, kontrastowej, również w alfabecie Braille'a, umieszczone na wysokości 145–165 cm.

- **Podłoga:**

Powinna być antypoślizgowa, co zapobiega poślizgnięciom i upadkom.

- **Oświetlenie i dźwięki:**

Oświetlenie powinno być naturalne, a dźwięki i komunikaty głosowe dostosowane do potrzeb osób z różnymi niepełnosprawnościami.

- **Przyciski:**

Przyciski powinny być odpowiednio oznaczone i umieszczone na wysokości dostępnej dla osób na wózkach.

- **Lustra:**

Umieszczenie lustro w kabinie windy ułatwia osobom na wózkach inwalidzkich widzenie w przypadku cofania.

- **Dodatkowe zalecenia:**

Wszystkie elementy windy powinny być wykonane z wysokiej jakości materiałów, aby zapewnić bezpieczeństwo i trwałość.

**Winda powinna być wyposażona w system alarmowy, który umożliwi wezwanie pomocy w razie potrzeby.**

**Dane szybu:**

**- szerokość - 1600 mm**

**- głębokość - 1800 mm**

**- wysokość szybu całkowita - 11,5 m**

**- wysokość podnoszenia – 6,80 m**

**- dźwig samoobsługowy**



Fundusze Europejskie  
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



- udźwig min. - 630 kg
- napęd hydrauliczny

**W cenie windy należy uwzględnić jej kompleksowy montaż , uruchomienie, badania i dopuszczenie do eksploatacji przez UDT wraz z przygotowaniem dokumentów wymaganych przez UDT.**