

Sprzedawca:

TAURON Dystrybucja S.A.
31-035 KRAKÓW, UL. PODGÓRSKA 25A
NIP: PL6110202860
Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy KRS: 0000073321
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560 450 156,22 zł
BANK mBank SA
88 1140 1560 2092 5003 5494 0048

Adres korespondencyjny:

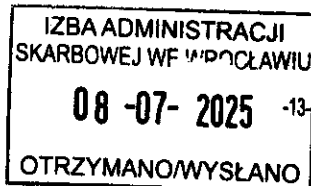
TAURON Dystrybucja S.A.
40-337 KATOWICE, SKR. POCZTOWA nr 2708

Kontakt z Wystawcą faktury:

telefoniczny: +48 32 606 0 676
elektroniczny: rozliczenia.biznes@tauron-dystrybucja.pl

Nabywca:

IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ WE WROCŁAWIU
UL. POWSTAŃCÓW ŚL 24,26
53-333 WROCŁAW
NIP: 8960006804



301156749



F Data nadania: 2025-07-03
Adresat: 50035494

IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ WE
WROCŁAWIU
UL. POWSTAŃCÓW ŚL 24,26
53-333 WROCŁAW

**FAKTURA VAT NR D/D1/0223710/25
ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**
za okres od 01/06/2025 do 30/06/2025

| Lp. | Rozliczenie z tytułu | Wartość netto (zł) | Stawka VAT (%) | Kwota VAT (zł) | Wartość brutto (zł) | Zużycie [kWh] |
|-----|--------------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|------------------------|------------------|
| 1. | Świadczonych usług dystrybucji | 6 525,10 | 23 | 1 500,79 | 8 025,89 | 10 265 |
| 2. | Wynik rozliczenia | 6 525,10 | 23 | 1 500,79 | 8 025,89 | |
| 3. | Do zapłaty | 6 525,10 | | 1 500,79 | 8 025,89 | |

| w tym | Stawka VAT (%) | Wartość netto (zł) | Kwota VAT (zł) | Wartość brutto (zł) |
|-------|----------------|--------------------|----------------|---------------------|
| | 23 | 6 525,10 | 1 500,79 | 8 025,89 |

Do zapłaty: 8 025,89 zł
Termin płatności 16/07/2025

Słownie: osiem tysięcy dwadzieścia pięć złotych osiemdziesiąt dziewięć groszy

Wystawił: Centrum Rozliczeń: H.K.
Data wystawienia: 02/07/2025

Informujemy, że:

- Na podstawie Ustawy z 8 grudnia 2017 roku o rynku mocy od 1 stycznia 2025 roku TAURON Dystrybucja S.A. zmienia sposób naliczenia opłaty mocy dla odbiorców w grupach taryfowych N, A, B, C i O dla mocy powyżej 16kW. Szczegóły dotyczące zmian w opłacie mocy znajdziecie Państwo na stronie TAURON Dystrybucji tauron-dystrybucja.pl/oplata-mocowa.
- TAURON Dystrybucja S.A., na mocy decyzji Prezesa URE zatwierdzającej Taryfę dla usług dystrybucji energii elektrycznej TAURON Dystrybucja S.A. na rok 2025, wprowadza do stosowania w rozliczeniach z odbiorcami od 1 stycznia 2025 r. stawki opłat za świadczenie usług dystrybucji energii wskazane w tej taryfie.
- Zachęcamy do zalogowania się i korzystania z serwisu obsługowego eBOK: www.tauron-dystrybucja.pl/ebok, gdzie w łatwy i szybki sposób można m.in. włączyć e-fakturę, zmienić dane kontaktowe, zrealizować płatności, sprawdzić zużycie energii elektrycznej.
- POGOTOWIE ENERGETYCZNE
991- połączenie bezpłatne
323 030 991 - połączenie płatne zgodnie z taryfą operatora, telefon dla klientów dzwoniących spoza obszaru lub miejscowości znajdujących się na granicy obszaru obsługiwanego przez TAURON Dystrybucja S.A.



