

FAKTURA VAT NR P/21066254/0007/22 - ORYGINAŁ dokument wystawiony w formie elektronicznej

ZA ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ I USŁUGI DYSTRYBUCJI

Data sprzedaży: **30/06/2022**

Nr kontrahenta **21066254**

NABYWCA

MIASTO BYDGOSZCZ

UL JEZUICKA 1

85-102 BYDGOSZCZ

NIP: 9531011863

ADRES DO KORESPONDENCJI

PRZEDSZKOLE NR 20

UL KORNELA UJEJSKIEGO 70

85-168 BYDGOSZCZ

| Rozliczenie dla miejsc poboru energii | Wartość netto (zł) | Stawka VAT (%) |
|--|----------------------|------------------|
| 1. PRZEDSZKOLE, UL KORNELA UJEJSKIEGO 70, 85-168 BYDGOSZCZ | 1.361,80 | 5 |
| Razem za energię czynną | 197,78 | 5 |
| Razem za usługi dystrybucji | 1.164,02 | 5 |

| Wynik rozliczenia w rozbiórce na stawki VAT: | Wartość netto (zł) | Stawka VAT (%) | Kwota VAT (zł) | Wartość brutto (zł) |
|--|----------------------|------------------|------------------|-----------------------|
| | 1.361,80 | 5 | 68,09 | 1.429,89 |
| PODSUMOWANIE: | 1.361,80 | | 68,09 | 1.429,89 |

Od 982 kWh energii elektrycznej czynnej przed bilansowaniem naliczono akcyzę w kwocie 4,52 zł

Do zapłaty: 1.429,89 zł

Data wystawienia: 06/09/2022

Termin płatności: 27/09/2022

Słownie: jeden tysiąc czterysta dwadzieścia dziewięć złotych osiemdziesiąt dziewięć groszy

Indywidualny numer konta do dokonywania wpłat: **Bank Pekao S.A. 83 1240 6960 0160 2106 6254 0012**

Ogółem zużycie po bilansowaniu: 507 kWh

Szczegółowe rozliczenie znajduje się na kolejnych stronach faktury VAT.

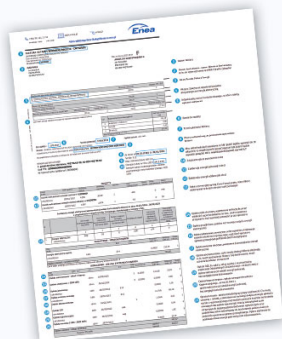
Informujemy, iż weszły w życie nowe Taryfy: od 01.08.2022 r. Taryfa dla energii elektrycznej dla Klientów z grup taryfowych A, B, C, R; od 01.01.2022 r. Taryfa dla usług dystrybucji energii elektrycznej ENEA Operator Spółka z o.o. Taryfy dostępne są na www.enea.pl oraz w Biurach Obsługi Klienta. Od 13.12.2021 r. nowy adres rejestrowy siedziby Spółki ENEA S.A. to: ul. Pastelowa 8, 60-198 Poznań. Jednocześnie informujemy, że adresy korespondencyjne, mailowe oraz numery telefonów kontaktowych pozostają bez zmian. 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. Dopuszczalne czasy przerw w dostarczaniu energii elektrycznej wynoszą: dla przerw planowanych - do 16 godzin dla przerwy jednorazowej oraz do 35 godzin łącznego czasu trwania przerw w ciągu roku, dla przerw nieplanowanych - do 24 godzin dla przerwy jednorazowej oraz do 48 godzin łącznego czasu trwania przerw w ciągu roku. Aktualna wersja Zbioru Praw Konsumenta dostępna jest na www.enea.pl/zpk. Administratorem Twoich danych osobowych jest ENEA S.A.

KOMUNIKAT

Szanowni Państwo,

informujemy, że na stronie internetowej enea.pl w sekcji *Obsługa Klienta i kontakt > Faktury i rozliczenia* w pytaniu *Jak szybko i łatwo odczytać informację na fakturze? > Faktura Prosumenta* znajduje się opis objaśniający składowe faktury za sprzedaż energii elektrycznej i świadczenie usług dystrybucji dla prosumenta oraz rozliczenie energii elektrycznej wprowadzonej do sieci. Zmiany w sposobie rozliczeń obowiązujące od 1.04.2022 r. zostały wprowadzone zgodnie z nowelizacją Ustawy z dnia 29 października 2021 r. o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. 2021 poz. 2376).

