



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

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.). Nr postępowania: **PN 4/02/2022 – elementy do budowy systemu transmisyjnego QKD.**

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe zwany dalej zamawiającym, informuje, że w ramach ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego została **wybrana najkorzystniejsza oferta** wykonawcy:

Alma S.A.

ul. Wichrowa 1a, 60-449 Poznań

Koszt zamówienia wynosi: **6 760 080,00 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 w ramach ww. postępowania, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację:

| Lp. | Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy | Punkty za kryterium Cena | Punkty za kryterium Okres gwarancji dla zaoferowanych elementów do budowy systemu transmisyjnego QKD o zasięgu międzymiastowym w relacji Poznań - Warszawa | Suma punktów |
|-----|--|-----------------------------|--|-----------------|
| 1. | ALMA S.A. ul. Wichrowa 1A, 60-449 Poznań | 60,00 | 10,00 | 70,00 |