ZAŁĄCZNIK DO FAKTURY VAT NR D/D1/0223710/25

Nr punktu poboru: 590322412500357303
Grupa taryfowa: C21
Moc umowna: 50 kW
Nazwa punktu poboru: BUDYNEK BIUROWY
UL. ADAMA THEBESIUSA nr działki DZ. 20/3,
Adres punktu poboru: 58-506 JELENIA GÓRA

Nazwa obiektu: BUDYNEK ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ
Dopuszczalne czasy przerw w dostarczaniu energii elektrycznej dla powyższego obiektu:
Przerwa planowana: jednorazowa: 16 [h] w ciągu roku: 35 [h]
przerwa nieplanowana: jednorazowa: 24 [h] w ciągu roku: 48 [h]

Typ odczytu : F- fizyczny, O-odbiorcy, S-szacunkowy, Z-zdalny

Dane techniczno - rozliczeniowe

| Licznik nr Strefa | Data Odczytu | Wskazanie Bieżące | Wskazanie Poprzednie | Mnożna | Ilość |
|----------------------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|--------|----------------|
| | | | | | kW/ kWh/ kVarh |
| Wskaźnik rozliczeniowy mocy | | | | | |
| nr 03375286 | | | | | |
| Moc pobrana | 09/06/2025 (Z) | 25,2000 | 0,0000 | 1 | 25,2000 |
| Moc pobrana | 09/06/2025 (Z) | 25,2000 | 0,0000 | 1 | 25,2000 |
| Moc pobrana | 11/06/2025 (Z) | 26,4000 | 0,0000 | 1 | 26,4000 |
| Moc pobrana | 11/06/2025 (Z) | 25,2000 | 0,0000 | 1 | 25,2000 |
| Moc pobrana | 16/06/2025 (Z) | 40,8000 | 0,0000 | 1 | 40,8000 |
| Moc pobrana | 16/06/2025 (Z) | 27,6000 | 0,0000 | 1 | 27,6000 |
| Moc pobrana | 16/06/2025 (Z) | 26,4000 | 0,0000 | 1 | 26,4000 |
| Moc pobrana | 16/06/2025 (Z) | 25,2000 | 0,0000 | 1 | 25,2000 |
| Moc pobrana | 23/06/2025 (Z) | 26,4000 | 0,0000 | 1 | 26,4000 |
| Moc pobrana | 23/06/2025 (Z) | 24,0000 | 0,0000 | 1 | 24,0000 |
| Moc pobrana - przekroczenie mocy | 30/06/2025 (Z) | 0,0000 | 0,0000 | 1 | 0,0000 |

Dane techniczno - rozliczeniowe

| Licznik nr Strefa | | Ilość energii do dnia | |
|---|----------------|-----------------------|------------|
| Licznik energii czynnej nr 03375286 | | | |
| całodobowa | 30/06/2025 (Z) | | 3 314,0000 |
| Licznik energii biernej indukcyjnej nr 03375286 | | | |
| całodobowa | 30/06/2025 (Z) | | 967,0000 |
| Licznik energii biernej pojemnościowej nr 03375286 | | | |
| całodobowa | 30/06/2025 (Z) | | 8,0000 |
| Energia czynna do opłaty mocowej szczytowa | | 30/06/2025 (Z) | 1 101,0000 |

