

Zamawiający:  
**UNIwersytet Śląski**  
**W KATOWICACH**  
UL. BANKOWA 12  
40-007 KATOWICE

## I. Przedmiot zamówienia

W związku z planowanym zakupem uprzejmie proszę o przysłanie oferty na dostawę nast. materiałów (artykuły fabrycznie nowe i pochodzące z bieżącej produkcji) będące przedmiotem zamówienia:

### 1. Rusztowanie przejazdne aluminiowe KRAUSE ProTec N 0,7 x 2,0 m numer katalogowy 910196 – 1 szt.

#### PARAMETRY TECHNICZNE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Wysokość robocza 11,30 m,  
Wysokość rusztowania 10,30m  
Rozmiar podestu: 0,6 x 1,91 m.  
Zgodność z PN M-47900 i PN-EN 1004. Możliwość użytkowania na terenie Polski i całej Unii Europejskiej.  
Dopuszczalne obciążenie 200 kg/m<sup>2</sup> (grupa rusztowań 3).  
Maksymalna wysokość robocza 14,30 m.  
Pomost z klapą przejściową (0,60 x 1,91m) jest przesuwalny w pionie co 25 cm.  
Pomost ze sklejki wodoodpornej, antypoślizgowej.  
Ramy pionowe mogą być montowane na różnych wysokościach, niezależnie od siebie, dzięki czemu można rusztowanie to stosować również na np. schodach czy nierównościach terenu.  
Szybki montaż, bez użycia narzędzi, możliwy dzięki niewielkiej ilości elementów składowych oraz kształtowych i zamykanych siłowo połączeń zaciskowych.  
Rolki jezdne z hamulcem z regulacją wysokości do niwelowania nierówności podłoża.  
Łatwe w montażu podpory zapewniają dodatkowe bezpieczeństwo od wysokości roboczej 7,30 m.  
Rusztowanie może być przesuwane w stanie zmontowanym.  
Bezpieczne wejście od środka po antypoślizgowych, profilowanych szczeblach.  
Maksymalne bezpieczeństwo pozycji stojącej dzięki zamontowanemu stabilizatorowi.

#### CZĘŚCI SKŁADOWE:

Rama pionowa 0,7 x 2,0 m, nr katalogowy: 915016 – 9 szt.  
Rama pionowa 0,7 x 1,0 m, nr katalogowy: 915023 – 2 szt.  
Podest z klapą 2,0 m, nr katalogowy: 911001 – 3 szt.  
Stężenie ukośne 2,2m, nr katalogowy: 912800 – 12 szt.  
Stężenie poziome 2,0m, nr katalogowy: 912206 – 12 szt.  
Stężenie podstawy 2,0 m, nr katalogowy: 912848 – 2 szt.  
Burta poprzeczna 0,7 m, nr katalogowy: 913555 – 6 szt.  
Burta podłużna 2,0m, nr katalogowy: 913517 – 6 szt.  
Kółko jezdne Ø150 mm, nr katalogowy: 914101 – 4 szt.  
Stabilizator jezdny, nr katalogowy: 914071 – 2 szt.  
Stopa do stabilizatora, nr katalogowy: 914026 – 4 szt.  
Podpora, nr katalogowy: 914095 – 4 szt.  
Zawleczka, nr katalogowy: 704405 – 26 szt.

## II. Oferta powinna zawierać:

- ceny jednostkowe netto, wartość netto oraz wartość brutto ogółem obejmującą koszty artykułów oraz ich dostarczenia do siedziby Zamawiającego
- warunki płatności (wymagana płatność przelewem po realizacji dostawy, w terminie minimum 14 dni od daty otrzymania faktury)
- wymagany minimalny okres ważności oferty – 30 dni
- termin dostawy (wyrażony jako ilość dni od daty zawarcia umowy do dostawy)
- okres gwarancji (wymagany okres gwarancji nie może być krótszy niż okres gwarancji udzielanej przez producenta)
- dane adresowe firmy wraz z numerem NIP
- kopię aktualnego odpisu z KRS albo zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej zawierającą w szczególności przedmiot działalności oraz sposób reprezentacji firmy.

Z oferentem, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę zostanie zawarta umowa w formie pisemnej.

Za najkorzystniejszą ofertę Zamawiający uzna ofertę zgodną z powyższymi wymaganiami Zamawiającego i z najniższą ceną.

Po przeanalizowaniu ofert, Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od zawarcia umowy i zakupu artykułów bez podania przyczyny.

Ofertę wraz z dokumentami należy przesłać mailem do dnia 18.09.2013 r. do godziny 14.00 na adres osoby prowadzącej sprawę.

Sprawę prowadzi:  
Leszek Walczak  
tel. 32/359-2242  
leszek.walczak@us.edu.pl

dot. wniosku 51937