



PGE Dystrybucja S.A.

SPRZEDAWCA:

PGE Dystrybucja S.A.

ul. Garbarska 21A, 20-340 Lublin

NIP 946-25-93-855

WYSTAWCA:

PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa
04-470 Warszawa, ul. Marsa 95

Reklamacje:

mail: sekretariat.ow@pgedystrybucja.pl

tel. 22-341 14 11 fax: 22-673 49 11

Bank: Bank PEKAO S.A.

Konto: 60 1240 6960 8986 0000 0005 3233

Data nadania: 2024-02-02

002242

F



Skarb Państwa - Komenda
Wojewódzka Policji zs. w Radomiu
ul. 11 Listopada 37/59
26-600 Radom

Nabywca:

Skarb Państwa - Komenda Wojewódzka Policji zs. w
Radomiu

ul. 11 Listopada 37/59

26-600 Radom

NIP: 7962234609

URD: SKAR_ZEWD_O_00002

FAKTURA VAT

Oryginał

NR: OSD/53233/140W/FZ/2024

ZA USŁUGI DYSTRYBUCYJNE ENERGII ELEKTRYCZNEJ

za okres od 31/12/2023 do 31/01/2024

wystawiona dnia 02/02/2024

Miesiąc sprzedaży: 01/2024

| | Wartość netto | Stawka VAT | Kwota VAT | Wartość brutto |
|--|------------------|---------------|--------------|-------------------|
| | zł | % | zł | zł |
| ZA USŁUGI DYSTRYBUCYJNE ENERGII ELEKTRYCZNEJ | 43 770,03 | 23 | 10 067,11 | 53 837,14 |

Słownie: pięćdziesiąt trzy tysiące osiemset trzydzieści siedem zł, czternaście gr

Do zapłaty:

***53 837,14 zł

Termin płatności:

16/02/2024

Osoba upoważniona do wystawienia faktury VAT: Kierownik Sekcji Sprzedaży Usług Dystrybucyjnych

W tytule płatności prosimy o podawanie pełnego nr faktury. W przypadku braku pełnego, prawidłowego nr faktury wpłata będzie przypisywana na poczet najstarszych zaległości.

Szczegółowe rozliczenie znajduje się w załączniku do niniejszej faktury

Informujemy, że od dnia 01 stycznia 2024r. obowiązuje nowa Taryfa PGE Dystrybucja S.A., zatwierdzona decyzją Prezesa URE nr DRE.WRE.4211.63.7.2023.JCz z dnia 15.12.2023r. Pełny tekst taryfy dostępny jest na stronie internetowej www.pgedystrybucja.pl

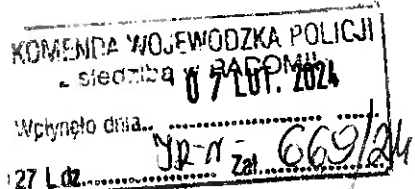
Pogotowie Energetyczne - tel. 991. (Nr dla aglomeracji warszawskiej 22-3404100)

Informacje o planowanych przerwach w dostawie energii dostępne są na stronie internetowej www.pgedystrybucja.pl

Informacja o przetwarzaniu Pani/Pana danych osobowych znajduje się na stronie internetowej www.pgedystrybucja.pl

Komunikat: Wielkość dopuszczalnych czasów przerw w dostarczaniu energii elektrycznej określa § 40 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007 r. poz. 623 ze zm.), w tym w szczególności dla podmiotów zaliczanych do grup przyłączeniowych IV i V dopuszczalny czas trwania: jednorazowej przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej nie może przekroczyć w przypadku: przerwy planowanej - 16 godzin, przerwy nieplanowanej - 24 godzin; przerw w ciągu roku stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych długich i bardzo długich nie może przekroczyć w przypadku: przerw planowanych - 35 godzin, przerw nieplanowanych - 48 godzin. W przypadku przekroczenia dopuszczalnych czasów przerw przez przedsiębiorstwo energetyczne, Odbiorcy przysługuje bonifikata z tego tytułu.

Informujemy, że PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa świadczy usługę e-faktury. W przypadku chęci skorzystania z tej usługi, prosimy o kontakt na adres: sekretariat.ow@pgedystrybucja.pl





PGE Dystrybucja S.A.

SPRZEDAWCA:

PGE Dystrybucja S.A.

ul. Garbarska 21A, 20-340 Lublin

NIP 946-25-93-855

WYSTAWCA:

PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa

04-470 Warszawa, ul. Marsa 95

Reklamacje:

mail: sekretariat.ow@pgedystrybucja.pl

tel. 22-341 14 11 fax: 22-673 49 11

Bank: Bank PEKAO S.A.

Konto: 60 1240 6960 8986 0000 0005 3233

Załącznik do faktury nr: OSD/53233/140W/FZ/2024

Miejsce usługi: ul. Janusza Korczaka 16 07-409 Ostrołęka

Rozliczenie zużycia energii elektrycznej w okresie od 31/12/2023 do 31/01/2024

Układ pomiarowy 1

Taryfa: C23

PPE: 590543570301031554

UMOWA NR 0512/16D/2014/URD z 19.05.2014 LATA NA WZAS MIEKRESIOMY.