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/06/2025 do 30/06/2025

| Opis Strefa | tgfio/ tgfi | Jedn. miary | Ilość | Współczynnik | Cena jedn. netto (zł) | Wartość netto (zł) | Stawka VAT (%) | Podatek VAT (zł) | Wartość brutto (zł) |
|--|----------------|----------------|-------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|------------------------|
| Składnik stały stawki sieciowej | | kW | 50 | 50x1,0000x1,0000x1,0000 | 16,69000 | 834,50 | 23 | 191,94 | 1 026,44 |
| Stawka opłaty przejściowej | | kW | 50 | 50x1,0000x1,0000x1,0000 | 0,08000 | 4,00 | 23 | 0,92 | 4,92 |
| Stawka jakościowa | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 314 | | 0,03210 | 106,38 | 23 | 24,47 | 130,85 |
| Składnik zmienny stawki sieciowej | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 314 | | 0,22210 | 736,04 | 23 | 169,29 | 905,33 |
| Opłata OZE | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 314 | 1 | 0,00350 | 11,60 | 23 | 2,67 | 14,27 |
| Opłata kogeneracyjna | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 314 | 1 | 0,00300 | 9,94 | 23 | 2,29 | 12,23 |
| Stawka opłaty abonamentowej | | zł/mc | 1 | | 9,50000 | 9,50 | 23 | 2,19 | 11,69 |
| Ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej | | | | | | | | | |
| całodobowa | 0,27/0,4 | kWh | 0 | | 2,27787 | 0,00 | 23 | 0,00 | 0,00 |
| Rozliczenie energii biernej pojemnościowej | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kvarh | 8 | | 2,27787 | 18,22 | 23 | 4,19 | 22,41 |
| Opłata mocowa | | | | | | | | | |
| 02/06/2025 K1 | | kWh | 94 | 0,17 | 0,14120 | 2,26 | 23 | 0,52 | 2,78 |
| 03/06/2025 K1 | | kWh | 44 | 0,17 | 0,14120 | 1,06 | 23 | 0,24 | 1,30 |
| 04/06/2025 K1 | | kWh | 30 | 0,17 | 0,14120 | 0,72 | 23 | 0,17 | 0,89 |
| 05/06/2025 K1 | | kWh | 66 | 0,17 | 0,14120 | 1,58 | 23 | 0,36 | 1,94 |
| 06/06/2025 K1 | | kWh | 55 | 0,17 | 0,14120 | 1,32 | 23 | 0,30 | 1,62 |
| 09/06/2025 K1 | | kWh | 87 | 0,17 | 0,14120 | 2,09 | 23 | 0,48 | 2,57 |
| 10/06/2025 K1 | | kWh | 33 | 0,17 | 0,14120 | 0,79 | 23 | 0,18 | 0,97 |
| 11/06/2025 K1 | | kWh | 112 | 0,17 | 0,14120 | 2,69 | 23 | 0,62 | 3,31 |
| 12/06/2025 K1 | | kWh | 19 | 0,17 | 0,14120 | 0,46 | 23 | 0,11 | 0,57 |
| 13/06/2025 K1 | | kWh | 17 | 0,17 | 0,14120 | 0,41 | 23 | 0,09 | 0,50 |
| 16/06/2025 K4 | | kWh | 168 | 1 | 0,14120 | 23,72 | 23 | 5,46 | 29,18 |
| 17/06/2025 K1 | | kWh | 22 | 0,17 | 0,14120 | 0,53 | 23 | 0,12 | 0,65 |
| 18/06/2025 K1 | | kWh | 21 | 0,17 | 0,14120 | 0,50 | 23 | 0,12 | 0,62 |
| 20/06/2025 K1 | | kWh | 17 | 0,17 | 0,14120 | 0,41 | 23 | 0,09 | 0,50 |
| 23/06/2025 K1 | | kWh | 86 | 0,17 | 0,14120 | 2,06 | 23 | 0,47 | 2,53 |
| 24/06/2025 K1 | | kWh | 32 | 0,17 | 0,14120 | 0,77 | 23 | 0,18 | 0,95 |

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/06/2025 do 30/06/2025

| Opis Strefa | tgfio/ tgfi | Jedn. miary | Ilość | Współczynnik | Cena jedn. netto (zł) | Wartość netto (zł) | Stawka VAT (%) | Podatek VAT (zł) | Wartość brutto (zł) |
|-----------------|----------------|----------------|-------|--------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|------------------------|
| 25/06/2025 K1 | | kWh | 57 | 0,17 | 0,14120 | 1,37 | 23 | 0,32 | 1,69 |
| 26/06/2025 K1 | | kWh | 29 | 0,17 | 0,14120 | 0,70 | 23 | 0,16 | 0,86 |
| 27/06/2025 K1 | | kWh | 90 | 0,17 | 0,14120 | 2,16 | 23 | 0,50 | 2,66 |
| 30/06/2025 K1 | | kWh | 20 | 0,17 | 0,14120 | 0,48 | 23 | 0,11 | 0,59 |
| Ogółem wartość: | | | | | | 1 776,26 | | 408,56 | 2 184,82 |

Nr punktu poboru: 590322412700504705

Grupa taryfowa: C11

Moc umowna: 40 kW

Nazwa punktu poboru: BUDYNEK BIUROWY - URZĄD SKARBOWY W ZGORZELCU

Adres punktu poboru: UL. BOHATERÓW II ARMII W.P. 8B, 8C, 59-900 ZGORZELEC

Nazwa obiektu: Budynek Biurowy

Dopuszczalne czasy przerw w dostarczaniu energii elektrycznej dla powyższego obiektu:
Przerwa planowana: jednorazowa: 16 [h] w ciągu roku: 35 [h]

przerwa nieplanowana: jednorazowa: 24 [h] w ciągu roku: 48 [h]

