

Warszawa, dn. 28.03.2022 r.

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Oznaczenie postępowania: UCB-MF/BZP/1/2022

Dotyczy przedmiotu zamówienia:

**Dostawa i uruchomienie sondy do powierzchniowego pomiaru rezystywności elektrycznej.**

Zamawiający - Politechnika Warszawska Uczelniane Centrum Badawcze „Materiały Funkcjonalne” informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest **dostawa i uruchomienie sondy do powierzchniowego pomiaru rezystywności elektrycznej**, nr postępowania UCB-MF/BZP/1/2022, złożono jedną (1) ofertę.

Zamawiający nie wykluczył żadnego Wykonawcy z postępowania i nie odrzucił żadnej oferty.

Oferta firmy **S4Mat Sp. z o.o.**, ul. Husarska 27/47, 05-120 Legionowo z ceną 159.900,00 zł brutto została uznana za najkorzystniejszą ofertę złożoną w postępowaniu i uzyskała 100 pkt.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego pod kątem formalno-prawnym.

W postępowaniu wpłynęła 1 oferta złożona przez:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Liczba punktów przyznanych w kryterium „Cena” (max 90 pkt.)	Liczba punktów przyznanych w kryterium „Gwarancja” (max 5 pkt.)	Liczba punktów przyznanych w kryterium „Dostawa” (max 5 pkt.)	Łączna liczba przyznanych punktów (max 100 pkt.)
1	S4Mat Sp. z o.o. ul. Husarska 27/47 05-120 Legionowo	90	5	5	100

Z poważaniem

Dyrektor  
Uczelnianego Centrum Badawczego  
„Materiały Funkcjonalne”  
Politechniki Warszawskiej  
/-/  
dr hab. inż. Łukasz Ciupiński, prof. uczelni

Politechnika  
Warszawska

ul. Wołoska 141  
02-507 Warszawa  
tel. 22 234 81 53  
tel. 22 234 81 52  
ucb.mf@pw.edu.pl  
www.ucb.pw.edu.pl