TRUB KAWARCA UMOWY-LOLNA DEKA. Szczytowa

ODCZYT

| Licznik Strefa | Data | Wskazanie bieżące | Wskazanie poprzednie | Mnożna | Ilość | Wymiana kW kWh kVArh | Straty | Razem |
|---|---------------------------|----------------------|-------------------------|--------|--------|-------------------------|--------|--------|
| Rozliczeniowy mocy nr: 01695157 | | | | | | | | |
| całodobowa | 03/01/2024 13:00 | | | 50 | 76 | 0 | 0 | 76 |
| całodobowa | 03/01/2024 09:30 | | | 50 | 74 | 0 | 0 | 74 |
| całodobowa | 03/01/2024 10:30 | | | 50 | 75 | 0 | 0 | 75 |
| całodobowa | 03/01/2024 09:00 | | | 50 | 74 | 0 | 0 | 74 |
| całodobowa | 03/01/2024 07:45 | | | 50 | 77 | 0 | 0 | 77 |
| całodobowa | 04/01/2024 10:30 | | | 50 | 75 | 0 | 0 | 75 |
| całodobowa | 04/01/2024 09:30 | | | 50 | 77 | 0 | 0 | 77 |
| całodobowa | 04/01/2024 07:45 | | | 50 | 75 | 0 | 0 | 75 |
| całodobowa | 08/01/2024 07:45 | | | 50 | 75 | 0 | 0 | 75 |
| całodobowa | 10/01/2024 10:30 | | | 50 | 74 | 0 | 0 | 74 |
| Rozliczeniowy en. czynnej nr: 01695157 | | | | | | | | |
| szczyt | 31/01/2024 ^(Z) | 2956,81 | 2810,36 | 50 | 7 323 | 0 | 0 | 7 323 |
| przedpołudniowy | | | | | | | | |
| szczyt popołudniowy | 31/01/2024 ^(Z) | 1192,48 | 1119,25 | 50 | 3 662 | 0 | 0 | 3 662 |
| pozostałe godziny doby | 31/01/2024 ^(Z) | 6262,47 | 5938,45 | 50 | 16 201 | 0 | 0 | 16 201 |
| mocowa | 31/01/2024 ^(Z) | | | | 14 991 | 0 | 0 | 14 991 |
| Rozliczeniowy en.biernej pobranej nr: 01695157 | | | | | | | | |
| szczyt | 31/01/2024 ^(Z) | 407,09 | 398,34 | 50 | 438 | 0 | 0 | 438 |
| przedpołudniowy | | | | | | | | |
| szczyt popołudniowy | 31/01/2024 ^(Z) | 93,68 | 92,83 | 50 | 43 | 0 | 0 | 43 |
| pozostałe godziny doby | 31/01/2024 ^(Z) | 703,98 | 694,07 | 50 | 496 | 0 | 0 | 496 |
| Rozliczeniowy en.biernej oddanej nr: 01695157 | | | | | | | | |
| szczyt | 31/01/2024 ^(Z) | 3,52 | 1,68 | 50 | 92 | 0 | 0 | 92 |
| przedpołudniowy | | | | | | | | |
| szczyt popołudniowy | 31/01/2024 ^(Z) | 34,12 | 26,70 | 50 | 371 | 0 | 0 | 371 |
| pozostałe godziny doby | 31/01/2024 ^(Z) | 229,12 | 194,90 | 50 | 1 711 | 0 | 0 | 1 711 |

TYPY ODCZYTÓW: (Z) odczyt zdalny

ROZLICZENIE

| Opis Strefa | tg φ op. | tg φ os. | tg φ nak. | J.m. Data | Ilość Ilość m-cy Współczynniki | Cena netto [zł] | Należność netto [zł] | Stawka VAT [%] |
|----------------------------------|----------|----------|-----------|--------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------|
| moc pobrana | | | | | | | | |
| | | | | 31/01/2024 | 77 | | | |
| opł. stała za dystrybucję | | | | | | | | |
| | | | | kW | | | | |
| | | | | 31/01/2024 | 125 1 | 27,90000 ✓ | 3 487,50 | 23 |
| opłata sieciowa | | | | | | | | |
| | | | | kWh | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | | | | 31/01/2024 | 7 323 | 0,23400 ✓ | 1 713,58 | 23 |
| szczyt popołudniowy | | | | 31/01/2024 | 3 662 | 0,34360 ✓ | 1 258,26 | 23 |
| pozostałe godziny doby | | | | 31/01/2024 | 16 201 | 0,08370 ✓ | 1 356,02 | 23 |

Strona: 1/10

| Opis | j.m. | | | Ilość | | Cena | Należność | Stawka |
|----------------------------------|----------|----------|-----------|------------|------------|---------------|------------|--------------------|
| Strefa | tg φ op. | tg φ os. | tg φ nak. | Data | Ilość m-cy | Współczynniki | netto [zł] | netto [zł] VAT [%] |
| za en. bierną pobraną | | | | | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | 0,40 | 0,06 | | 31/01/2024 | 7 323 | 3 | 0,52371 ✓ | 0,00 23 |
| szczyt popołudniowy | 0,40 | 0,01 | | 31/01/2024 | 3 662 | 3 | 0,52371 ✓ | 0,00 23 |
| pozostałe godziny doby | 0,40 | 0,03 | | 31/01/2024 | 16 201 | 3 | 0,52371 ✓ | 0,00 23 |
| za en. bierną odd. | | | | | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | | | | 31/01/2024 | 92 | 3 | 0,52371 ✓ | 144,54 23 |
| szczyt popołudniowy | | | | 31/01/2024 | 371 | 3 | 0,52371 ✓ | 582,89 23 |
| pozostałe godziny doby | | | | 31/01/2024 | 1 711 | 3 | 0,52371 ✓ | 2 688,20 23 |
| opl. jakościowa systemowa | | | | | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | | | | 31/01/2024 | 7 323 | | 0,03140 ✓ | 229,94 23 |
| szczyt popołudniowy | | | | 31/01/2024 | 3 662 | | 0,03140 ✓ | 114,99 23 |
| pozostałe godziny doby | | | | 31/01/2024 | 16 201 | | 0,03140 ✓ | 508,71 23 |
| Opłata mocowa | | | | | | | | |
| mocowa | | | | 31/01/2024 | 14 991 | | 0,12670 ✓ | 1 899,36 23 |
| Opłata OZE | | | | | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | | | | 31/01/2024 | 7 323 | | 0,00000 — | 0,00 23 |
| szczyt popołudniowy | | | | 31/01/2024 | 3 662 | | 0,00000 — | 0,00 23 |
| pozostałe godziny doby | | | | 31/01/2024 | 16 201 | | 0,00000 — | 0,00 23 |
| Opłata kogeneracyjna | | | | | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | | | | 31/01/2024 | 7 323 | | 0,00618 ✓ | 45,26 23 |
| szczyt popołudniowy | | | | 31/01/2024 | 3 662 | | 0,00618 ✓ | 22,63 23 |
| pozostałe godziny doby | | | | 31/01/2024 | 16 201 | | 0,00618 ✓ | 100,12 23 |
| Opłata przejściowa | | | | | | | | |
| całodobowa | | | | 31/01/2024 | 125 | 1 | 0,08000 ✓ | 10,00 23 |
| Opłata abonamentowa | | | | | | | | |
| | | | | ukł. pom. | | | | |
| | | | | 31/01/2024 | 1 | | 9,50000 ✓ | 9,50 23 |

Łączne zużycie dla układu pomiarowego: 27 186 kWh
Czas użytkowania mocy: 353 h

Średnia cena: 0,5213 zł/kWh

Należność netto: 14 171,50 zł

17430,95

Miejsce usługi: ul. Kazimierzowska 102 08-110 Siedlce **KWP ZS U RADOMIU**
Rozliczenie zużycia energii elektrycznej w okresie od 31/12/2023 do 31/01/2024

Układ pomiarowy 1

Taryfa: C21

PPE: 590543570601129791

UMOWA NR 00451/DF/2012/URD z 24.01.2012 WAZNA NA CZAS NIEOKREŚLONY.
TUBA KAWARCA UMOWY - WOLNA REKA.

