



Fundusze Europejskie  
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



**Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego**

**NR 149/2026**

**Przedsięwzięcie grantowe realizowane w ramach projektu nr FERS.03.03.IZ.00-001/23  
„Projektowanie uniwersalne kultury – dostępność w instytucjach kultury”  
finansowanego ze środków Unii Europejskiej.**

### **Opis przedmiotu zamówienia**

**Zakup i dostawa 2 wózków ewakuacyjnych schodowych dla osób niepełnosprawnych  
z budynku Centrum Dialogu im. Marka Edelmana w Łodzi**

Centrum Dialogu im. Marka Edelmana w Łodzi jest miejską instytucją kultury. Proponujemy dynamiczną i różnorodną ofertę kulturalną i edukacyjną, adresowaną zarówno do społeczności polskiej, jak i zagranicznej, która coraz liczniej odwiedza instytucję i Łódź. Biorąc pod uwagę potrzeby osób niepełnosprawnych chcemy zakupić 2 krzesła ewakuacyjne schodowe, które są niezbędnym elementem zabezpieczenia przeciwpożarowego.

### **Specyfikacja krzesła**

Krzesło ewakuacyjne umożliwiające osobie o ograniczonej sprawności ruchowej szybki i bezpieczny zjazd po schodach podczas ewakuacji. Powinno charakteryzować się lekkością, niewielkimi rozmiarami, łatwością przenoszenia, bezpieczeństwem użytkowania oraz łatwością sterylizacji i czyszczenia oraz prostą budową, dostosowaną do transportu/ ewakuacji osoby niepełnosprawnej po schodach przez jedną osobę:

1. konstrukcja składana,
2. posiadające cztery koła ułatwiające poruszanie się po płaskich powierzchniach,
3. posiadające system płozowy /gąsienicowy, umożliwiający sprawny i kontrolowany zjazd po stopniach,
4. wyposażone w pasy bezpieczeństwa,
5. wyposażone w 4 rączki do podnoszenia,
6. montowane na ścianie klatki schodowej,
7. wyposażone krzesło w:
  - wieszak do montażu na ścianie,
  - pokrowiec ochronny,
8. mające nośność/udźwig: minimum 150 kg,
9. o wadze własnej urządzenia: nie więcej niż 20 kg,
10. bezpłatna gwarancja: minimum 24 miesiące,
11. urządzenie ma być fabrycznie nowe,
12. produkt musi posiadać certyfikat wyrobu medycznego CE".