Typ odczytu : F- fizyczny, O-odbiorcy, S-szacunkowy, Z-zdalny

Dane techniczno - rozliczeniowe

| Licznik nr Strefa | Data Odczytu | Wskazanie Bieżące | Wskazanie Poprzednie | Mnożna | Ilość | Straty kW/ kWh/ kWh | Razem |
|---|-----------------|----------------------|-------------------------|--------|------------|------------------------|------------|
| Wskaźnik rozliczeniowy mocy | | | | | | | |
| nr 96088272 | | | | | | | |
| Moc pobrana | 02/06/2025 (Z) | 15,9960 | 0,0000 | 1 | 15,9960 | 0,0000 | 15,9960 |
| Moc pobrana | 02/06/2025 (Z) | 15,6480 | 0,0000 | 1 | 15,6480 | 0,0000 | 15,6480 |
| Moc pobrana | 02/06/2025 (Z) | 15,5760 | 0,0000 | 1 | 15,5760 | 0,0000 | 15,5760 |
| Moc pobrana | 02/06/2025 (Z) | 15,3840 | 0,0000 | 1 | 15,3840 | 0,0000 | 15,3840 |
| Moc pobrana | 11/06/2025 (Z) | 15,9720 | 0,0000 | 1 | 15,9720 | 0,0000 | 15,9720 |
| Moc pobrana | 11/06/2025 (Z) | 15,3840 | 0,0000 | 1 | 15,3840 | 0,0000 | 15,3840 |
| Moc pobrana | 11/06/2025 (Z) | 15,1680 | 0,0000 | 1 | 15,1680 | 0,0000 | 15,1680 |
| Moc pobrana | 11/06/2025 (Z) | 15,1680 | 0,0000 | 1 | 15,1680 | 0,0000 | 15,1680 |
| Moc pobrana | 11/06/2025 (Z) | 15,0360 | 0,0000 | 1 | 15,0360 | 0,0000 | 15,0360 |
| Moc pobrana | 16/06/2025 (Z) | 15,2520 | 0,0000 | 1 | 15,2520 | 0,0000 | 15,2520 |
| Moc pobrana - przekroczenie mocy | 30/06/2025 (Z) | 0,0000 | 0,0000 | 1 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Licznik energii czynnej | | | | | | | |
| nr 96088272 | | | | | | | |
| całodobowa | 30/06/2025 (Z) | 14 208,6293 | 14 103,3613 | 30 | 3 158,0000 | 0,0000 | 3 158,0000 |
| Licznik energii biernej indukcyjnej | | | | | | | |
| nr 96088272 | | | | | | | |
| całodobowa | 30/06/2025 (Z) | 6 027,8978 | 5 964,5053 | 30 | 1 902,0000 | 0,0000 | 1 902,0000 |
| Licznik energii biernej pojemnościowej | | | | | | | |
| nr 96088272 | | | | | | | |
| całodobowa | 30/06/2025 (Z) | 561,7457 | 559,7822 | 30 | 59,0000 | 0,0000 | 59,0000 |