ODCZYT

| Licznik | Data | Wskazanie bieżące | Wskazanie poprzednie | Mnożna | Ilość | Wymiana | Straty | Razem |
|--|---------------------------|-------------------|----------------------|--------|-------|-------------|--------|-------|
| Strefa | | | | | | kW kWh kVAh | | |
| Rozliczeniowy mocy nr: 42100770 | | | | | | | | |
| całodobowa | 07/01/2024 22:15 | | | 20 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 07/01/2024 22:00 | | | 20 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 07/01/2024 23:30 | | | 20 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 08/01/2024 01:15 | | | 20 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 11/01/2024 20:15 | | | 20 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 12/01/2024 04:15 | | | 20 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 17/01/2024 16:45 | | | 20 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 18/01/2024 21:00 | | | 20 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 18/01/2024 21:45 | | | 20 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 21/01/2024 19:00 | | | 20 | 17 | 0 | 0 | 17 |
| Rozliczeniowy en. czynnej nr: 42100770 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ⁽²⁾ | 2158,729 | 1764,099 | 20 | 7 893 | 0 | 0 | 7 893 |
| mocowa | 31/01/2024 ⁽²⁾ | | | | 3 406 | 0 | 0 | 3 406 |
| Rozliczeniowy en. biernej pobranej nr: 42100770 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ⁽²⁾ | 166,319 | 156,339 | 20 | 200 | 0 | 0 | 200 |
| Rozliczeniowy en. biernej oddanej nr: 42100770 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ⁽²⁾ | 85,189 | 79,029 | 20 | 123 | 0 | 0 | 123 |

TYPY ODCZYTÓW: (Z) odczyt zdalny

ROZLICZENIE

| Opis | j.m. | | | Ilość | | Cena | Należność | Stawka |
|--------------------|----------|----------|-----------|------------|------------|---------------|------------|--------------------|
| Strefa | tg φ op. | tg φ os. | tg φ nak. | Data | Ilość m-cy | Współczynniki | netto [zł] | netto [zł] VAT [%] |
| moc pobrana | | | | | | | | |
| | | | | 31/01/2024 | 18 | | | |

Strona: 2/10

| Opis Strefa | tg φ op. | tg φ os. | tg φ nak. | J.m. Data | Ilość Ilość m-cy Współczynniki | Cena netto [zł] | Należność netto [zł] | Stawka VAT [%] |
|---|----------|----------|-----------|-------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------|
| opl. stała za dystrybucję | | | | kW 31/01/2024 | 40 1 | 26,90000✓ | 1 076,00 | 23 |
| opłata sieciowa całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 7 893 | 0,21380✓ | 1 687,52 | 23 |
| za en. bierną pobraną całodobowa | 0,40 | 0,03 | | kVArh 31/01/2024 | 7 893 3 | 0,52371✓ | 0,00 | 23 |
| za en. bierną odd. całodobowa | | | | kVArh 31/01/2024 | 123 3 | 0,52371✓ | 193,25 | 23 |
| opl. jakościowa systemowa całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 7 893 | 0,03140✓ | 247,84 | 23 |
| Opłata mocowa mocowa | | | | kWh 31/01/2024 | 3 406 | 0,12670✓ | 431,54 | 23 |
| Opłata OZE całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 7 893 | 0,00000 — | 0,00 | 23 |
| Opłata kogeneracyjna całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 7 893 | 0,00618✓ | 48,78 | 23 |
| opłata przejściowa | | | | kW 31/01/2024 | 40 1 | 0,08000✓ | 3,20 | 23 |
| opłata abonamentowa | | | | ukł. pom. 31/01/2024 | 1 | 9,50000✓ | 9,50 | 23 |

Łączne zużycie dla układu pomiarowego: 7 893 kWh
Czas użytkowania mocy: 439 h

Średnia cena: 0,4685 zł/kWh

Należność netto: 3 697,63 zł

4548,7

Miejsce usługi: ul. Starowiejska 66 08-110 Siedlce *KMP SIEDLCE UL. STAROWIEJSKA*
Rozliczenie zużycia energii elektrycznej w okresie od 31/12/2023 do 31/01/2024

Układ pomiarowy 1

Taryfa: B23

PPE: 590543570601152997

UMOWA NR 01639/GD/2024/URD z 30.06.2024 UZASNA NA CZAS NIEOKREŚLONY.
TĘMB NAUJARCA UMOWY - LOKALNA DEKA *Świętoch*

ODCZYT

| Licznik Strefa | Data | Wskazanie bieżące | Wskazanie poprzednie | Mnożna | Ilość | Wymiana kW/kWh/kVArh | Straty | Razem |
|--|---------------------------|----------------------|-------------------------|--------|--------|-------------------------|--------|--------|
| Rozliczeniowy mocy nr: 32827738 | | | | | | | | |
| całodobowa | 03/01/2024 07:45 | | | 1 | 55 | 0 | 0 | 55 |
| całodobowa | 09/01/2024 08:45 | | | 1 | 56 | 0 | 0 | 56 |
| całodobowa | 10/01/2024 11:00 | | | 1 | 57 | 0 | 0 | 57 |
| całodobowa | 10/01/2024 07:45 | | | 1 | 56 | 0 | 0 | 56 |
| całodobowa | 10/01/2024 12:30 | | | 1 | 59 | 0 | 0 | 59 |
| całodobowa | 10/01/2024 10:00 | | | 1 | 54 | 0 | 0 | 54 |
| całodobowa | 10/01/2024 12:00 | | | 1 | 62 | 0 | 0 | 62 |
| całodobowa | 11/01/2024 07:45 | | | 1 | 61 | 0 | 0 | 61 |
| całodobowa | 11/01/2024 08:15 | | | 1 | 55 | 0 | 0 | 55 |
| całodobowa | 25/01/2024 07:45 | | | 1 | 55 | 0 | 0 | |
| Rozliczeniowy en. czynnej nr: 32827738 | | | | | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | 31/01/2024 ^(Z) | 558578,7 | 552644,0 | 1 | 5 935 | 0 | 0 | 5 935 |
| szczyt popołudniowy | 31/01/2024 ^(Z) | 244873,9 | 241693,7 | 1 | 3 180 | 0 | 0 | 3 180 |
| pozostałe godziny doby | 31/01/2024 ^(Z) | 1376819,0 | 1363367,5 | 1 | 13 452 | 0 | 0 | 13 452 |
| mocowa | 31/01/2024 ^(Z) | | | | 12 326 | 0 | 0 | 12 326 |
| Rozliczeniowy en. biernej pobranej nr: 32827738 | | | | | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | 31/01/2024 ^(Z) | 10724,5 | 10650,4 | 1 | 74 | 0 | 0 | 74 |
| szczyt popołudniowy | 31/01/2024 ^(Z) | 3402,2 | 3398,4 | 1 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| pozostałe godziny doby | 31/01/2024 ^(Z) | 26593,4 | 26480,5 | 1 | 113 | 0 | 0 | 113 |
| Rozliczeniowy en. biernej oddanej nr: 32827738 | | | | | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | 31/01/2024 ^(Z) | 10027,2 | 9918,7 | 1 | 109 | 0 | 0 | 109 |
| szczyt popołudniowy | 31/01/2024 ^(Z) | 9231,6 | 8948,7 | 1 | 283 | 0 | 0 | 283 |
| pozostałe godziny doby | 31/01/2024 ^(Z) | 53146,6 | 52094,2 | 1 | 1 052 | 0 | 0 | 1 052 |

