

INFORMACJA O KWOCIE JAKĄ ZAMAWIAJĄCY ZAMIERZA PRZEZNACZYĆ NA SFINANSOWANIE ZAMÓWIENIA

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 2022 r., poz. 1710 z późn.zm.). Nr postępowania: **PN 8/02/2023** – **inteligentne gniazdka elektryczne.**

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe (zwany dalej Zamawiającym), działając na podstawie art. 222 ust 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 1710z późn. zm.) informuje, iż łączna kwota przeznaczona na sfinansowanie zamówienia przez Zamawiającego oraz Instytucje w imieniu i na rzecz których Zamawiający przygotowuje i przeprowadza ww. postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego to kwota: **2 860 431,08 zł brutto** z czego:

- na część nr 1 kwota – **491 996,19 zł zł brutto;**
- na część nr 2 kwota – **2 204 499,64 zł zł brutto;**
- na część nr 3 kwota – **163 935,25 zł zł brutto.**

Część nr 1– Analizatory z mikrokontrolerem

Nazwa Zamawiającego/Instytucji	Wartość brutto przeznaczona przez daną Instytucję na sfinansowanie zamówienia
Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe z siedzibą w Poznaniu	114 673,39 zł
Instytut Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy	32 710,84 zł
Politechnika Koszalińska	84 681,30 zł
Politechnika Świętokrzyska	111 472,58 zł
Uniwersytet Warszawski	148 458,08 zł
Suma	491 996,19 zł

Część nr 2 – Analizatory parametrów sieci oraz przekładniki

Nazwa Zamawiającego/Instytucji	Wartość brutto przeznaczona przez daną Instytucję na sfinansowanie zamówienia
Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe z siedzibą w Poznaniu	127 347,28 zł
Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich	212 257,40 zł

Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica Akademickie Centrum Komputerowe Cyfronet AGH	451 296,15 zł
Instytut Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy	321 279,08 zł
Politechnika Białostocka	175 426,87 zł
Politechnika Koszalińska	216 251,95 zł
Politechnika Łódzka	47 912,21 zł
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	164 467,59 zł
Politechnika Świętokrzyska	183 049,71 zł
Politechnika Wrocławska – Wrocławskie Centrum Sieciowo - Superkomputerowe	40 647,52 zł
Uniwersytet Zielonogórski	264 563,88 zł
Suma	2 204 499,64 zł

Część nr 3 – Gniazdzka podtynkowe, przekaźniki dopuszkowe oraz gniazdzka smart plug

Nazwa Zamawiającego/Instytucji	Wartość brutto przeznaczona przez daną Instytucję na sfinansowanie zamówienia
Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe z siedzibą w Poznaniu	4 823,05 zł
Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich	3 671,12 zł
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica Akademickie Centrum Komputerowe Cyfronet AGH	6 993,23 zł
Politechnika Gdańska CI TASK	81 200,92 zł
Politechnika Koszalińska	11 139,84 zł
Politechnika Łódzka	28 451,02 zł
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	15 462,76 zł
Uniwersytet Warszawski	5 501,52 zł
Uniwersytet Zielonogórski	6 691,79 zł
Suma	163 935,25 zł