

K-dzpz/9-ZO/2022

Tarnów, 22.03.2022 r.

**Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty w zapytaniu ofertowym na  
„Opracowanie dokumentacji technicznej budowy instalacji fotowoltaicznej na budynku E i  
F PWSZ w Tarnowie”**

Zamawiający Akademia Nauk Stosowanych w Tarnowie, ul. Mickiewicza 8, 33-100 Tarnów informuje, że w zapytaniu ofertowym na „Opracowanie dokumentacji technicznej budowy instalacji fotowoltaicznej na budynku E i F PWSZ w Tarnowie” jako najkorzystniejsza wybrana została oferta Firmy:

**SKORUT SYSTEMY SOLARNE Sp. z o.o., ul. Wybickiego 71, 32-400 Myślenice, cena zł brutto: 29 520,00 zł.**

Wybrana oferta spełnia wymagania zawarte w zapytaniu ofertowym i otrzymała na podstawie kryteriów oceny ofert najwyższą liczbę punktów – 100,00 pkt.

Poniżej zamieszczamy zestawienie zawierające nazwy i adres Wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w kryterium oceny ofert i łączną punktację.

<b>Nr oferty</b>	<b>Firma i adres Wykonawcy</b>	<b>Kryterium „Cena zł brutto”</b>	<b>Przyznane punkty</b>
1.	DOMO-TECHNOLOGIE Sp. z o.o., ul. Staropolska 10, 03-289 Warszawa.	oferta odrzucona	
2.	Solsafe Projects Sp. z o.o., ul. Aleja Armii Krajowej 220, 43-300 Bielsko-Biała	39 975,00	73,85
3.	EkoEnergia Polska Spółka z o.o., ul. Olszewska 6, 25-663 Kielce	89 999,10	32,80
4.	MARTECH Mariusz Kowal, ul. T. Kościuszki 39/43, 23-400 Biłgoraj	36 900,00	80,00
5.	SKORUT SYSTEMY SOLARNE Sp. z o.o., ul. Wybickiego 71, 32-400 Myślenice	29 520,00	100,00
6.	Oze-Sun Sp. z o. o., ul. Śląska 40, 41-100 Siemanowice Śląskie	66 912,00	44,12

Dziękujemy za złożenie ofert.

Rektor ANS w Tarnowie  
dr hab. Małgorzata Kołpa