TYPY ODCZYTÓW: (Z) odczyt zdalny

ROZLICZENIE

| Opis Strefa | tg φ op. | tg φ os. | tg φ nak. | j.m. Data | Ilość Ilość m-cy Współczynniki | Cena netto [zł] | Należność netto [zł] | Stawka VAT [%] |
|---------------------------|----------|----------|-----------|------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------|
| moc pobrana | | | | 31/01/2024 | 62 | | | |
| opl. stała za dystrybucję | | | | kW 31/01/2024 | 104 1 | 20,80000 ✓ | 2 163,20 | 23 |
| za en bierną pobraną | | | | MVArh | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | 0,40 | 0,01 | | 31/01/2024 | 5,935 1 | 523,71000 ✓ | 0,00 | 23 |
| szczyt popołudniowy | 0,40 | | | 31/01/2024 | 3,18 1 | 523,71000 ✓ | 0,00 | 23 |
| pozostałe godziny doby | 0,40 | 0,01 | | 31/01/2024 | 13,452 1 | 523,71000 ✓ | 0,00 | 23 |
| za en bierną oddaną | | | | MVArh | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | | | | 31/01/2024 | 0,109 1 | 523,71000 ✓ | 57,08 | 23 |
| szczyt popołudniowy | | | | 31/01/2024 | 0,283 1 | 523,71000 ✓ | 148,21 | 23 |
| pozostałe godziny doby | | | | 31/01/2024 | 1,052 1 | 523,71000 ✓ | 550,94 | 23 |
| opl. jakościowa systemowa | | | | MWh | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | | | | 31/01/2024 | 5,935 | 31,41000 ✓ | 186,42 | 23 |
| szczyt popołudniowy | | | | 31/01/2024 | 3,18 | 31,41000 ✓ | 99,88 | 23 |
| pozostałe godziny doby | | | | 31/01/2024 | 13,452 | 31,41000 ✓ | 422,53 | 23 |
| opłata sieciowa | | | | MWh | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | | | | 31/01/2024 | 5,935 | 66,22000 ✓ | 393,02 | 23 |
| szczyt popołudniowy | | | | 31/01/2024 | 3,18 | 124,40000 ✓ | 395,59 | 23 |
| pozostałe godziny doby | | | | 31/01/2024 | 13,452 | 22,98000 ✓ | 309,13 | 23 |
| opłata mocowa | | | | MWh | | | | |
| mocowa | | | | 31/01/2024 | 12,326 K4 - 1 | 126,70000 ✓ | 1 561,70 | 23 |
| Opłata OZE | | | | MWh | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | | | | 31/01/2024 | 5,935 | 0,00000 — | 0,00 | 23 |
| szczyt popołudniowy | | | | 31/01/2024 | 3,18 | 0,00000 — | 0,00 | 23 |
| pozostałe godziny doby | | | | 31/01/2024 | 13,452 | 0,00000 — | 0,00 | 23 |
| Opłata kogeneracyjna | | | | MWh | | | | |
| szczyt przedpołudniowy | | | | 31/01/2024 | 5,935 | 6,18000 ✓ | 36,68 | 23 |
| szczyt popołudniowy | | | | 31/01/2024 | 3,18 | 6,18000 ✓ | 19,65 | 23 |
| pozostałe godziny doby | | | | 31/01/2024 | 13,452 | 6,18000 ✓ | 83,13 | 23 |
| opłata przejściowa | | | | kW | | | | |
| | | | | 31/01/2024 | 104 1 | 0,19000 ✓ | 19,76 | 23 |
| opłata abonamentowa | | | | ukł. pom. | | | | |
| | | | | 31/01/2024 | 1 | 15,00000 ✓ | 15,00 | 23 |

Łączne zużycie dla układu pomiarowego: 22 567 kWh
Czas użytkowania mocy: 364 h

Średnia cena: 0,2863 zł/kWh

Należność netto: 6 461,92 zł

Miejsce usługi: ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 6 07-100 Węgrów KPP LEGROU
Rozliczenie zużycia energii elektrycznej w okresie od 31/12/2023 do 31/01/2024

Układ pomiarowy 1

Taryfa: C11

PPE: 590543570701525509

UMOWA NR 01122/DF/2012/URD z 01.02.2012 UZNA NA CZAS NIEOKREŚLONY.
TRUMB NAUARCIA UMOWY - WOLNA ODCZYTY

| Licznik Strefa | Data | Wskazanie bieżące | Wskazanie poprzednie | Mnożna | Ilość | Wymiana kW/kWh/kVArh | Straty | Razem |
|--|------------------|----------------------|-------------------------|--------|-------|-------------------------|--------|-------|
| Rozliczeniowy mocy nr: 00908888 | | | | | | | | |
| całodobowa | 03/01/2024 08:30 | | | 15 | 17 | 0 | 0 | 17 |
| całodobowa | 04/01/2024 08:30 | | | 15 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| całodobowa | 05/01/2024 08:30 | | | 15 | 19 | 0 | 0 | 19 |
| całodobowa | 08/01/2024 08:30 | | | 15 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| całodobowa | 09/01/2024 08:30 | | | 15 | 17 | 0 | 0 | 17 |
| całodobowa | 10/01/2024 08:30 | | | 15 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 11/01/2024 08:30 | | | 15 | 17 | 0 | 0 | 17 |
| całodobowa | 15/01/2024 08:30 | | | 15 | 17 | 0 | 0 | 17 |
| całodobowa | 16/01/2024 08:30 | | | 15 | 17 | 0 | 0 | 17 |
| całodobowa | 26/01/2024 08:30 | | | 15 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| Rozliczeniowy en. czynnej nr: 00908888 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024(2) | 68865,10 | 68476,58 | 15 | 5 828 | 0 | 0 | 5 828 |
| mocowa | 31/01/2024(2) | | | | 3 357 | 0 | 0 | 3 357 |
| Rozliczeniowy en. biernej pobranej nr: 00908888 | | | | | | | | |

