

**FAKTURA VAT NR P/22458763/0004/24 - ORYGINAŁ** dokument wystawiony w formie elektronicznej

ZA ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ I USŁUGI DYSTRYBUCJI

Data sprzedaży: **31/03/2024**

Nr kontrahenta **22458763**

**NABYWCA**

UNIwersytet IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU

UL HENRYKA WIENIAWSKIEGO 1

61-712 POZNAŃ

NIP: 7770006350

**ADRES DO KORESPONDENCJI**

UNIwersytet IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU

UL HENRYKA WIENIAWSKIEGO 1

61-712 POZNAŃ

| Rozliczenie dla miejsc poboru energii  | Wartość netto ( zł ) | Stawka VAT ( % ) |
|--|----------------------|------------------|
| 1. WO-2434 BUDYNKI WYDZIAŁU NAUK GEOGRAFICZNYCH I GEOLOGICZNYCH UAM, UL MAKÓW POLNYCH, 61-606 POZNAŃ | 65.077,70            | 23               |
| Razem za energię czynną  | 41.912,37            | 23               |
| Razem za usługi dystrybucji  | 23.165,33            | 23               |

| Wynik rozliczenia w rozbiciu na stawki VAT: | Wartość netto ( zł ) | Stawka VAT ( % ) | Kwota VAT ( zł ) | Wartość brutto ( zł ) |
|---|----------------------|------------------|------------------|-----------------------|
|   | 65.077,70            | 23               | 14.967,87        | 80.045,57             |
| PODSUMOWANIE:                               | 65.077,70            |                  | 14.967,87        | 80.045,57             |

Od 60,03 MWh energii elektrycznej czynnej naliczono akcyzę w kwocie 300,15 zł

**Do zapłaty: 80.045,57 zł**

**Data wystawienia: 04/04/2024**

**Termin płatności: 06/05/2024**

**Słownie:** osiemdziesiąt tysięcy czterdzieści pięć złotych pięćdziesiąt siedem groszy

Indywidualny numer konta do dokonywania wpłat: **Bank Pekao S.A. 02 1240 6960 0162 2245 8763 0025**

**Ogółem zużycie:** 60,03 MWh

Szczegółowe rozliczenie znajduje się na kolejnych stronach faktury VAT.

Informujemy, iż obowiązują następujące Taryfy: od 1.8.2022 r. Taryfa dla energii elektrycznej dla Klientów z grup taryfowych A, B, C, R; od 1.1.2024 r. Taryfa dla usług dystrybucji energii elektrycznej ENEA Operator. Taryfy dostępne są na [www.enea.pl](http://www.enea.pl) oraz w Biurach Obsługi Klienta.  
Informacje o strukturze paliw i wpływie wytwarzania na środowisko dla energii sprzedanej przez ENEA S.A., średnim zużyciu energii elektrycznej dla danej grupy przyłączeniowej oraz środkach poprawy efektywności energetycznej znajdują się na [www.enea.pl/struktura-zuzycie-efektywnosc](http://www.enea.pl/struktura-zuzycie-efektywnosc)  
Dopuszczalne czasy przerw w dostarczaniu energii elektrycznej wynoszą: dla przerw planowanych - do 16 godzin dla przerw jednorazowej oraz do 35 godzin łącznego czasu trwania przerw w ciągu roku, dla przerw nieplanowanych - do 24 godzin dla przerw jednorazowej oraz do 48 godzin łącznego czasu trwania przerw w ciągu roku.  
Aktualna wersja Zbioru Praw Konsumenta dostępna jest na [www.enea.pl/zpk](http://www.enea.pl/zpk)  
Administratorem Twoich danych osobowych jest ENEA S.A.

