

**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 01/01/2023 – automaty smart vending_II.**

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. 1710) 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: **814 472,96 zł brutto** z czego:

na część nr 1 kwota – 772 972,76 zł brutto

na część nr 2 kwota – 20 664,00 zł brutto

na część nr 3 kwota – 20 836,20 zł brutto

Część nr 1 – Automaty sprzedażowe z podajnikiem spiralnym (tzw. Automat SNACK) i moduły płatności

Nazwa Zamawiającego/Instytucji	Wartość brutto przeznaczona przez daną Instytucję na sfinansowanie zamówienia
Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe (PCSS)	28 170,76 zł
Politechnika Bydgoska	93 266,84 zł
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica Akademickie Centrum Komputerowe Cyfronet AGH	66 377,94 zł
Instytut Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy	59 114,82 zł
Politechnika Białostocka	82 141,84 zł
Politechnika Gdańska CI TASK	36 195,44 zł
Politechnika Koszalińska	36 529,14 zł
Politechnika Łódzka	69 985,61 zł
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	73 760,49 zł
Politechnika Świętokrzyska	41 098,61 zł
Politechnika Wrocławska – Wrocławskie Centrum Sieciowo - Superkomputerowe	83 629,65 zł
Uniwersytet Warszawski	47 678,11 zł
Uniwersytet Zielonogórski	55 023,51 zł
Suma	772 972,76 zł

1

Część nr 2 – Uniwersalne czytniki kodów 2D (tzw. Czytnik kodów 2D)

Nazwa Zamawiającego/Instytucji	Wartość brutto przeznaczona przez daną Instytucję na sfinansowanie zamówienia
Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe (PCSS)	984,00 zł
Politechnika Bydgoska	2 460,00 zł
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica Akademickie Centrum Komputerowe Cyfronet AGH	2 460,00 zł
Instytut Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy	2 460,00 zł
Politechnika Białostocka	1 230,00 zł
Politechnika Gdańska CI TASK	1 230,00 zł
Politechnika Koszalińska	1 230,00 zł
Politechnika Łódzka	1 230,00 zł
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	1 230,00 zł
Politechnika Świętokrzyska	1 230,00 zł
Politechnika Wrocławska – Wrocławskie Centrum Sieciowo - Superkomputerowe	1 230,00 zł
Uniwersytet Warszawski	1 230,00 zł
Uniwersytet Zielonogórski	2 460,00 zł
Suma	20 664,00 zł

Część nr 3 – Uniwersalne czytniki identyfikacyjnych kart bezstykowych (tzw. Czytnik kart RFID)

Nazwa Zamawiającego/Instytucji	Wartość brutto przeznaczona przez daną Instytucję na sfinansowanie zamówienia
Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe (PCSS)	1 156,20 zł
Politechnika Bydgoska	2 460,00 zł
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica Akademickie Centrum Komputerowe Cyfronet AGH	2 460,00 zł
Instytut Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy	2 460,00 zł
Politechnika Białostocka	1 230,00 zł
Politechnika Gdańska CI TASK	1 230,00 zł
Politechnika Koszalińska	1 230,00 zł
Politechnika Łódzka	1 230,00 zł

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	1 230,00 zł
Politechnika Świętokrzyska	1 230,00 zł
Politechnika Wrocławska – Wrocławskie Centrum Sieciowo - Superkomputerowe	1 230,00 zł
Uniwersytet Warszawski	1 230,00 zł
Uniwersytet Zielonogórski	2 460,00 zł
Suma	20 836,20 zł