

ZALĄCZNIK DO FAKTURY VAT NR TIK1/R242249/25

Nr punktu poboru: 590322415301012076
 Nazwa obiektu: ŚWIELICA WIEJSKA
 Dopuszczalne czasy przerw w dostarczaniu energii elektrycznej dla powyższego obiektu:
 Przerwa planowana: jednorazowe: 16 [h] w ciągu roku: 35 [h]
 Przerwa nieplanowana: jednorazowe: 24 [h] w ciągu roku: 48 [h]
 Nazwa punktu poboru: ŚWIELICA WIEJSKA
 Adres punktu poboru: NADOLICE MAŁE, UL. ZIELONA 17, 55-003 CZERNICA
 Rozliczenie za okres: 01/02/2025 - 28/02/2025
 Grupa taryfowa: C12A
 Moc umowna: 25 kW
 Typ odczytu: F-fizyczny, O-odbiornik, S-szacunkowy, Z-zdalny
 Zużycie energii elektrycznej w analogicznym okresie poprzedniego roku wyniosło 278 kWh.

92109 34260

Dane techniczne - rozliczeniowe

Licznik nr Strefa	Data odczytu	Wskazanie bieżące	Wskazanie poprzednie	Mnożna	Ilość
Wskaznik rozliczeniowy mocy nr 322056314342					
Moc pobrana	10/02/2025 (Z)	3,9760	0,0000	1	3,9760
Moc pobrana	10/02/2025 (Z)	2,0180	0,0000	1	2,0180
Moc pobrana	10/02/2025 (Z)	1,8680	0,0000	1	1,8680
Moc pobrana	10/02/2025 (Z)	1,6180	0,0000	1	1,6180
Moc pobrana	21/02/2025 (Z)	2,2200	0,0000	1	2,2200
Moc pobrana	21/02/2025 (Z)	1,5080	0,0000	1	1,5080
Moc pobrana	28/02/2025 (Z)	2,2080	0,0000	1	2,2080
Moc pobrana	28/02/2025 (Z)	1,9800	0,0000	1	1,9800
Moc pobrana	28/02/2025 (Z)	1,6440	0,0000	1	1,6440
Moc pobrana	28/02/2025 (Z)	1,4980	0,0000	1	1,4980
Moc pobrana - przekroczenie mocy	28/02/2025 (Z)	0,0000	0,0000	1	0,0000

Dane techniczne - rozliczeniowe

Licznik nr Strefa	Ilość energii do dnia	
Licznik energii elektrycznej (pobór) nr 322056314342		
szczyt	28/02/2025 (Z)	71,0000
pozaszczyt	28/02/2025 (Z)	152,0000
Licznik energii elektrycznej (oddanie) nr 322056314342		
szczyt	28/02/2025 (Z)	108,0000
pozaszczyt	28/02/2025 (Z)	174,0000
Licznik energii biernej indukcyjnej nr 322056314342		
szczyt	28/02/2025 (Z)	0,0000
pozaszczyt	28/02/2025 (Z)	0,0000
Licznik energii biernej pojemnościowej nr 322056314342		
szczyt	28/02/2025 (Z)	78,0000
pozaszczyt	28/02/2025 (Z)	204,0000
Energia czynna do opłaty mocowej szczyt	28/02/2025 (Z)	71,0000

Rozliczenie energii elektrycznej wprowadzonej wobec ilości energii pobranej za okres 01/02/2025 – 28/02/2025 z uwzględnieniem współczynnika ilościowego, wynikającego z Ustawy o OZE

Lp.		Ilość energii elektrycznej pobranej z sieci (kWh)	Ilość energii elektrycznej wprowadzonej do sieci (kWh)	Energia z magazynu	Współczynnik ilościowy	Ilość energii elektrycznej wprowadzonej do sieci (kWh) po uwzględnieniu stosunku ilościowego
		1	2	3	4	5
1.	Energia elektryczna szczytowa	71	109	1449	0,8	87
2.	Energia elektryczna pozaszczytowa	162	174	2765	0,8	189

Informujemy, że zgodnie z Ustawą o OZE do wykorzystania z bieżącego rozliczenia pozostało 228 kWh przez 12 miesięcy.

Informujemy, że zgodnie z Ustawą o OZE z bieżącego rozliczenia Sprzedawca ma do dyspozycji 57 kWh.

Informujemy, że do wykorzystania za wszystkich okresów rozliczeniowych pozostaje łączna ilość energii elektrycznej 4201 kWh.

Rozliczenie Sprzedaży Energii Elektrycznej za okres od 01/02/2025 do 28/02/2025

Opis Strona	Jednostka miary	Ilość	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
Energia czynna szczytowa	kWh	0	1,04100	0,00	23	0,00	0,00
pozaszczytowa	kWh	0	0,94300	0,00	23	0,00	0,00
Opłata handlowa	zł/mc	1	35,00000	35,00	23	8,05	43,05
Ogółem wartość :				35,00		8,05	43,05

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/02/2025 do 28/02/2025

Opis / strona	kgf/igfio	Jednostka miary	Ilość	współczynnik	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
Śladnik stały stawki sieciowej		kW	28	26x1,0000x1,0000 x1,0000	5,46000	196,50	23	31,40	167,90
Stawka opłaty prządcłowej		kW	26	26x1,0000x1,0000 x1,0000	0,08000	2,00	23	0,48	2,48
Stawka jakościowa szczyt		kWh	0		0,03210	0,00	23	0,00	0,00
pozaszczyt		kWh	0		0,03210	0,00	23	0,00	0,00
Śladnik zmienny stawki sieciowej szczyt		kWh	0		0,23330	0,00	23	0,00	0,00
pozaszczyt		kWh	0		0,16170	0,00	23	0,00	0,00
Opłata OZE szczyt		kWh	71	1	0,00350	0,25	23	0,06	0,31
pozaszczyt		kWh	162	1	0,00350	0,55	23	0,12	0,65
Opłata kogeneracyjna szczyt		kWh	71	1	0,00300	0,21	23	0,05	0,26
pozaszczyt		kWh	162	1	0,00300	0,48	23	0,11	0,57
Stawka opłaty abonamentowej		zł/mc	1		4,66000	4,66	23	1,05	5,61
Pozasumowny pobór energii bieżącej indywidualnej szczyt	0,0000,4	kWh	0		2,27767	0,00	23	0,00	0,00
pozaszczyt	0,0000,4	kWh	0		2,27767	0,00	23	0,00	0,00
Rozliczenie energii bieżącej pojedynczościowej szczyt		kvarh	76		2,27767	170,84	23	39,29	210,13
pozaszczyt		kvarh	204		2,27767	464,89	23	106,88	571,57
Opłata mocowa 03/02/2025 K1		kWh	6	0,17	0,14120	0,12	23	0,03	0,15
04/02/2025 K1		kWh	3	0,17	0,14120	0,07	23	0,02	0,09

Opis / strofa	tg/iglo	Jednostka miary	Ilość	współczynnik	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
05/02/2025 K1		kWh	3	0,17	0,14120	0,07	23	0,02	0,09
06/02/2025 K1		kWh	4	0,17	0,14120	0,10	23	0,02	0,12
07/02/2025 K1		kWh	6	0,17	0,14120	0,14	23	0,03	0,17
10/02/2025 K1		kWh	6	0,17	0,14120	0,18	23	0,04	0,23
11/02/2025 K1		kWh	3	0,17	0,14120	0,07	23	0,02	0,09
12/02/2025 K1		kWh	3	0,17	0,14120	0,07	23	0,02	0,09
13/02/2025 K1		kWh	3	0,17	0,14120	0,07	23	0,02	0,09
14/02/2025 K1		kWh	3	0,17	0,14120	0,07	23	0,02	0,09
17/02/2025 K1		kWh	3	0,17	0,14120	0,07	23	0,02	0,09
18/02/2025 K1		kWh	3	0,17	0,14120	0,07	23	0,02	0,09
19/02/2025 K1		kWh	2	0,17	0,14120	0,05	23	0,01	0,06
20/02/2025 K1		kWh	3	0,17	0,14120	0,07	23	0,02	0,09
21/02/2025 K1		kWh	4	0,17	0,14120	0,10	23	0,02	0,12
24/02/2025 K1		kWh	2	0,17	0,14120	0,05	23	0,01	0,06
25/02/2025 K1		kWh	3	0,17	0,14120	0,07	23	0,02	0,09
26/02/2025 K1		kWh	2	0,17	0,14120	0,05	23	0,01	0,06
27/02/2025 K1		kWh	2	0,17	0,14120	0,05	23	0,01	0,06
28/02/2025 K1		kWh	6	0,17	0,14120	0,14	23	0,03	0,17
Ogółem wartość :						781,73		179,83	961,56

Zestawienie ilościowe i wartościowe sprzedaży energii elektrycznej i usług dystrybucji na poszczególnych punktach poboru

Lp	Nr punktu poboru PPE	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Ilość energii pobranej (kWh)	Ilość energii elektrycznej po uwzględnieniu strat na liniach ilościowego (kWh)
1.	590322416301012075	816,73	23	187,88	1 004,61	223	226
2.	Ogółem:	816,73		187,88	1 004,61	223	226

7.03.2025

[Signature]