

00373  
268508902  
**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): 560 467 130,62 zł  
BANK mBank SA  
88 1140 1560 2092 5000 0018 0008

**Adres korespondencyjny:**

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

**Kontakt z Wystawcą faktury:**

Tel.: +48 32 606 0 676  
e-mail: rozliczenia.biznes@tauron-dystrybucja.pl

**Nabywca:**

"PEC-GLIWICE" SP. Z O.O.  
UL. KRÓLEWSKIEJ TAMY 135  
44-100 GLIWICE  
NIP: 6310100822

PEC GLIWICE Sp. z o.o.  
Rejestr faktur i korespondencji

Data wpływu 2024-01-10

Ilość załączników 2860

Numer w rejestrze

Dział

Data nadania: 2024-01-04  
Adresat: 50000018

"PEC-GLIWICE" SP. Z O.O.  
UL. KRÓLEWSKIEJ TAMY 135  
44-100 GLIWICE

**FAKTURA VAT ROZLICZENIOWA NR D/D1/0378398/23 - ORYGINAŁ**  
**KORYGUJĄCA RATY PLANOWE:**

Nr D/D1/0335584/23/1 z dnia: 27/11/2023

**ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**

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

Lp.	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	Świadczonych usług dystrybucji	213 946,37	23	49 207,64	263 154,01	1 897,811
2.	Wynik rozliczenia	213 946,37	23	49 207,64	263 154,01	
3.	Faktur VAT rat planowych nr					
	FV D/D1/0335584/23/1	-78 658,56	x	-18 091,47	-96 750,03	-413,688
4.	Do zapłaty ( 2 + 3 )	135 287,81		31 116,17	166 403,98	

w tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	135 287,81	31 116,17	166 403,98

Do zapłaty:  
Termin płatności

166 403,98 zł  
23/01/2024

Słownie: sto sześćdziesiąt sześć tysięcy czterysta trzy złote dziewięćdziesiąt osiem groszy

Wystawił: Centrum Rozliczeń: A.G.  
Data wystawienia: 03/01/2024

Informujemy, że:

- TAURON Dystrybucja S.A., na mocy decyzji Prezesa URE zatwierdzającej Taryfę dla energii elektrycznej w zakresie dystrybucji energii elektrycznej TAURON Dystrybucja S.A. na rok 2023 oraz uchwały Zarządu TAURON Dystrybucja S.A., wprowadza od 1 stycznia 2023 r. stawki opłat za świadczenie usług dystrybucji energii wskazane w tej taryfie.
- Na stronie www.tauron-dystrybucja.pl udostępniliśmy e-BOK, dzięki któremu możliwy jest podgląd do danych kontrahenta, odczytów, faktur, wpłat oraz korzystania z usługi e-faktura.
- 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



Konto	Stanowisko kosztów	Nr obiektu	Symbol Z-du zaw. f-rę
.....	<i>wp. specyf. kasj</i>	.....	.....
Wartość netto (bez VAT)			
w tym			
robotnicza .....			
materiał .....			
praca sprzętu .....			

Termin płatności *23.07.2014*

1. Sprawdzono pod względem merytorycznym	
dnia .....	podpis .....
2. Sprawdzono pod wzgl. formalnym i rachunkowym	
dnia .....	podpis .....
3. Zatwierdzone do wypłaty zł .....	
słownie zł .....	
<b>Główny Księgowy</b>	<b>Dyrektor</b>

Nr punktu poboru: 590322400100595201  
Grupa taryfowa: A23  
Moc umowna: 4300 kW  
Nazwa punktu poboru: PRZYŁĄCZE NR.  
Adres punktu poboru: 1/ZASIL.PODST.TRANSFORMAT.  
KRÓLEWSKIEJ TAMY 135, 44-100 GLIWICE

Nazwa obiektu: WO-01-142 CIEPŁOWNIA GLIWICE  
Dopuszczalne czasy przerw w dostarczaniu energii elektrycznej dla powyższego obiektu:  
Przerwa planowana: jednorazowa: 8 [h] w ciągu roku: 16 [h]  
przerwa nieplanowana: jednorazowa: 2 [h] w ciągu roku: 10 [h]