Prosimy o zapoznanie się z opisem faktury w przypadku wątpliwości związanych z rozliczeniem.



SPRZEDAWCA ENEA S.A. UL PASTELOWA 8, 60-198 POZNAŃ NIP: 777-00-20-640

ADRES DO KORESPONDENCJI ENEA S.A. UL WARMIŃSKIEGO 6, 85-054 BYDGOSZCZ tel.: +48 / 61 111 11 11, fax: 61 884 59 80

Miejsce poboru energii

1. PRZEDSZKOLE, UL KORNELA UJEJSKIEGO 70, 85-168 BYDGOSZCZ
Kod PPE: 59031060000633125

Nr kontrahenta (odbiorcy): 21066254

Za okres od 01/06/2022 do 30/06/2022
Grupa taryfowa: C21

Moc umowna: 41 kW
Zabezpieczenie przedlicznikowe: 400 A
Moc mikroinstalacji kW: 9,86
Energia zużyta w roku 2021: 16074 kWh
Energia zużyta w analogicznym okresie poprzedniego roku kalendarzowego: 762 kWh

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 42204757 | | | | | | | | |
| Moc pobrana | 02/06/2022 08:00 | 12,4416 | 0 | 1 | 12 | | 0 | 12 |
| Moc pobrana | 08/06/2022 08:30 | 10,8704 | 0 | 1 | 11 | | 0 | 11 |
| Moc pobrana | 13/06/2022 09:15 | 12,2048 | 0 | 1 | 12 | | 0 | 12 |
| Moc pobrana | 20/06/2022 11:00 | 11,688 | 0 | 1 | 12 | | 0 | 12 |
| Moc pobrana | 20/06/2022 11:15 | 13,4576 | 0 | 1 | 13 | | 0 | 13 |
| Moc pobrana | 21/06/2022 09:15 | 10,7024 | 0 | 1 | 11 | | 0 | 11 |
| Moc pobrana | 28/06/2022 08:45 | 10,76 | 0 | 1 | 11 | | 0 | 11 |
| Moc pobrana | 28/06/2022 09:15 | 13,2176 | 0 | 1 | 13 | | 0 | 13 |
| Moc pobrana | 29/06/2022 05:45 | 12,2016 | 0 | 1 | 12 | | 0 | 12 |
| Moc pobrana | 30/06/2022 08:00 | 14,1664 | 0 | 1 | 14 | | 0 | 14 |
| Licznik rozliczeniowy energii czynnej nr 42204757 | | | | | | | | |
| całodobowa | 30/06/2022 | 1.777,144 | 1.752,592 | 40 | 982 | | 0 | 982 |
| Licznik rozliczeniowy energii czynnej oddanej nr 42204757 | | | | | | | | |
| całodobowa | 30/06/2022 | 252,344 | 237,879 | 40 | 579 | | 0 | 579 |
| Licznik rozliczeniowy energii biernej indukcyjnej nr 42204757 | | | | | | | | |
| całodobowa | 30/06/2022 | 70,641 | 70,636 | 40 | 0 | | 0 | 0 |
| Licznik rozliczeniowy energii biernej pojemnościowej nr 42204757 | | | | | | | | |
| całodobowa | 30/06/2022 | 593,285 | 579,37 | 40 | 557 | | 0 | 557 |

Rozliczenie energii elektrycznej wprowadzonej wobec ilości energii pobranej za okres 01/06/2022 - 30/06/2022 z uwzględnieniem współczynnika ilościowego, wynikającego z Ustawy o OZE.

