



# Wydział Geodezji i Kartografii

## Politechnika Warszawska

Warszawa, 04.06.2024

Dotyczy postępowania p.n.: „Hotelarska usługa noclegowa dla gości z uczelni zagranicznej w ramach projektu NAWA”.

Numer postępowania: ZP/GiK/55/2024/NAWA

### Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Zamawiający działając na podstawie art. 253 ust 1 w związku z art. 266 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Dz.U 2021 poz. 1129 z późn. zm., dalej: "ustawa Pzp" informuje o wyborze oferty Wykonawcy:

M Concept Monika Dewerenda-Biedroń  
Wejherowska 45,  
42-200 Częstochowa

jako oferty najkorzystniejszej.

Wykonawca złożył ofertę zgodną z warunkami zamówienia, oferta nie podlega odrzuceniu w toku postępowania.

### Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert (wg kolejności wpływu):

Lp.	Wykonawca	Kryterium : cena (brutto) PLN	Cena brutto	Punkty w kategorii: cena	Punkty razem
1	Hotel Warszawskie "Syrena" Marszałkowska 99a, 00-647 Warszawa, NIP 5260300575	Cena (100 %)	23 800,00	78,38	78,38
2	Hotel G.E. Towarowa Warszawa Sp. z o.o. Towarowa 2, 00-811 Warszawa, NIP 5252271391	Cena (100 %)	22 050,00	84,60	84,60
3	Sun&More Sp. z o.o., Ul. Madalińskiego 8/215, 70-101 Szczecin NIP 8513151613	Cena (100 %)	32 508,00	57,39	57,39
4	M Concept Monika Dewerenda-Biedroń Wejherowska 45 42-200 Częstochowa, NIP 5771946077	Cena (100 %)	18 655,00	100	100
5	UPHOTEL Sp. z o.o., ul. Solna 4, 58-500 Jelenia Góra NIP 6112770574	Cena (100 %)	21 056,00	88,60	88,60
6	PRO COMPLEX GRUPA DOMINIK SKIBA ul. Tadeusza Krępowieckiego 10/5 01-456 Warszawa, NIP 5272534623	Cena (100 %)	22 604,40	82,53	82,53

Dziękuję za złożenie ofert w przedmiotowym postępowaniu i zapraszam do udziału w kolejnych postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego ogłaszanych przez Politechnikę Warszawską Wydział Geodezji i Kartografii.

Plac Politechniki 1,  
00-661 Warszawa  
tel.: 22 234 72 23,  
e-mail:  
dziekan.gik@pw.edu.pl

Z wyrazami szacunku

DZIEKAN  
Wydziału Geodezji i Kartografii  
Politechniki Warszawskiej  
dr hab. inż. Janusz Walo, prof. uczelni