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/06/2025 do 30/06/2025

| Opis Strefa | tgfio/ tgfi | Jedn. miary | Ilość | Współczynnik | Cena jedn. netto (zł) | Wartość netto (zł) | Stawka VAT (%) | Podatek VAT (zł) | Wartość brutto (zł) |
|--|----------------|----------------|----------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|------------------------|
| Składnik stały stawki sieciowej | | kW | 40 | 40x1,0000x1,0000x1,0000 | 5,46000 | 218,40 | 23 | 50,23 | 268,63 |
| Stawka opłaty przejściowej | | kW | 40 | 40x1,0000x1,0000x1,0000 | 0,08000 | 3,20 | 23 | 0,74 | 3,94 |
| Stawka jakościowa | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 158 | | 0,03210 | 101,37 | 23 | 23,32 | 124,69 |
| Składnik zmienny stawki sieciowej | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 158 | | 0,23560 | 744,02 | 23 | 171,12 | 915,14 |
| Opłata OZE | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 158 | 1 | 0,00350 | 11,05 | 23 | 2,54 | 13,59 |
| Opłata kogeneracyjna | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 158 | 1 | 0,00300 | 9,47 | 23 | 2,18 | 11,65 |
| Stawka opłaty abonamentowej | | zł/mc | 1 | | 4,56000 | 4,56 | 23 | 1,05 | 5,61 |
| Ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej | | | | | | | | | |
| całodobowa | 0,60/0,4 | kWh | 261,4192 | | 2,27787 | 595,48 | 23 | 136,96 | 732,44 |
| Rozliczenie energii biernej pojemnościowej | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kvarh | 59 | | 2,27787 | 134,39 | 23 | 30,91 | 165,30 |
| Opłata mocowa | | | | | | | | | |
| 02/06/2025 K4 | | kWh | 137 | 1 | 0,14120 | 19,34 | 23 | 4,45 | 23,79 |
| 03/06/2025 K4 | | kWh | 119 | 1 | 0,14120 | 16,80 | 23 | 3,86 | 20,66 |
| 04/06/2025 K4 | | kWh | 113 | 1 | 0,14120 | 15,96 | 23 | 3,67 | 19,63 |
| 05/06/2025 K4 | | kWh | 114 | 1 | 0,14120 | 16,10 | 23 | 3,70 | 19,80 |
| 06/06/2025 K4 | | kWh | 123 | 1 | 0,14120 | 17,37 | 23 | 4,00 | 21,37 |
| 09/06/2025 K4 | | kWh | 127 | 1 | 0,14120 | 17,93 | 23 | 4,12 | 22,05 |
| 10/06/2025 K4 | | kWh | 120 | 1 | 0,14120 | 16,94 | 23 | 3,90 | 20,84 |
| 11/06/2025 K4 | | kWh | 129 | 1 | 0,14120 | 18,21 | 23 | 4,19 | 22,40 |
| 12/06/2025 K4 | | kWh | 111 | 1 | 0,14120 | 15,67 | 23 | 3,60 | 19,27 |
| 13/06/2025 K4 | | kWh | 103 | 1 | 0,14120 | 14,54 | 23 | 3,34 | 17,88 |
| 16/06/2025 K4 | | kWh | 122 | 1 | 0,14120 | 17,23 | 23 | 3,96 | 21,19 |
| 17/06/2025 K4 | | kWh | 105 | 1 | 0,14120 | 14,83 | 23 | 3,41 | 18,24 |
| 18/06/2025 K4 | | kWh | 101 | 1 | 0,14120 | 14,26 | 23 | 3,28 | 17,54 |
| 20/06/2025 K4 | | kWh | 81 | 1 | 0,14120 | 11,44 | 23 | 2,63 | 14,07 |
| 23/06/2025 K4 | | kWh | 119 | 1 | 0,14120 | 16,80 | 23 | 3,86 | 20,66 |
| 24/06/2025 K4 | | kWh | 105 | 1 | 0,14120 | 14,83 | 23 | 3,41 | 18,24 |
| 25/06/2025 K4 | | kWh | 114 | 1 | 0,14120 | 16,10 | 23 | 3,70 | 19,80 |
| 26/06/2025 K4 | | kWh | 108 | 1 | 0,14120 | 15,25 | 23 | 3,51 | 18,76 |
| 27/06/2025 K4 | | kWh | 110 | 1 | 0,14120 | 15,53 | 23 | 3,57 | 19,10 |
| 30/06/2025 K4 | | kWh | 108 | 1 | 0,14120 | 15,25 | 23 | 3,51 | 18,76 |
| Ogółem wartość: | | | | | | 2 142,32 | | 492,72 | 2 635,04 |

Nr punktu poboru: 590322412700763706

Grupa taryfowa: C21

Nazwa obiektu: BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY

Dopuszczalne czasy przerw w dostarczaniu energii elektrycznej dla powyższego obiektu:

Moc umowna: 80 kW
Nazwa punktu poboru: BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY
UL. ul. Bohaterów II Armii Wojska Polskiego nr
Adres punktu poboru: działki dz.nr 1/69 Obr.VI AM-4, 59-900
ZGORZELEC

Przerwa planowana:
przerwa nieplanowana:

Jednorazowa: 16 [h] w ciągu roku: 35 [h]
jednorazowa: 24 [h] w ciągu roku: 48 [h]

