

Tarnów, dnia 10.05.2023 r.

**Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty w zapytaniu ofertowym
nr K-dzpz/4-ZO/2023 z dnia 12.04.2023 roku na
„Modernizację i rozbudowę systemu monitoringu wizyjnego budynków: A,C,D,E,F, Akademii
Nauk Stosowanych w Tarnowie”.**

Zamawiający Akademia Nauk Stosowanych w Tarnowie, ul. Mickiewicza 8, 33-100 Tarnów informuje, że w zapytaniu ofertowym na „**Modernizację i rozbudowę systemu monitoringu wizyjnego budynków: A,C,D,E,F, Akademii Nauk Stosowanych w Tarnowie**”, jako najkorzystniejsza wybrana została oferta:

P.P.H. i U. Hadar. Sp. z o.o., ul. Prof. Chmaja 3, 35-021 Rzeszów.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego i otrzymała na podstawie kryterium oceny ofert najwyższą liczbę punktów tj. 100,00.

Poniżej zamieszczamy zestawienie zawierające nazwy i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom:

Nr oferty	Firma i adres Wykonawcy	Kryterium „Cena zł brutto”	Przyznane punkty
1.	AJ Profibud Sp. z o.o. Sp. K. Chmielnik 277B 36-016 Chmielnik	oferta odrzucona	
2.	PPHU SECURITY Marek Kozak ul. Wielopolska 15 39-200 Dębica	oferta odrzucona	
3.	F.H.U. Pro Securi Marcin Bugno ul. Krasieńskiego 53 lok. 3 38-200 Jasło	oferta odrzucona	
4.	P.P.H. i U. Hadar. Sp. z o.o. ul. Prof. Chmaja 3 35-021 Rzeszów	53 514,84 zł	100,00 pkt
5.	Teletronic sp. z o.o. ul. Kielecka 2 31-526 Kraków	oferta odrzucona	

Dziękujemy za złożenie ofert

Rektor ANS w Tarnowie
dr hab. Małgorzata Kołpa