



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 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.). Numer postępowania: **PN 86/11/2023 – modernizacja układu baterii zasilaczy UPS.**

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:

Łukasz Piech VOLTEL USŁUGI ELEKTRYCZNE

os. Strusia 9/12, 31-808 Kraków

Koszt zamówienia wynosi: 1 063 458,00 zł brutto

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

Zamawiający przedstawia nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty w ramach ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, a także punktację przyznaną ofertom w kryterium oceny ofert:

Lp.	Punkty za kryterium	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy
1.	Punkty za kryterium „Cena”	60,00
2.	Punkty za kryterium „Dostępna przez 7 minut moc 2 łańcuchów baterii zasilacza UPS nr 1”	6,00
3.	Punkty za kryterium „Dostępna przez 7 minut moc 2 łańcuchów baterii zasilacza UPS nr 2”	6,00
4.	Punkty za kryterium „Dostępna przez 7 minut moc 2 łańcuchów baterii zasilacza UPS nr 3”	6,00
5.	Punkty za kryterium „Żywotność baterii zgodnie z normą Eurobat zasilacza UPS nr 1”	0,00
6.	Punkty za kryterium „Żywotność baterii zgodnie z normą Eurobat zasilacza UPS nr 2”	0,00
7.	Punkty za kryterium „Żywotność baterii zgodnie z normą Eurobat zasilacza UPS nr 3”	0,00
8.	Punkty za kryterium „Okres gwarancji na baterie”	10,00
RAZEM		88,00