| Licznik Strefa | Data | Wskazanie bieżące | Wskazanie poprzednie | Mnożna | Ilość | Wymiana kW kWh kVArh | Straty | Razem |
|--|---------------------------|----------------------|-------------------------|--------|-------|-------------------------|--------|-------|
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 24452,26 | 24369,12 | 15 | 1 247 | 0 | 0 | 1 247 |
| Rozliczeniowy en.biernej oddanej nr: 00908888 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 2793,46 | 2763,96 | 15 | 443 | 0 | 0 | 443 |

TYPY ODCZYTÓW: (Z)odczyt zdalny

ROZLICZENIE

| Opis Strefa | tg φ op. | tg φ os. | tg φ nak. | j.m. Data | Ilość Ilość m-cy Współczynniki | Cena netto [zł] | Należność netto [zł] | Stawka VAT [%] |
|---|----------|----------|-----------|-------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------|
| moc pobrana | | | | 31/01/2024 | 19 | | | |
| opł. stała za dystrybucję | | | | kW 31/01/2024 | 24 1 | 6,75000 ✓ | 162,00 | 23 |
| opłata sieciowa całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 5 828 | 0,25700 ✓ | 1 497,80 | 23 |
| za en. bierną pobraną całodobowa | 0,40 | 0,21 | | kVArh 31/01/2024 | 5 828 3 | 0,52371 ✓ | 0,00 | 23 |
| za en. bierną odd. całodobowa | | | | kVArh 31/01/2024 | 443 3 | 0,52371 ✓ | 696,01 | 23 |
| opł. jakościowa systemowa całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 5 828 | 0,03140 ✓ | 183,00 | 23 |
| Opłata mocowa mocowa | | | | kWh 31/01/2024 | 3 357 | 0,12670 ✓ | 425,33 | 23 |
| Opłata OZE całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 5 828 | 0,00000 — | 0,00 | 23 |
| Opłata kogeneracyjna całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 5 828 | 0,00618 ✓ | 36,02 | 23 |
| opłata przejściowa | | | | kW 31/01/2024 | 24 1 | 0,08000 ✓ | 1,92 | 23 |
| opłata abonamentowa | | | | ukł. pom. 31/01/2024 | 1 | 4,50000 ✓ | 4,50 | 23 |

Łączne zużycie dla układu pomiarowego: 5 828 kWh
Czas użytkowania mocy: 307 h

Średnia cena: 0,5159 zł/kWh

Należność netto: 3 006,58 zł

3698,09

Miejsce usługi: ul. 1 Maja 18 07-130 Łochów KP ŁOCHÓW (KPP WĘGRÓW)
Rozliczenie zużycia energii elektrycznej w okresie od 31/12/2023 do 31/01/2024

Układ pomiarowy 1

Taryfa: C11

PPE: 590543570701530886

UMOWA MRO/2024/DF/2012/URD z 03.02.2012 WAZNA NA CZAS NIEOKREŚLONY.
TRZEBNA ZAŁOŻENIA UMOWY - ŁOCHÓW. *członek/klasa*

ODCZYT

| Licznik Strefa | Data | Wskazanie bieżące | Wskazanie poprzednie | Mnożna | Ilość | Wymiana kW kWh kVArh | Straty | Razem |
|---|---------------------------|----------------------|-------------------------|--------|-------|-------------------------|--------|-------|
| Rozliczeniowy mocy nr: 56129898 | | | | | | | | |
| całodobowa | 03/01/2024 13:45 | | | 1 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| całodobowa | 10/01/2024 08:15 | | | 1 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| całodobowa | 11/01/2024 08:15 | | | 1 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| całodobowa | 15/01/2024 08:15 | | | 1 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| całodobowa | 17/01/2024 08:15 | | | 1 | 7 | 0 | 0 | 7 |
| całodobowa | 18/01/2024 08:15 | | | 1 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| całodobowa | 30/01/2024 13:30 | | | 1 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| całodobowa | 30/01/2024 08:15 | | | 1 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| całodobowa | 31/01/2024 10:00 | | | 1 | 7 | 0 | 0 | 7 |
| całodobowa | 31/01/2024 08:15 | | | 1 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| Rozliczeniowy en. czynnej nr: 56129898 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 97472,1 | 95331,8 | 1 | 2 140 | 0 | 0 | 2 140 |
| mocowa | 31/01/2024 ^(Z) | | | | 1 154 | 0 | 0 | 1 154 |

TYPY ODCZYTÓW: (Z)odczyt zdalny

ROZLICZENIE

| Opis Strefa | tg φ op. | tg φ os. | tg φ nak. | j.m. Data | Ilość Ilość m-cy Współczynniki | Cena netto [zł] | Należność netto [zł] | Stawka VAT [%] |
|----------------|----------|----------|-----------|--------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------|
| moc pobrana | | | | 31/01/2024 | 7 | | | |

Strona: 5/10

| Opis | J.m. | Ilość | Cena | Należność | Stawka |
|--------------------------------------|-----------------------------|------------|--------------------------|------------|--------------------|
| Strefa | tg φ op. tg φ os. tg φ nak. | Data | Ilość m-cy Współczynniki | netto [zł] | netto [zł] VAT [%] |
| opł. stała za dystrybucję | kW | 31/01/2024 | 18,5 1 | 6,75000 ✓ | 124,88 23 |
| opłata sieciowa całodobowa | kWh | 31/01/2024 | 2 140 | 0,25700 ✓ | 549,98 23 |
| opł. jakościowa systemowa całodobowa | kWh | 31/01/2024 | 2 140 | 0,03140 ✓ | 67,20 23 |
| Opłata mocowa mocowa | kWh | 31/01/2024 | 1 154 | 0,12670 ✓ | 146,21 23 |
| Opłata OZE całodobowa | kWh | 31/01/2024 | 2 140 | 0,00000 — | 0,00 23 |
| Opłata kogeneracyjna całodobowa | kWh | 31/01/2024 | 2 140 | 0,00618 ✓ | 13,23 23 |
| opłata przejściowa | kW | 31/01/2024 | 18,5 1 | 0,08000 ✓ | 1,48 23 |
| opłata abonamentowa | ukł. pom. | 31/01/2024 | 1 | 4,50000 ✓ | 4,50 23 |

