



Instytut Gospodarki  
Surowcami Mineralnymi  
i Energią  
Polskiej Akademii Nauk

Kraków, dnia 7 października 2024 r.

(Nr referencyjny: AO-271-3/24)

Szanowni Państwo Wykonawcy  
Uczestnicy Postępowania

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pod nazwą: „Dostawa, montaż i uruchomienie komory rękawicowej wraz z wyposażeniem”.**

#### 1. Dane dotyczące Zamawiającego

Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk

ul. Wybickiego 7A, 31-261 Kraków

Strona internetowa: <https://min-pan.krakow.pl>

Adres platformy zakupowej: <https://platformazakupowa.pl/pn/minpankrakow>

Adres poczty elektronicznej: [centrum@min-pan.krakow.pl](mailto:centrum@min-pan.krakow.pl)

#### INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 oraz 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późniejszymi zmianami), zwanej dalej „ustawą Pzp”, niniejszym przekazuję informację, że w ww. postępowaniu oferta złożona przez HogerBox sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie, ul. Lipowa 3, 30-702 Kraków, NIP: 6793227083 z ceną ofertową brutto **362 850,00 zł** została uznana za ofertę najkorzystniejszą.

W Postępowaniu ofertę złożyło łącznie 2 wykonawców. Oferty te uzyskały w ramach kryteriów oceny ofert określoną w poniższej tabeli liczbę punktów:



Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Punktacja za kryterium – Cena	Punktacja za kryterium – Ocena techniczna	Punktacja za kryterium – Czas dostawy	Łączna liczba punktów
1.	HogerBox sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie, ul. Lipowa 3, 30-702 Kraków NIP: 6793227083	57,80	1. Energooszczędność – 10,00 2. Detektor tlenu – 10,00 3. Detektor wilgoci – 10,00	2,5	90,30
2.	Cheminst sp. z o.o. z siedzibą w Szczodre, ul. Trzebnicka 7A, 55- 095 Mirków NIP: 8961618633	60,00	1. Energooszczędność – 2,45 2. Detektor tlenu – 10,00 3. Detektor wilgoci – 10,00	0	82,45

### Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty:

Zamawiający przeprowadził szczegółowe badanie i ocenę ofert złożonych przez wykonawców.

W toku procedury badania i oceny ofert, Zamawiający kilkakrotnie zwrócił się do HogerBox sp. z o.o. (dalej: „HogerBox”) z wezwaniami do udzielenia dodatkowych wyjaśnień. Wyjaśnienia te potwierdziły, iż HogerBox spełnia warunki udziału w postępowaniu, a jego oferta nie podlega wykluczeniu. Zamawiający stwierdził również, że oferta HogerBox nie podlega odrzuceniu.

W trakcie procedury badania i oceny ofert, Zamawiający stwierdził również, że oferta Cheminst sp. z o.o. (dalej: „Cheminst”) spełnia wszystkie warunki udziału w postępowaniu oraz nie podlega wykluczeniu ani odrzuceniu.

W konsekwencji, w ramach przyjętych przez Zamawiającego kryteriów oceny ofert oferta wykonawcy HogerBox otrzymała największą liczbę punktów i tym samym została oceniona jako oferta najkorzystniejsza. Oferta tego wykonawcy w ramach kryteriów otrzymała łącznie 90,30 punktów.



Instytut Gospodarki  
Surowcami Mineralnymi  
i Energią  
Polskiej Akademii Nauk

Zgodnie z art. 308 ust. 2 ustawy Pzp Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.