| Lp: | | Ilość energii elektrycznej pobranej z sieci (kWh) | Ilość energii elektrycznej wprowadzonej do sieci bez opustu (kWh) | Ilość energii elektrycznej pobranej z sieci po bilansowaniu (kWh) | Ilość energii elektrycznej wprowadzonej do sieci bez opustu po bilansowaniu (kWh) | Energia z magazynu wynikająca z poprzednich rozliczeń bez opustu (kWh) | Współczynnik (opust) | Ilość energii elektrycznej wynikającej z bilansowania z opustem (kWh) | Ilość energii pozostającej w magazynie do wykorzystania w następnym rozliczeniu bez opustu (kWh) |
|-----|--------------------------------|---|---|---|---|--|----------------------|---|--|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Energia elektryczna całodobowa | 982 | 579 | 924 | 521 | 0 | 0,80 | 507 | 0 |

ROZLICZENIE - SPRZEDAŻ ENERGII

| Opis | j. m. | Ilość | Ilość m-cy | Cena jedn. netto (zł) | Należność netto (zł) | Stawka VAT (%) |
|------------------------------------|-------|-------|------------|-------------------------|------------------------|------------------|
| Strefa | | | | | | |
| Energia elektryczna czynna | | | | | | |
| całodobowa | kWh | 507 | | 0,3901 | 197,78 | 5 |
| Oплата handlowa | zł/mc | | 1 | 0,0000 | 0,00 | 5 |
| Ogółem wartość - sprzedaż energii: | | | | | 197,78 | |

Od 982 kWh energii elektrycznej czynnej przed bilansowaniem naliczono akcyzę w kwocie 4,52 zł

ROZLICZENIE - USŁUGA DYSTRYBUCJI ENERGII

| Opis | tg fi0 | tg fi | j. m. | Data | Ilość | Ilość m-cy | Współczynniki | Cena jedn. netto (zł) | Należność netto (zł) | Stawka VAT (%) |
|---|--------|-------|----------|------------|-------|------------|---------------|-------------------------|------------------------|------------------|
| Strefa | | | | | | | | | | |
| Oплата za ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej | | | | | | | | | | |
| | 0,40 | 0,00 | kWh | 30/06/2022 | 982 | | 0,000 | 0,75807 | 0,00 | 5 |
| Oплата stała sieciowa | | | | | | | | | | |
| | | | zł/kW/mc | 30/06/2022 | 41 | 1,0000 | 1,0000 | 14,5800 | 597,78 | 5 |
| Oплата zmienna sieciowa | | | | | | | | | | |
| całodobowa | | | kWh | 30/06/2022 | 507 | | | 0,1033 | 52,37 | 5 |
| Oплата przejściowa | | | | | | | | | | |
| | | | zł/kW/mc | 30/06/2022 | 41 | 1,0000 | 1,0000 | 0,0800 | 3,28 | 5 |
| Oплата OZE | | | | | | | | | | |
| całodobowa | | | kWh | 30/06/2022 | 924 | | | 0,0009 | 0,83 | 5 |
| Oплата mocowa | | | | | | | | | | |
| | | | kWh | 30/06/2022 | 672 | | | 0,1026 | 68,95 | 5 |
| Oплата kogeneracyjna | | | | | | | | | | |
| całodobowa | | | kWh | 30/06/2022 | 924 | | | 0,00406 | 3,75 | 5 |

| Opis Strefa | tg fi0 | tg fi | j. m. | Data | Ilość | Ilość m-cy | Współczynniki | Cena jedn. netto (zł) | Należność netto (zł) | Stawka VAT (%) |
|---|--------|-------|-------|------------|-------|---------------|---------------|----------------------------|---------------------------|---------------------|
| Oплата jakościowa | | | | | | | | | | |
| całodobowa | | | kWh | 30/06/2022 | 507 | | | 0,0095 | 4,82 | 5 |
| Oплата за ponadumowny pobór energii biernej pojemnościowej | | | | | | | | | | |
| całodobowa | | | kvarh | 30/06/2022 | 557 | | | 0,75807 | 422,24 | 5 |
| Oплата abonamentowa | | | | | | | | | | |
| | | | zł/mc | 30/06/2022 | | 1 | | 10,0000 | 10,00 | 5 |
| Ogółem wartość - usługa dystrybucji: | | | | | | | | | 1.164,02 | |
| Zużycie po bilansowaniu: 507 kWh | | | | | | | | | Ogółem wartość: | 1.361,80 |