Łączne zużycie dla układu pomiarowego: 2 140 kWh
Czas użytkowania mocy: 306 h

Średnia cena: 0,4241 zł/kWh

Należność netto: 907,48 zł

Miejsce usługi: ul. Wolności 50 08-300 Sokołów Podlaski KPP SOKOŁÓW PODLASKI
Rozliczenie zużycia energii elektrycznej w okresie od 31/12/2023 do 31/01/2024

Układ pomiarowy 1

Taryfa: C21

☎: 590543570701541776

UMOWA NR D1095/DF/2012/URB z 01.02.2012 UZASNA NA CZAS MIEOKRESOWY.
TRZYB NAJARCIA UMOWY - LOKALNA REGULA. *strona 1/2*

ODCZYT

| Licznik | Data | Wskazanie | Wskazanie | Mnożna | Ilość | Wymiana | Straty | Razem |
|---|---------------------------|-----------|------------|--------|-------|--------------|--------|-------|
| Strefa | | bieżące | poprzednie | | | kW/kWh/kVArh | | |
| Rozliczeniowy mocy nr: 04100656 | | | | | | | | |
| całodobowa | 03/01/2024 15:15 | | | 20 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| całodobowa | 03/01/2024 14:00 | | | 20 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| całodobowa | 03/01/2024 08:30 | | | 20 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| całodobowa | 03/01/2024 10:45 | | | 20 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| całodobowa | 04/01/2024 08:15 | | | 20 | 17 | 0 | 0 | 17 |
| całodobowa | 09/01/2024 08:15 | | | 20 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| całodobowa | 15/01/2024 08:15 | | | 20 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| całodobowa | 18/01/2024 13:45 | | | 20 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| całodobowa | 23/01/2024 08:15 | | | 20 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| całodobowa | 24/01/2024 08:15 | | | 20 | 17 | 0 | 0 | 17 |
| Rozliczeniowy en. czynnej nr: 04100656 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 3320,16 | 2991,42 | 20 | 6 575 | 0 | 0 | 6 575 |
| mocowa | 31/01/2024 ^(Z) | | | | 3 602 | 0 | 0 | 3 602 |
| Rozliczeniowy en. biernej pobranej nr: 04100656 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 387,17 | 329,40 | 20 | 1 155 | 0 | 0 | 1 155 |
| Rozliczeniowy en. biernej oddanej nr: 04100656 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 182,21 | 170,86 | 20 | 227 | 0 | 0 | 227 |

TYPY ODCZYTÓW: (Z) odczyt zdalny

ROZLICZENIE

| Opis | J.m. | Ilość | Cena | Należność | Stawka |
|--------------------------------------|-----------------------------|------------|--------------------------|------------|--------------------|
| Strefa | tg φ op. tg φ os. tg φ nak. | Data | Ilość m-cy Współczynniki | netto [zł] | netto [zł] VAT [%] |
| moc pobrana | | 31/01/2024 | 17 | | |
| opł. stała za dystrybucję | kW | 31/01/2024 | 30 1 | 26,90000 ✓ | 807,00 23 |
| opłata sieciowa całodobowa | kWh | 31/01/2024 | 6 575 | 0,21380 ✓ | 1 405,74 23 |
| za en. bierną pobraną całodobowa | kVArh | 31/01/2024 | 6 575 3 | 0,52371 ✓ | 0,00 23 |
| za en. bierną odd. całodobowa | kVArh | 31/01/2024 | 227 3 | 0,52371 ✓ | 356,65 23 |
| opł. jakościowa systemowa całodobowa | kWh | 31/01/2024 | 6 575 | 0,03140 ✓ | 206,46 23 |
| Opłata mocowa | kWh | | | | |

| Opis | j.m. | Ilość | Cena | Należność | Stawka |
|----------------------|------------|--------------------------|------------|------------|---------|
| Strefa | Data | Ilość m-cy Współczynniki | netto [zł] | netto [zł] | VAT [%] |
| Opłata OZE | kWh | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 | 6 575 | 0,00000 | 0,00 | 23 |
| Opłata kogeneracyjna | kWh | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 | 6 575 | 0,00618 | 40,63 | 23 |
| opłata przejściowa | kW | | | | |
| | 31/01/2024 | 30 1 | 0,08000 | 2,40 | 23 |
| opłata abonamentowa | ukł. pom. | | | | |
| | 31/01/2024 | 1 | 9,50000 | 9,50 | 23 |

| | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|
| Łączne zużycie dla układu pomiarowego: 6 575 kWh | Średnia cena: 0,4996 zł/kWh | Należność netto: 3 284,75 zł |
| Czas użytkowania mocy: 387 h | | |

Miejsce usługi: 08-400 Garwolin 23 KPP GARDOLIN
Rozliczenie zużycia energii elektrycznej w okresie od 31/12/2023 do 31/01/2024

Układ pomiarowy 1

Taryfa: C21

PPE: 590543570501985015

UMOWA NR 0110510F/2021/URD z 01.02.2012 WZNA NA CZAS MIEKROKREŚLIWY
TRUB KAWARCA UMOWY - WOLNA DEKA

ODCZYT

| Licznik | Data | Wskazanie | Wskazanie | Mnożna | Ilość | Wymiana | Straty | Razem |
|--|---------------------------|-----------|------------|--------|-------|--------------|--------|-------|
| Strefa | | bieżące | poprzednie | | | kW/kWh/kVArh | | |
| Rozliczeniowy mocy nr: 04100794 | | | | | | | | |
| całodobowa | 03/01/2024 09:00 | | | 40 | 21 | 0 | 0 | |
| całodobowa | 03/01/2024 10:15 | | | 40 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 03/01/2024 09:45 | | | 40 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 05/01/2024 14:00 | | | 40 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 05/01/2024 10:30 | | | 40 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 05/01/2024 14:15 | | | 40 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 25/01/2024 14:00 | | | 40 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 25/01/2024 13:00 | | | 40 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 31/01/2024 08:30 | | | 40 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 31/01/2024 13:00 | | | 40 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| Rozliczeniowy en. czynnej nr: 04100794 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 2827,60 | 2627,17 | 40 | 8 017 | 0 | 0 | 8 017 |
| mocowa | 31/01/2024 ^(Z) | | | | 4 696 | 0 | 0 | 4 696 |
| Rozliczeniowy en.biernej pobranej nr: 04100794 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 640,68 | 591,28 | 40 | 1 976 | 0 | 0 | 1 976 |
| Rozliczeniowy en.biernej oddanej nr: 04100794 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 19,87 | 19,67 | 40 | 8 | 0 | 0 | 8 |