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

## Dane techniczno - rozliczeniowe

Licznik nr Strefa	Data Odczytu	Wskazanie Bieżące	Wskazanie Poprzednie	Mnożna	Ilość	Straty kW/ MWh/ MVarh	Razem
<b>Wskaźnik rozliczeniowy mocy</b>							
<b>nr 32607318 + 3% strat</b>							
Moc pobrana	05/12/2023 (Z)	3 870,8000	0,0000	1	3 870,8000	116,1000	3 986,9000
Moc pobrana	05/12/2023 (Z)	3 788,4000	0,0000	1	3 788,4000	113,7000	3 902,1000
Moc pobrana	07/12/2023 (Z)	3 729,2000	0,0000	1	3 729,2000	111,9000	3 841,1000
Moc pobrana	07/12/2023 (Z)	3 721,2000	0,0000	1	3 721,2000	111,6000	3 832,8000
Moc pobrana	08/12/2023 (Z)	3 834,4000	0,0000	1	3 834,4000	115,0000	3 949,4000
Moc pobrana	08/12/2023 (Z)	3 804,4000	0,0000	1	3 804,4000	114,1000	3 918,5000
Moc pobrana	08/12/2023 (Z)	3 789,6000	0,0000	1	3 789,6000	113,7000	3 903,3000
Moc pobrana	08/12/2023 (Z)	3 728,8000	0,0000	1	3 728,8000	111,9000	3 840,7000
Moc pobrana	15/12/2023 (Z)	3 776,4000	0,0000	1	3 776,4000	113,3000	3 889,7000
Moc pobrana	15/12/2023 (Z)	3 762,8000	0,0000	1	3 762,8000	112,9000	3 875,7000
Moc pobrana - przekroczenie mocy	31/12/2023 (Z)	0,0000	0,0000	1	0,0000	0,0000	0,0000
<b>Licznik energii czynnej</b>							
<b>nr 32607318 + 3% strat</b>							
szczyt przedpołudniowy	31/12/2023 (Z)	15 408,5880	15 093,0270	1	315,5610	9,4670	325,0280
szczyt popołudniowy	31/12/2023 (Z)	11 939,2700	11 669,6760	1	269,5940	8,0880	277,6820
pozostałe godziny doby	31/12/2023 (Z)	60 912,6840	59 655,3040	1	1 257,3800	37,7210	1 295,1010
<b>Licznik energii biernej indukcyjnej</b>							
<b>nr 32607318 + 10% strat</b>							
szczyt przedpołudniowy	31/12/2023 (Z)	4 336,0360	4 255,4370	1	80,5990	8,0600	88,6590
szczyt popołudniowy	31/12/2023 (Z)	3 501,1980	3 427,3650	1	73,8330	7,3830	81,2160
pozostałe godziny doby	31/12/2023 (Z)	17 110,7040	16 785,8670	1	324,8370	32,4840	357,3210
<b>Licznik energii biernej pojemnościowej</b>							
<b>nr 32607318</b>							
szczyt przedpołudniowy	31/12/2023 (Z)	1,4160	1,4140	1	0,0020	0,0000	0,0020
szczyt popołudniowy	31/12/2023 (Z)	0,4690	0,4690	1	0,0000	0,0000	0,0000
pozostałe godziny doby	31/12/2023 (Z)	3,8670	3,8670	1	0,0000	0,0000	0,0000
<b>Energia czynna do opłaty mocowej</b>							
	31/12/2023 (Z)	813,8350	0,0000	1	813,8350	0,0000	813,8350

## Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/12/2023 do 31/12/2023

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	4 300	4300x1,0000x1,0000x1,0000	15,64000	67 252,00	23	15 467,96	82 719,96
Stawka opłaty przejściowej		kW	4 300	4300x1,0000x1,0000x1,0000	0,20000	860,00	23	197,80	1 057,80
<b>Stawka jakościowa</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	325,028		24,21000	7 868,93	23	1 809,85	9 678,78
szczyt popołudniowy		MWh	277,682		24,21000	6 722,68	23	1 546,22	8 268,90
pozostałe godziny doby		MWh	1 295,101		24,21000	31 354,40	23	7 211,51	38 565,91
<b>Składnik zmienny stawki sieciowej</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	325,028		22,85000	7 426,89	23	1 708,18	9 135,07
szczyt popołudniowy		MWh	277,682		22,85000	6 345,03	23	1 459,36	7 804,39
pozostałe godziny doby		MWh	1 295,101		22,85000	29 593,06	23	6 806,40	36 399,46
<b>Opłata OZE</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	325,028	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	277,682	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	1 295,101	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Opłata kogeneracyjna</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	325,028	1	4,96000	1 612,14	23	370,79	1 982,93
szczyt popołudniowy		MWh	277,682	1	4,96000	1 377,30	23	316,78	1 694,08
pozostałe godziny doby		MWh	1 295,101	1	4,96000	6 423,70	23	1 477,45	7 901,15
Stawka opłaty abonamentowej		zł/mc	1		18,00000	18,00	23	4,14	22,14
<b>Ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej</b>									
szczyt przedpołudniowy	0,27/0,4	MWh	0		139,04000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy	0,29/0,4	MWh	0		139,04000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Rozliczenie energii biernej pojemnościowej</b>									
szczyt przedpołudniowy		Mvarh	0,002		139,04000	0,28	23	0,06	0,34
szczyt popołudniowy		Mvarh	0		139,04000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		Mvarh	0		139,04000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Opłata mocowa</b>									
Dekada I - K3		MWh	293,836	0,83	102,40000	24 973,71	23	5 743,95	30 717,66
Dekada II - K2		MWh	386,663	0,5	102,40000	19 797,15	23	4 553,34	24 350,49
Dekada III - K1		MWh	133,335	0,17	102,40000	2 321,10	23	533,85	2 854,95
Ogółem:						213 946,37		49 207,64	263 154,01

## Zestawienie ilościowe i wartościowe usług dystrybucji na poszczególnych punktach poboru

Lp.	Nr punktu poboru	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	590322400100595201	213 946,37	23	49 207,64	263 154,01	1 897,811
2.	Ogółem:	213 946,37		49 207,64	263 154,01	1 897,811
3.	Średnia cena brutto 1 MWh					138,66 zł/MWh