Typ odczytu : F- fizyczny, O-odbiorcy, S-szacunkowy, Z-zdalny

Dane techniczno - rozliczeniowe

| Licznik nr Strefa | Data Odczytu | Wskazanie Bieżące | Wskazanie Poprzednie | Mnożna | Ilość | Straty | Razem |
|---|-----------------|----------------------|-------------------------|--------|----------------|--------|------------|
| | | | | | kW/ kWh/ kVarh | | |
| Wskaźnik rozliczeniowy mocy | | | | | | | |
| nr 03281061 | | | | | | | |
| Moc pobrana | 02/06/2025 (Z) | 13,0000 | 0,0000 | 1 | 13,0000 | 0,0000 | 13,0000 |
| Moc pobrana | 03/06/2025 (Z) | 13,0000 | 0,0000 | 1 | 13,0000 | 0,0000 | 13,0000 |
| Moc pobrana | 05/06/2025 (Z) | 13,0000 | 0,0000 | 1 | 13,0000 | 0,0000 | 13,0000 |
| Moc pobrana | 12/06/2025 (Z) | 15,0000 | 0,0000 | 1 | 15,0000 | 0,0000 | 15,0000 |
| Moc pobrana | 16/06/2025 (Z) | 13,0000 | 0,0000 | 1 | 13,0000 | 0,0000 | 13,0000 |
| Moc pobrana | 16/06/2025 (Z) | 12,0000 | 0,0000 | 1 | 12,0000 | 0,0000 | 12,0000 |
| Moc pobrana | 23/06/2025 (Z) | 13,0000 | 0,0000 | 1 | 13,0000 | 0,0000 | 13,0000 |
| Moc pobrana | 23/06/2025 (Z) | 12,0000 | 0,0000 | 1 | 12,0000 | 0,0000 | 12,0000 |
| Moc pobrana | 24/06/2025 (Z) | 13,0000 | 0,0000 | 1 | 13,0000 | 0,0000 | 13,0000 |
| Moc pobrana | 26/06/2025 (Z) | 12,0000 | 0,0000 | 1 | 12,0000 | 0,0000 | 12,0000 |
| Moc pobrana - przekroczenie mocy | 30/06/2025 (Z) | 0,0000 | 0,0000 | 1 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Licznik energii czynnej | | | | | | | |
| nr 03281061 | | | | | | | |
| całodobowa | 30/06/2025 (Z) | 11 370,9600 | 11 219,2500 | 25 | 3 793,0000 | 0,0000 | 3 793,0000 |
| Licznik energii biernej indukcyjnej | | | | | | | |
| nr 03281061 | | | | | | | |
| całodobowa | 30/06/2025 (Z) | 783,6600 | 729,7500 | 25 | 1 348,0000 | 0,0000 | 1 348,0000 |
| Licznik energii biernej pojemnościowej | | | | | | | |
| nr 03281061 | | | | | | | |
| całodobowa | 30/06/2025 (Z) | 3 730,8000 | 3 730,8000 | 25 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/06/2025 do 30/06/2025