Więcej energii  
dla rozwoju firmy  
Wybierz fotowoltaikę  
dla firm od Enei!  
[enea.pl/fotowoltaika](http://enea.pl/fotowoltaika)

NIŻSZE RACHUNKI ZA PRĄD

NIŻSZE KOSZTY OPŁATY MOCOWEJ

ZNANY I ZAUFANY SPRZEDAWCA

ENERGIA PRZYJAZNA ŚRODOWISKU

Miejsce poboru energii

1. WO-2434 BUDYNKI WYDZIAŁU NAUK GEOGRAFICZNYCH I GEOLOGICZNYCH UAM, UL MAKÓW POLNYCH, 61-606 POZNAŃ  
Kod PPE: 590310600013259961

Za okres od 01/03/2024 do 31/03/2024

Grupa taryfowa: B21

Moc umowna: 400 kW  
Zabezpieczenie przedlicznikowe: 630 A  
Energia zużyta w latach 2023: 718309 kWh / 2024: 179996 kWh  
Energia zużyta w analogicznym okresie poprzedniego roku kalendarzowego: 66982 kWh

Nr kontrahenta (odbiorcy): 22458763

ODCZYTY

| Licznik   | Data             | Wskazanie  | Wskazanie  | Mnożna | Ilość          | Sposób  | Straty         | Razem          |
|---|------------------|------------|------------|--------|----------------|---------|----------------|----------------|
| Strefa  | i godzina        | bieżące    | poprzednie |        | kW/ kWh/ kVarh | odczytu | kW/ kWh/ kVarh | kW/ kWh/ kVarh |
| Wskaźnik rozliczeniowy mocy nr 04944532 + 3%                        |                  |            |            |        |                |         |                |                |
| Moc pobrana   | 05/03/2024 11:15 | 149,76     | 0          | 1      | 150            | Zdalny  | 4              | 154            |
| Moc pobrana   | 05/03/2024 13:30 | 158,72     | 0          | 1      | 159            | Zdalny  | 5              | 164            |
| Moc pobrana   | 05/03/2024 14:15 | 152,96     | 0          | 1      | 153            | Zdalny  | 5              | 158            |
| Moc pobrana   | 05/03/2024 15:15 | 154,24     | 0          | 1      | 154            | Zdalny  | 5              | 159            |
| Moc pobrana   | 06/03/2024 11:15 | 156,16     | 0          | 1      | 156            | Zdalny  | 5              | 161            |
| Moc pobrana   | 06/03/2024 12:45 | 160        | 0          | 1      | 160            | Zdalny  | 5              | 165            |
| Moc pobrana   | 06/03/2024 13:15 | 159,36     | 0          | 1      | 159            | Zdalny  | 5              | 164            |
| Moc pobrana   | 06/03/2024 14:15 | 151,68     | 0          | 1      | 152            | Zdalny  | 5              | 157            |
| Moc pobrana   | 12/03/2024 12:15 | 151,04     | 0          | 1      | 151            | Zdalny  | 5              | 156            |
| Moc pobrana   | 19/03/2024 11:45 | 150,4      | 0          | 1      | 150            | Zdalny  | 5              | 155            |
| Licznik rozliczeniowy energii czynnej nr 04944532 + 3%              |                  |            |            |        |                |         |                |                |
| całodobowa  | 31/03/2024       | 51.396,201 | 51.031,936 | 160    | 58.282         | Zdalny  | 1.748          | 60.030         |
| Licznik rozliczeniowy energii biernej indukcyjnej nr 04944532 + 10% |                  |            |            |        |                |         |                |                |
| całodobowa  | 31/03/2024       | 4.189,847  | 4.189,438  | 160    | 65             | Zdalny  | 7              | 72             |
| Licznik rozliczeniowy energii biernej pojemnościowej nr 04944532    |                  |            |            |        |                |         |                |                |
| całodobowa  | 31/03/2024       | 1.255,994  | 1.215,773  | 160    | 6.435          | Zdalny  | 0              | 6.435          |

ROZLICZENIE - SPRZEDAŻ ENERGII

| Opis                               | j. m. | Ilość  | Ilość | Cena jedn.   | Należność    | Stawka    |
|------------------------------------|-------|--------|-------|--------------|--------------|-----------|
| Strefa                             |       |        | m-cy  | netto ( zł ) | netto ( zł ) | VAT ( % ) |
| Energia elektryczna czynna         |       |        |       |              |              |           |
| całodobowa                         | MWh   | 59,862 |       | 698,0000     | 41.783,68    | 23        |
| całodobowa                         | MWh   | 0,168  |       | 766,0000     | 128,69       | 23        |
| Oплата handlowa                    | zł/mc |        | 1     | 0,0000       | 0,00         | 23        |
| Ogółem wartość - sprzedaż energii: |       |        |       |              | 41.912,37    |           |

Od 60,03 MWh energii elektrycznej czynnej naliczono akcyzę w kwocie 300,15 zł

ROZLICZENIE - USŁUGA DYSTRYBUCJI ENERGII

| Opis   | tg fi0 | tg fi | j. m.    | Data       | Ilość  | Ilość  | Współczynniki | Cena jedn.      | Należność    | Stawka    |
|--|--------|-------|----------|------------|--------|--------|---------------|-----------------|--------------|-----------|
| Strefa/dekada  |        |       |          |            |        | m-cy   |               | netto ( zł )    | netto ( zł ) | VAT ( % ) |
| Oплата за ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej    |        |       |          |            |        |        |               |                 |              |           |
|  | 0,40   | 0,00  | MWh      | 31/03/2024 | 60,03  |        | 0,000         | 523,7100        | 0,00         | 23        |
| Oплата stała sieciowa                                      |        |       |          |            |        |        |               |                 |              |           |
|  |        |       | zł/MW/mc | 31/03/2024 | 0,4    | 1,0000 | 1,0000        | 23.296,0000     | 9.318,40     | 23        |
| Oплата zmienna sieciowa                                    |        |       |          |            |        |        |               |                 |              |           |
| całodobowa   |        |       | MWh      | 31/03/2024 | 60,03  |        |               | 67,5000         | 4.052,03     | 23        |
| Oплата przejściowa   |        |       |          |            |        |        |               |                 |              |           |
|  |        |       | zł/kW/mc | 31/03/2024 | 400    | 1,0000 | 1,0000        | 0,1900          | 76,00        | 23        |
| Oплата OZE   |        |       |          |            |        |        |               |                 |              |           |
| całodobowa   |        |       | MWh      | 31/03/2024 | 60,03  |        |               | 0,0000          | 0,00         | 23        |
| Oплата mocowa  |        |       |          |            |        |        |               |                 |              |           |
| dekada I   |        |       | MWh      | 10/03/2024 | 9,806  |        | 1,0000        | 126,7000        | 1.242,42     | 23        |
| dekada II  |        |       | MWh      | 20/03/2024 | 12,926 |        | 1,0000        | 126,7000        | 1.637,72     | 23        |
| dekada III   |        |       | MWh      | 31/03/2024 | 9,452  |        | 1,0000        | 126,7000        | 1.197,57     | 23        |
| Oплата kogeneracyjna                                       |        |       |          |            |        |        |               |                 |              |           |
| całodobowa   |        |       | MWh      | 31/03/2024 | 60,03  |        |               | 6,1800          | 370,99       | 23        |
| Oплата jakościowa  |        |       |          |            |        |        |               |                 |              |           |
| całodobowa   |        |       | MWh      | 31/03/2024 | 60,03  |        |               | 31,4100         | 1.885,54     | 23        |
| Oплата за ponadumowny pobór energii biernej pojemnościowej |        |       |          |            |        |        |               |                 |              |           |
| całodobowa   |        |       | Mvarh    | 31/03/2024 | 6,435  |        |               | 523,7100        | 3.370,07     | 23        |
| Oплата абонаментова  |        |       |          |            |        |        |               |                 |              |           |
|  |        |       | zł/mc    | 31/03/2024 |        | 1      |               | 14,5900         | 14,59        | 23        |
| Ogółem wartość - usługa dystrybucji:                       |        |       |          |            |        |        |               |                 | 23.165,33    |           |
| Zużycie: 60,03 MWh   |        |       |          |            |        |        |               | Ogółem wartość: | 65.077,70    |           |