TYPY ODCZYTÓW: (Z) odczyt zdalny

ROZLICZENIE

| Opis | j.m. | Ilość | Cena | Należność | Stawka |
|---------------------------|------------|--------------------------|------------|------------|---------|
| Strefa | Data | Ilość m-cy Współczynniki | netto [zł] | netto [zł] | VAT [%] |
| moc pobrana | 31/01/2024 | 22 | | | |
| opł. stała za dystrybucję | kW | | | | |
| | 31/01/2024 | 40 1 | 26,90000 | 1 076,00 | 23 |
| opłata sieciowa | kWh | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 | 8 017 | 0,21380 | 1 714,03 | 23 |
| za en bierną pobraną | kVArh | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 | 8 017 3 | 0,52371 | 0,00 | 23 |
| za en. bierną odd. | kVArh | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 | 8 3 | 0,52371 | 12,57 | 23 |
| opł. jakościowa systemowa | kWh | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 | 8 017 | 0,03140 | 251,73 | 23 |
| Opłata mocowa | kWh | | | | |
| mocowa | 31/01/2024 | 4 696 | 0,12670 | 594,98 | 23 |
| Opłata OZE | kWh | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 | 8 017 | 0,00000 | 0,00 | 23 |
| Opłata kogeneracyjna | kWh | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 | 8 017 | 0,00618 | 49,55 | 23 |
| opłata przejściowa | kW | | | | |
| | 31/01/2024 | 40 1 | 0,08000 | 3,20 | 23 |

Strona: 7/10

Miejsce usługi: ul. Świerkowa 5 06-300 Przasnysz KPP PRZASNYSZ
Rozliczenie zużycia energii elektrycznej w okresie od 31/12/2023 do 31/01/2024

Układ pomiarowy 1

Taryfa: C21

PPE: 590543570301011945

UMOWA NR 01/138/DF/2012/URD z 02.02.2012 UZNA NA UZAS NIEOKREŚLONY
TRUB KAWARCA UMOWY - LONA REKA. Smętkowski

ODCZYT

| Licznik Strefa | Data | Wskazanie bieżące | Wskazanie poprzednie | Mnożna | Ilość | Wymiana kW/kWh kVArh | Straty | Razem |
|---|------------------|----------------------|-------------------------|--------|-------|-------------------------|--------|-------|
| Rozliczeniowy mocy nr: 02583415 | | | | | | | | |
| całodobowa | 03/01/2024 13:15 | | | 30 | 19 | 0 | 0 | 19 |
| całodobowa | 03/01/2024 13:00 | | | 30 | 19 | 0 | 0 | 19 |
| całodobowa | 03/01/2024 14:15 | | | 30 | 19 | 0 | 0 | 19 |
| całodobowa | 03/01/2024 09:45 | | | 30 | 19 | 0 | 0 | 19 |
| całodobowa | 03/01/2024 11:45 | | | 30 | 19 | 0 | 0 | 19 |
| całodobowa | 03/01/2024 08:00 | | | 30 | 19 | 0 | 0 | 19 |
| całodobowa | 04/01/2024 15:30 | | | 30 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| całodobowa | 24/01/2024 08:15 | | | 30 | 20 | 0 | 0 | 20 |
| całodobowa | 31/01/2024 11:00 | | | 30 | 19 | 0 | 0 | 19 |
| całodobowa | 31/01/2024 09:45 | | | 30 | 19 | 0 | 0 | 19 |
| Rozliczeniowy en. czynnej nr: 02583415 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024(2) | 441,12 | 228,62 | 30 | 6 375 | 0 | 0 | 6 375 |
| mocowa | 31/01/2024(2) | | | | 3 851 | 0 | 0 | 3 851 |
| Rozliczeniowy en.biernej pobranej nr: 02583415 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024(2) | 133,09 | 69,02 | 30 | 1 922 | 0 | 0 | 1 922 |
| Rozliczeniowy en.biernej oddanej nr: 02583415 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024(2) | 0,07 | 0,01 | 30 | 2 | 0 | 0 | 2 |

TYPY ODCZYTÓW: (Z)dczyt zdalny

ROZLICZENIE

| Opis Strefa | j.m. Data | Ilość Ilość m-cy Współczynniki | Cena netto [zł] | Należność netto [zł] | Stawka VAT [%] |
|---|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------|
| moc pobrana | 31/01/2024 | 20 | | | |
| opl. stała za dystrybucję | kW 31/01/2024 | 32 1 | 26,90000 ✓ | 860,80 | 23 |
| opłata sieciowa całodobowa | kWh 31/01/2024 | 6 375 | 0,21380 ✓ | 1 362,98 | 23 |
| za en. bierną pobraną całodobowa | 0,40 0,30 kVArh 31/01/2024 | 6 375 | 3 0,52371 ✓ | 0,00 | 23 |
| za en. bierną odd. całodobowa | kVArh 31/01/2024 | 2 3 | 0,52371 ✓ | 3,14 | 23 |
| opl. jakościowa systemowa całodobowa | kWh 31/01/2024 | 6 375 | 0,03140 ✓ | 200,18 | 23 |
| Opłata mocowa mocowa | kWh 31/01/2024 | 3 851 | 0,12670 ✓ | 487,92 | |
| Opłata OZE całodobowa | kWh 31/01/2024 | 6 375 | 0,00000 — | 0,00 | 23 |
| Opłata kogeneracyjna całodobowa | kWh 31/01/2024 | 6 375 | 0,00618 ✓ | 39,40 | 23 |
| opłata przejściowa | kW 31/01/2024 | 32 1 | 0,08000 ✓ | 2,56 | 23 |
| opłata abonamentowa | ukt. pom. 31/01/2024 | 1 | 9,50000 ✓ | 9,50 | 23 |

Łączne zużycie dla układu pomiarowego: 6 375 kWh
Czas użytkowania mocy: 319 h

Średnia cena: 0,4653 zł/kWh

Należność netto:

2 966,48 zł

Miejsce usługi: ul. Łąkowa 3 06-200 Maków Mazowiecki

Rozliczenie zużycia energii elektrycznej w okresie od 31/12/2023 do 31/01/2024

Układ pomiarowy 1

Taryfa: C21

PPE: 590543570301003995

UMOWA NR 01/144/DF/2012/URD z 02.02.2012 UZNA NA UZAS NIEOKREŚLONY
TRUB KAWARCA UMOWY - LONA REKA. Smętkowski

ODCZYT

| Licznik Strefa | Data | Wskazanie bieżące | Wskazanie poprzednie | Mnożna | Ilość | Wymiana kW kWh kVArh | Straty | Razem |
|---|---------------------------|----------------------|-------------------------|--------|-------|-------------------------|--------|-------|
| Rozliczeniowy mocy nr: 04145268 | | | | | | | | |
| całodobowa | 03/01/2024 07:45 | | | 30 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 04/01/2024 07:45 | | | 30 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 08/01/2024 07:45 | | | 30 | 23 | 0 | 0 | 23 |
| całodobowa | 08/01/2024 09:30 | | | 30 | 24 | 0 | 0 | 24 |
| całodobowa | 08/01/2024 08:45 | | | 30 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 09/01/2024 07:45 | | | 30 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 09/01/2024 08:45 | | | 30 | 23 | 0 | 0 | 23 |
| całodobowa | 10/01/2024 12:15 | | | 30 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| całodobowa | 10/01/2024 08:00 | | | 30 | 23 | 0 | 0 | 23 |
| całodobowa | 11/01/2024 07:45 | | | 30 | 22 | 0 | 0 | 22 |
| Rozliczeniowy en. czynnej nr: 04145268 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 21180,73 | 20910,70 | 30 | 8 101 | 0 | 0 | 8 101 |
| mocowa | 31/01/2024 ^(Z) | | | | 4 479 | 0 | 0 | 4 479 |
| Rozliczeniowy en.biernej pobranej nr: 04145268 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 11465,09 | 11398,67 | 30 | 1 993 | 0 | 0 | 1 993 |
| Rozliczeniowy en.biernej oddanej nr: 04145268 | | | | | | | | |
| całodobowa | 31/01/2024 ^(Z) | 48,24 | 48,24 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |

TYPY ODCZYTÓW: (Z) odczyt zdalny

ROZLICZENIE

| Strefa | tg φ op. | tg φ os. | tg φ nak. | j.m. Data | Ilość Ilość m-cy Współczynniki | Cena netto [zł] | Należność netto [zł] | Stawka VAT [%] |
|----------------------------------|----------|----------|-----------|-------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------|
| moc pobrana | | | | | | | | |
| | | | | 31/01/2024 | 24 | | | |
| opł. stała za dystrybucję | | | | | | | | |
| | | | | kW 31/01/2024 | 35 1 | 26,90000 ✓ | 941,50 | 23 |
| opłata sieciowa | | | | | | | | |
| całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 8 101 | 0,21380 ✓ | 1 731,99 | 23 |
| za en bierną pobraną | | | | | | | | |
| całodobowa | 0,40 | 0,25 | | kVArh 31/01/2024 | 8 101 3 | 0,52371 ✓ | 0,00 | 23 |
| za en. bierną odd. | | | | | | | | |
| całodobowa | | | | kVArh 31/01/2024 | 0 3 | 0,52371 ✓ | 0,00 | 23 |
| opł. jakościowa systemowa | | | | | | | | |
| całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 8 101 | 0,03140 ✓ | 254,37 | 23 |
| Opłata mocowa | | | | | | | | |
| mocowa | | | | kWh 31/01/2024 | 4 479 | 0,12670 ✓ | 567,49 | 23 |
| Opłata OZE | | | | | | | | |
| całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 8 101 | 0,00000 — | 0,00 | 23 |
| Opłata kogeneracyjna | | | | | | | | |
| całodobowa | | | | kWh 31/01/2024 | 8 101 | 0,00618 ✓ | 50,06 | 23 |
| opłata przejściowa | | | | | | | | |
| | | | | kW 31/01/2024 | 35 1 | 0,08000 ✓ | 2,80 | 23 |
| opł. abonamentowa | | | | | | | | |
| | | | | ukł. pom. 31/01/2024 | 1 | 9,50000 ✓ | 9,50 | 23 |

| | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|
| Łączne zużycie dla układu pomiarowego: 8 101 kWh | Średnia cena: 0,4392 zł/kWh | Należność netto: 3 557,71 zł |
| Czas użytkowania mocy: 338 h | | |

| | Wartość netto | Stawka VAT | Kwota VAT | Wartość brutto |
|----------------|------------------|---------------|--------------|-------------------|
| | zł | % | zł | zł |
| Wartość ogółem | 43 770,03 | 23 | 10 067,11 | 53 837,14 |

| | | |
|--|-----------------------------|-------------------------------|
| Łączne zużycie dla faktury: 99 691 kWh | Średnia cena: 0,4391 zł/kWh | Należność netto: 43 770,03 zł |
| Czas użytkowania mocy: 1 295 h | | |

CBS P KW. 884,24
BSL KW. 136,94
KLP ZS W RADOMIU KW. 4548,08
KMP OSTROŁĘKA KW. 16543,41
KMP SIEDLCE KW. 7948,16
KPP DEGROU KW. 4814,29
KPP SOKOŁÓW PODLASKI KW. 4040,24
KPP GARŁOLIN KW. 4565,22
KPP OSTROŁ MAZOWIECKA KW. 2465,44
KPP PRZASMISZ KW. 3648,77
KPP MAKÓW MAZOWIECKI KW. 4239,02

WYDATEK POŚREDNI. USŁUGI DYSTRYBUCYJNE ENERGII ELEKTRYCZNEJ
NIE ZNAJDUJĄ SIĘ W ZAŁĄCZNIKU NR 15 USTAWY O VAT.
S. Szczęśliwy

restruktura sprawozdania
pod względem merytorycznym dn. 08 LUT. 2024
pod względem form. rachunk. dn. 08 LUT. 2024

| | | | | | |
|-------|------|--------|-----------|-------|--------------------------|
| 75401 | 6426 | 426001 | 884,24 | W TUM | PODATEK VAT 165,91 zł. |
| 75402 | 6426 | 426001 | 136,94 | W TUM | PODATEK VAT 25,61 zł. |
| 75404 | 6426 | 426001 | 4548,08 | W TUM | PODATEK VAT 850,45 zł. |
| 75405 | 6426 | 426001 | 48264,85 | W TUM | PODATEK VAT 9.025,14 zł. |
| | | | 53.839,14 | | |

Potrącenie
Do wypłaty 53.839,14 W TUM PODATEK VAT 10.064,11 zł.
słownie z PIĘCDZIESIĄT TRZY TYSIĄCE OSIEMSET TRZYDZIEŚCI SIÓDEM ZŁ 14/100.

Kierownik Komenda Finans.

Kierownik Jednostki