



Chełm, dn. 31 października 2024 r.

K-ZP.261.164.2024

Wszyscy Wykonawcy

*Dotyczy: zamówienie jest prowadzone zgodnie z zasadą konkurencyjności określoną w Wytycznych dotyczących kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027, pn.: **Dostawa wózków inwalidzkich, chodzików rehabilitacyjnych oraz przenośnych krzeseł ewakuacyjnych w ramach realizacji projektu pn. PANS w Chełmie - Uczelnia dostępna 2.0***

Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Chełmie informuje, że do przedmiotowego zamówienia wpłynęły następujące pytania:

Pytanie nr. 1

Proszę o dopuszczenie krzeselka ewakuacyjnego, które ma obciążenie do 160 kg. Jeżeli mówimy o ewakuacji to nie realnym jest, aby we dwie osoby podnieść pacjenta, który waży ponad 100 kg i bezpiecznie przenieść go po schodach.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza krzeselka ewakuacyjne z obciążeniem do 160 kg.

Opis pozycji 3 – „Dane techniczne - minimalne:

- Konstrukcja aluminiowa,
- Waga: 11 kg,
- Maksymalne obciążenie: 210 kg,
- Wymiary krzesła złożonego: 1 050 x 210 mm,
- Wymiary krzesła rozłożonego: 1 600 x 500 mm.”

Otrzymuje brzmienie:

„Dane techniczne - minimalne:

- Konstrukcja aluminiowa,
- Waga: 11 kg,
- Maksymalne obciążenie: 160 kg,
- Wymiary krzesła złożonego: 1 050 x 210 mm,
- Wymiary krzesła rozłożonego: 1 600 x 500 mm.”

Państwowa Akademia Nauk Stosowanych
w Chełmie
22-100 Chełm, ul. Pocztowa 54
NIP 563-20-77-608, Regon 110607010

KANCLERZ
Zosia
dr Jacek Kosiński



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską

