



RPW/4202/2025 P
Data: 2025-03-07



R



(00) 259007730620116861

SOS-EOP-FV

IC 97654542

Nr klienta: 4010825000

Nadano w UP Brodnica 1, dnia: 2025-03-04

F

UNIwersYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA
ul. Henryka Wieniawskiego 1
61-712 Poznań

SPRZEDAWCA

Energa-Operator S.A.
ul. Marynarki Polskiej 130
80-557 Gdańsk
NIP 583-000-11-90

NABYWCA

Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu
ul. Henryka Wieniawskiego 1
61-712 Poznań
NIP 777-000-63-50
NR KLIENTA: 4010825000

Zużycie energii elektrycznej: 26,851 MWh

wartość usługi 18 946,02 zł
odsetki za nieterminową wpłatę 0,00 zł
nadpłata 0,00 zł

Wartość do zapłaty

18 946,02 zł

Słownie: osiemnaście tysięcy dziewięćset
czterdzieści sześć złotych dwa grosze

Termin płatności: **24.03.2025**

szczegółowe rozliczenie



NR INDYWIDUALNEGO KONTA BANKOWEGO: 59 1240 6960 0071 0040 1082 5000

UWAGA! ZMIANA NUMERU KONTA BANKOWEGO

Formy płatności

Zeskanuj kod i zapłać online



Możesz zapłacić w wybranych sklepach
lub na pocztę



0071004010825000401033486497000189460292

Dane do przelewu

Nr faktury VAT:
4010825000/FED/00033/2025

Termin płatności: **24.03.2025**
Kwota płatności: **18 946,02**

Słownie: osiemnaście tysięcy dziewięćset czterdzieści
sześć złotych dwa grosze

Nr rachunku odbiorcy:
59 1240 6960 0071 0040 1082 5000

Energa-Operator S.A.
80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 130
NIP 583-000-11-90

Zleceniodawca:
Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu

Płatność przez kod QR

Możesz szybko i wygodnie zapłacić fakturę za prąd - przy użyciu smartfona z aparatem fotograficznym oraz specjalną aplikacją. Zaloguj się do swojego banku poprzez aplikację mobilną i zeskanuj QR kod z faktury. Pojawi się gotowy formularz przelewu z uzupełnionymi danymi. Sprawdź dane z fakturą i wykonaj przelew.

Płatność w sklepie lub na pocztę

Zabierz ze sobą fakturę i zapłać za prąd na pocztę lub podczas codziennych zakupów - w wybranych sklepach, stacjach benzynowych i punktach usługowych - wszędzie tam, gdzie znajdziesz logo Moje Rachunki.

Wpłata przelewem

Wykorzystując dane zamieszczone na fakturze możesz samodzielnie zapłacić przelewem online w swoim banku internetowym. Możesz także zlecić wykonanie przelewu w sposób tradycyjny - na pocztę lub w banku.

SZCZEGÓŁOWE ROZLICZENIE FAKTURY NR 4010825000/FED/00033/2025

Numer PPE: 590243841022099578

Rozliczenie za okres 01.02.2025 - 28.02.2025

Adres PPE: Kalisz Nowy Świat 28-30 62-800

Moc umowna: 150,0 kW

Grupa taryfowa: B23

Zestawienie mocy maksymalnych w okresie rozliczeniowym

| Data odczytu | Mnożna | Pmax | JM | Przekroczenie |
|-------------------|--------|---------|----|---------------|
| 03.02.2025 10:45 | 900 | 78,4800 | kW | 0,0000 |
| 03.02.2025 12:15 | 900 | 77,7600 | kW | 0,0000 |
| 03.02.2025 17:00 | 900 | 81,0000 | kW | 0,0000 |
| 03.02.2025 17:15 | 900 | 83,8800 | kW | 0,0000 |
| 03.02.2025 18:45 | 900 | 80,2800 | kW | 0,0000 |
| 04.02.2025 18:45 | 900 | 81,3600 | kW | 0,0000 |
| 08.02.2025 18:15 | 900 | 79,5600 | kW | 0,0000 |
| 14.02.2025 18:45 | 900 | 90,0000 | kW | 0,0000 |
| 14.02.2025 19:15 | 900 | 83,8800 | kW | 0,0000 |
| 14.02.2025 20:15 | 900 | 89,2800 | kW | 0,0000 |
| Suma przekroczeń: | | | | 0,0000 |

DANE ODCZYTOWE

| Nr licznika | Strefa pomiarowa | Data odczytu | | Wskazanie | | Mnożna | Zużycie | Jm | Rodzaj odczytu |
|-----------------------------------|------------------------|--------------|------------|-----------|----------|--------|-------------|-------|----------------|
| | | od | do | od | do | | | | |
| Rodzaj pomiaru: Energia czynna | | | | | | | | | |
| 69769879 | Szczyt przedpołudniowy | 31.01.2025 | 28.02.2025 | 49,2965 | 55,2239 | 900 | 5 334,6600 | kWh | Z |
| 69769879 | Szczyt popołudniowy | 31.01.2025 | 28.02.2025 | 33,5113 | 38,6181 | 900 | 4 596,1200 | kWh | Z |
| 69769879 | Reszta doby | 31.01.2025 | 28.02.2025 | 158,1886 | 176,9887 | 900 | 16 920,0900 | kWh | Z |
| Rodzaj pomiaru: Energia bierna Q1 | | | | | | | | | |
| 69769879 | Szczyt przedpołudniowy | 31.01.2025 | 28.02.2025 | 0,4086 | 0,4086 | 900 | 0,0000 | kvarh | Z |
| 69769879 | Szczyt popołudniowy | 31.01.2025 | 28.02.2025 | 0,1503 | 0,1571 | 900 | 6,1200 | kvarh | Z |
| 69769879 | Reszta doby | 31.01.2025 | 28.02.2025 | 0,6949 | 0,7075 | 900 | 11,3400 | kvarh | Z |
| Rodzaj pomiaru: Energia bierna Q4 | | | | | | | | | |
| 69769879 | Szczyt przedpołudniowy | 31.01.2025 | 28.02.2025 | 13,4978 | 15,5373 | 900 | 1 835,5500 | kvarh | Z |
| 69769879 | Szczyt popołudniowy | 31.01.2025 | 28.02.2025 | 9,1642 | 10,8122 | 900 | 1 483,2000 | kvarh | Z |
| 69769879 | Reszta doby | 31.01.2025 | 28.02.2025 | 53,3512 | 60,4274 | 900 | 6 368,5800 | kvarh | Z |

ROZLICZENIE DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRYCZNEJ

| Rodzaj opłaty | Współczynnik | Ilość | Jm | Cena jednostk. netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka VAT % |
|--|--------------|--------|-----|---------------------------|--------------------|--------------|
| Opłata sieciowa stała | | 150,0 | kW | 25,0500 | 3 757,50 | 23 |
| Opłata za przekroczenie mocy | | 0,0 | kW | 25,0500 | 0,00 | 23 |
| Opłata sieciowa zmienna szczyt przedpołudniowy | | 5,335 | MWh | 85,3800 | 455,50 | 23 |
| Opłata sieciowa zmienna szczyt popołudniowy | | 4,596 | MWh | 105,1300 | 483,18 | 23 |
| Opłata sieciowa zmienna reszta doby | | 16,920 | MWh | 37,7800 | 639,24 | 23 |
| Opłata jakościowa | | 26,851 | MWh | 32,1200 | 862,45 | 23 |
| Opłata OZE | | 26,851 | MWh | 3,5000 | 93,98 | 23 |
| Opłata kogeneracyjna | | 26,851 | MWh | 3,0000 | 80,55 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,957 | MWh | 141,2000 | 135,13 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,694 | MWh | 141,2000 | 97,99 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,615 | MWh | 141,2000 | 85,84 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,658 | MWh | 141,2000 | 92,91 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,713 | MWh | 141,2000 | 100,68 | 23 |
| Opłata mocowa | 0,83 | 0,541 | MWh | 141,2000 | 63,40 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,555 | MWh | 141,2000 | 78,37 | 23 |
| Opłata mocowa | 0,83 | 0,540 | MWh | 141,2000 | 63,29 | 23 |
| Opłata mocowa | 0,5 | 0,591 | MWh | 141,2000 | 41,72 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,918 | MWh | 141,2000 | 129,62 | 23 |
| Opłata mocowa | 0,17 | 0,580 | MWh | 141,2000 | 13,92 | 23 |
| Opłata mocowa | 0,5 | 0,512 | MWh | 141,2000 | 36,15 | 23 |
| Opłata mocowa | 0,83 | 0,522 | MWh | 141,2000 | 61,18 | 23 |
| Opłata mocowa | 0,5 | 0,485 | MWh | 141,2000 | 34,24 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,554 | MWh | 141,2000 | 78,22 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,849 | MWh | 141,2000 | 119,88 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,687 | MWh | 141,2000 | 97,00 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,662 | MWh | 141,2000 | 93,47 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,697 | MWh | 141,2000 | 98,42 | 23 |
| Opłata mocowa | 1 | 0,775 | MWh | 141,2000 | 109,43 | 23 |

| Rodzaj opłaty | Współczynnik | Ilość | Jm | Cena jednostk. netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka VAT % |
|--|--------------|--------|-------|------------------------------|-----------------------|-----------------|
| Opłata przejściowa | | 150,0 | kW | 0,1900 | 28,50 | 23 |
| Opłata abonamentowa | | 1,00 | m-c | 14,5000 | 14,50 | 23 |
| Energia bierna indukcyjna szczyt przedpołudniowy (Q1) | | 5,335 | MWh | 759,2900 | 0,00 | 23 |
| Rozliczeniowy tg fi | 0,0 | | | | | |
| Umowny tg fi | 0,4 | | | | | |
| Energia bierna indukcyjna szczyt popołudniowy (Q1) | | 4,596 | MWh | 759,2900 | 0,00 | 23 |
| Rozliczeniowy tg fi | 0,0 | | | | | |
| Umowny tg fi | 0,4 | | | | | |
| Energia bierna indukcyjna reszta doby (Q1) | | 16,920 | MWh | 759,2900 | 0,00 | 23 |
| Rozliczeniowy tg fi | 0,0 | | | | | |
| Umowny tg fi | 0,4 | | | | | |
| Energia bierna pojemnościowa szczyt przedpołudniowy (Q4) | 1 | 1,836 | MVArh | 759,2900 | 1 394,06 | 23 |
| Energia bierna pojemnościowa szczyt popołudniowy (Q4) | 1 | 1,483 | MVArh | 759,2900 | 1 126,03 | 23 |
| Energia bierna pojemnościowa reszta doby (Q4) | 1 | 6,369 | MVArh | 759,2900 | 4 835,92 | 23 |

Razem wartość netto: 15 403,27

SKŁADOWE FAKTURY

| Nazwa usługi | Wartość netto [zł] | Kwota VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Stawka VAT [%] |
|-------------------------------|-----------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Świadczenie usług dystrybucji | 15 403,27 | 3 542,75 | 18 946,02 | 23 |

Słownie: osiemnaście tysięcy dziewięćset czterdzieści sześć złotych dwa grosze

Razem: 18 946,02

ROZLICZENIE VAT

| Wartość netto [zł] | Stawka VAT [%] | Kwota VAT [zł] | Wartość brutto [zł] |
|--------------------|----------------|----------------|---------------------|
| 15 403,27 | 23 | 3 542,75 | 18 946,02 |

Podsumowanie punktów poboru

Ilość MWh łącznie: 26,851

LEGENDA

Rodzaj odczytu - (S - odczyt szacowany, F - odczyt fizyczny, O - odczyt podany przez odbiorcę, Z - odczyt zdalny).

Numer PPE - unikalny numer punktu poboru energii elektrycznej.

Jm - jednostka miary

*Zmiana cen - odczyt wyszacowany na podstawie średniodobowego zużycia energii wykazanego w okresie rozliczeniowym z faktury bieżącej.

Informujemy, iż dopuszczalne czasy przerw w dostarczaniu energii elektrycznej nie mogą przekroczyć:

- dla przerw planowanych - 16 godzin dla przerwy jednorazowej oraz 35 godzin łącznego czasu trwania przerw w ciągu roku,
- dla przerw nieplanowanych - 24 godzin dla przerwy jednorazowej oraz 48 godzin łącznego czasu trwania przerw w ciągu roku, z wyłączeniem przerw katastrofalnych (jednorazowych) trwających dłużej niż 24 godziny.

Dla podmiotów zaliczanych do grup przyłączeniowych I—III i VI dopuszczalne czasy przerw w dostarczaniu energii elektrycznej określa umowa o świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji albo umowa kompleksowa.



Płatność

Prosimy o regulowanie należności na konto bankowe wskazane każdorazowo na fakturze.
Do Państwa dyspozycji pozostaje nasza infolinia 801-404-404* czynna w dni robocze w godzinach od 8.00 do 20.00.

Zgłoś awarię

- 991 - połączenie bezpłatne z terenu działania Energa-Operator S.A.
- 801-404-404* - z terenu całego kraju
- sms o treści „awaria” - na numer 3991
- formularz zgłoszeniowy - dostępny na stronie www.energa-operator.pl

Zadaj pytanie

Masz pytanie, chcesz uzyskać informacje na temat działalności Energa-Operator S.A. - skorzystaj z formularza zgłoszeniowego dostępnego na stronie www.energa-operator.pl