

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY UDOSTĘPNIANA  
NA PODSTAWIE ART. 253 ust. 2 USTAWY PZP.**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym, na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 1129), nr postępowania **PN 09/07/2021 – stacje obserwacyjno-fenologiczne.**

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo - Sieciowe, informuje, że w ww. postępowaniu została wybrana najkorzystniejsza oferta:

**ATTCOM Sp. z o. o.**

ul. Czajcza 2A lok.16, 61-546 Poznań

**Koszt zamówienia wynosi: 266 664,00 zł brutto.**

Wyżej wymieniony wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, nie podlega wykluczeniu oraz uzyskał najwyższą łączną liczbę punktów w kryteriach oceny ofert.

Zamawiający przedstawia nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację w zakresie poszczególnych części zamówienia:

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Punkty za kryterium cena	Punkty za kryterium krotkość zoomu optycznego kamery PTZ (poza wymagane 40x)	Punkty za kryterium transmisja przy użyciu kodek H265	Punkty za kryterium spełnienie normy IP67 dla kamery PTZ	Punkty za kryterium czas naprawy stacji obserwacyjno-fenologicznej	Punkty za kryterium waga kamery	Suma punktów
1.	PM ECOLOGY Sp. z o. o. ul. Kielnieńska 136, 80-299 Gdańsk	32,80	0,00	5,00	0,00	5,00	10,00	52,80
2.	IB Systems Sp. z o. o. ul. Klinkierowa 7, 60-104 Poznań	28,97	0,00	5,00	10,00	10,00	10,00	63,97

3.	ATTCOM Sp. z o. o. ul. Czajcza 2A lok.16, 61-546 Poznań	60,00	5,00	5,00	10,00	10,00	5,00	<b>95,00</b>
----	---	-------	------	------	-------	-------	------	--------------