| Opis Strefa | tgfio/ tgfi | Jedn. miary | Ilość | Współczynnik | Cena jedn. netto (zł) | Wartość netto (zł) | Stawka VAT (%) | Podatek VAT (zł) | Wartość brutto (zł) |
|---|----------------|----------------|-------|------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|------------------------|
| Składnik stały stawki sieciowej | | kW | 80 | 80x1,0000x1,0000 | 16,69000 | 1 335,20 | 23 | 307,10 | 1 642,30 |
| Stawka opłaty przejściowej | | kW | 80 | 80x1,0000x1,0000 | 0,08000 | 6,40 | 23 | 1,47 | 7,87 |
| Stawka jakościowa | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 793 | | 0,03210 | 121,76 | 23 | 28,00 | 149,76 |
| Składnik zmienny stawki sieciowej | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 793 | | 0,22210 | 842,43 | 23 | 193,76 | 1 036,19 |
| Opłata OZE | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 793 | 1 | 0,00350 | 13,28 | 23 | 3,05 | 16,33 |
| Opłata kogeneracyjna | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kWh | 3 793 | 1 | 0,00300 | 11,38 | 23 | 2,62 | 14,00 |
| Stawka opłaty abonamentowej | | zł/mc | 1 | | 9,50000 | 9,50 | 23 | 2,19 | 11,69 |
| Ponadumowny pobór energii biernej | | | | | | | | | |
| Indukcyjnej | | | | | | | | | |
| całodobowa | 0,36/0,4 | kWh | 0 | | 2,27787 | 0,00 | 23 | 0,00 | 0,00 |
| Rozliczenie energii biernej pojemnościowej | | | | | | | | | |
| całodobowa | | kvarh | 0 | | 2,27787 | 0,00 | 23 | 0,00 | 0,00 |
| Opłata mocowa | | | | | | | | | |
| 02/06/2025 K4 | | kWh | 104 | 1 | 0,14120 | 14,68 | 23 | 3,38 | 18,06 |
| 03/06/2025 K4 | | kWh | 101 | 1 | 0,14120 | 14,26 | 23 | 3,28 | 17,54 |
| 04/06/2025 K4 | | kWh | 87 | 1 | 0,14120 | 12,28 | 23 | 2,82 | 15,10 |
| 05/06/2025 K4 | | kWh | 92 | 1 | 0,14120 | 12,99 | 23 | 2,99 | 15,98 |
| 06/06/2025 K4 | | kWh | 83 | 1 | 0,14120 | 11,72 | 23 | 2,70 | 14,42 |
| 09/06/2025 K4 | | kWh | 86 | 1 | 0,14120 | 12,14 | 23 | 2,79 | 14,93 |
| 10/06/2025 K4 | | kWh | 94 | 1 | 0,14120 | 13,27 | 23 | 3,05 | 16,32 |
| 11/06/2025 K4 | | kWh | 94 | 1 | 0,14120 | 13,27 | 23 | 3,05 | 16,32 |
| 12/06/2025 K4 | | kWh | 100 | 1 | 0,14120 | 14,12 | 23 | 3,25 | 17,37 |
| 13/06/2025 K4 | | kWh | 98 | 1 | 0,14120 | 13,84 | 23 | 3,18 | 17,02 |
| 16/06/2025 K4 | | kWh | 102 | 1 | 0,14120 | 14,40 | 23 | 3,31 | 17,71 |
| 17/06/2025 K4 | | kWh | 99 | 1 | 0,14120 | 13,98 | 23 | 3,22 | 17,20 |
| 18/06/2025 K4 | | kWh | 96 | 1 | 0,14120 | 13,56 | 23 | 3,12 | 16,68 |
| 20/06/2025 K4 | | kWh | 85 | 1 | 0,14120 | 12,00 | 23 | 2,76 | 14,76 |
| 23/06/2025 K4 | | kWh | 95 | 1 | 0,14120 | 13,41 | 23 | 3,08 | 16,49 |
| 24/06/2025 K4 | | kWh | 94 | 1 | 0,14120 | 13,27 | 23 | 3,05 | 16,32 |
| 25/06/2025 K4 | | kWh | 99 | 1 | 0,14120 | 13,98 | 23 | 3,22 | 17,20 |
| 26/06/2025 K4 | | kWh | 99 | 1 | 0,14120 | 13,98 | 23 | 3,22 | 17,20 |
| 27/06/2025 K4 | | kWh | 84 | 1 | 0,14120 | 11,86 | 23 | 2,73 | 14,59 |
| 30/06/2025 K4 | | kWh | 96 | 1 | 0,14120 | 13,56 | 23 | 3,12 | 16,68 |
| Ogółem wartość: | | | | | | 2 606,52 | | 599,51 | 3 206,03 |

Zestawienie ilościowe i wartościowe usług dystrybucji na poszczególnych punktach poboru

| Lp: | Nr punktu poboru PPE | Wartość netto (zł) | Stawka VAT (%) | Kwota VAT (zł) | Wartość brutto (zł) | Zużycie [kWh] |
|-----|---------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|------------------------|------------------|
| 1. | 590322412500357303 | 1 776,26 | 23 | 408,56 | 2 184,82 | 3 314 |
| 2. | 590322412700504705 | 2 142,32 | 23 | 492,72 | 2 635,04 | 3 158 |
| 3. | 590322412700763706 | 2 606,52 | 23 | 599,51 | 3 206,03 | 3 793 |
| 4. | Ogółem: | 6 525,10 | | 1 500,79 | 8 025,89 | 10 265 |
| 5. | Średnia cena brutto 1 kWh | | | | | 0,78 zł/ kWh |

Dzień dobry,

przesyłamy Państwu podsumowanie informacji o energii bierniej.

Czym jest energia bierna

Energia bierna to szczególny rodzaj energii, który płynie w sieci elektroenergetycznej obok energii czynnej (czyli tej, którą zużywają pracujące urządzenia).

Energia bierna nie zamienia się bezpośrednio na pracę (np. ruch, czy ciepło), ale jest potrzebna do działania wielu urządzeń, takich jak silniki, klimatyzatory, zasilacze, czy oświetlenie LED.

Pojęcie ponadumownego poboru energii biernej jest pojęciem umownym, gdyż w istocie często nie jest ona fizycznie pobierana z sieci tylko źródłem przepływu energii biernej jest praca urządzeń elektrycznych, które zarówno potrzebują tej energii by działać jak i działając powodują jej przepływ.

Przepływ energii biernej niezbędny do pracy Państwa urządzeń, zapewniany jest z sieci elektroenergetycznej. Jeżeli Państwa urządzenia powodują dodatkowy nadmierny przepływ tej energii to ta sytuacja obciąża sieć energetyczną (utrudnia przepływ energii czynnej i powoduje jej straty) i ma niekorzystny wpływ na parametry jakościowe energii elektrycznej (np. powoduje wahania napięcia). Dlatego w takiej sytuacji naliczamy opłatę.

Dlaczego naliczamy opłaty za energię bierną

Jeśli przekraczają Państwo ustalony poziom energii biernej, mogą Państwo ponieść dodatkowe opłaty za jej ponadumowny pobór, które określamy w Taryfie. Opłaty za energię bierną pojemnościową lub indukcyjną naliczamy, gdy urządzenia z których Państwo korzystają, powodują przepływ większej ilości energii biernej, niż jest to określone w Państwa Umowie lub Taryfie.

Jak mogą Państwo uniknąć opłat za energię bierną

Aby uniknąć tych kosztów, mogą Państwo zainstalować urządzenia kompensujące pobór energii biernej, takie jak baterie kondensatorów (do kompensacji energii indukcyjnej) lub dławiki kompensacyjne (do kompensacji energii pojemnościowej). Energia bierna nie będzie wtedy obciążała nadmiernie sieci energetycznej i nie naliczymy Państwu dodatkowych opłat.

Gdzie dowiedzą się Państwo więcej na ten temat

Gdyby byli Państwo zainteresowani, informacje zamieszczamy na:
tauron-dystrybucja.pl/energia-bierna

Jak efektywniej monitorować zużycie energii

Zachęcamy, by korzystali Państwo z serwisu eLicznik TAURON Dystrybucji.

W serwisie mają Państwo dostęp do aktualnych wskazań licznika (dla poboru i oddania energii elektrycznej do sieci). To dobry sposób na kontrolę zużycia i świadome gospodarowanie energią. Usługę monitorowania parametrów energii elektrycznej udostępniamy klientom, którzy mają licznik zdalnego odczytu. Możliwość rejestracji, logowania oraz weryfikacji danych z licznika znajduje Państwo w serwisie eLicznik na stronie TAURON Dystrybucji.





TAURON
DYSTRYBUCJA

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Skrytka pocztowa nr 2708
40-337 Katowice
www.tauron-dystrybucja.pl

IZBA ADMINISTRACJI
SKARBOWEJ W KRAKOWIE
08-07-2025 -13-
OTRZYMANO/WYSLANO

PRZESYŁKA NIESTEMPLOWANA
OPŁATA POBRANA
TAXE PERÇUE – POLOGNE
Umowa z Poczta Polska S.A.
ID nr 80771 z dnia 04.01.2008 r.

W przypadku niedostarczenia niniejszej przesyłki do Adresata prosimy o zaznaczenie przyczyny i odesłanie przesyłki do nadawcy.

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Adresat wyprowadził się | <input type="checkbox"/> Adresat nieznany |
| <input type="checkbox"/> Adresat nie żyje | <input type="checkbox"/> Adresat nie istnieje |
| <input type="checkbox"/> Adresat odmówił przyjęcia | <input type="checkbox"/> Błędna ulica |
| <input type="checkbox"/> Adresat nie podjął | <input type="checkbox"/> Błędny nr domu/lokalu |
| <input type="checkbox"/> Inne..... | <input type="checkbox"/> Błędna nazwa adresata |

Data..... Podpis.....

