

Sprzedawca:

TAURON Dystrybucja S.A.
31-035 KRAKÓW, UL. PODGÓRSKA 25A
NIP: PL6110202860
BANK mBank SA
88 1140 1560 2092 5001 6485 0021

Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy KRS
KRS: 0000073321
Kapitał zakładowy: 560 467 130,62 zł (włacony)



Adres korespondencyjny:

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

Kontakt z Wystawcą faktury:

tel.: +48 32 606 0 676
email: rozliczenia.biznes@tauron-dystrybucja.pl

Nabywca:

AKADEMIA NAUK STOSOWANYCH W NOWYM TARGU
UL. KOKOSZKÓW 71
34-400 NOWY TARG
NIP: 7352432038

**FAKTURA VAT NR D/D1/0044387/24 - Obraz Faktury
ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**

Za okres od 11/02/2024 do 20/02/2024

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	Świadczonych usług dystrybucji	2 272,21	23	522,63	2 794,84	10,951
2.	Wynik rozliczenia	2 272,21	23	522,63	2 794,84	
3.	Do zapłaty	2 272,21		522,63	2 794,84	

W tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	2 272,21	522,63	2 794,84

Do zapłaty 2 794,84 zł
Termin płatności: 06/03/2024

Słownie: dwa tysiące siedemset dziewięćdziesiąt cztery złote osiemdziesiąt cztery grosze

Wystawił: Centrum
Rozliczeń: D.S.
Data wystawienia: 21/02/2024

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 2024 oraz uchwały Zarządu TAURON Dystrybucja S.A., wprowadza od 1 stycznia 2024 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 granicy obszaru obsługiwanego przez TAURON Dystrybucja S.A.

Nr punktu poboru: PPE 590322429600001838
Nazwa obiektu: CENTRUM DYDAKTYCZNO-BIBLIOTECZNE
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]
Nazwa punktu poboru: CENTRUM DYDAKTYCZNO-BIBLIOTECZNE
Adres punktu poboru: UL. KOKOSZKÓW 71, 34-400 NOWY TARG
Grupa taryfowa B23
Moc umowna: 200 kW
Typ odczytu : F- fizyczny, O-odbiorcy, S-systemowy, Z-zdalny

Dane techniczno - rozliczeniowe

Licznik nr	Data odczytu	Wskazanie bieżące	Wskazanie poprzednie	Mnożna	Ilość	Straty	Razem
Strefa					kW/ MWh/ MVarh		
Wskaźnik rozliczeniowy mocy nr 323.0016383							
Moc pobrana	12/02/2024 (Z)	0,0856	0,0000	900	77,0400	0,0000	77,0400
Moc pobrana	12/02/2024 (Z)	0,0812	0,0000	900	73,0800	0,0000	73,0800
Moc pobrana	13/02/2024 (Z)	0,0828	0,0000	900	74,5200	0,0000	74,5200
Moc pobrana	19/02/2024 (Z)	0,0924	0,0000	900	83,1600	0,0000	83,1600
Moc pobrana	19/02/2024 (Z)	0,0900	0,0000	900	81,0000	0,0000	81,0000
Moc pobrana	19/02/2024 (Z)	0,0900	0,0000	900	81,0000	0,0000	81,0000
Moc pobrana	19/02/2024 (Z)	0,0864	0,0000	900	77,7600	0,0000	77,7600
Moc pobrana	19/02/2024 (Z)	0,0844	0,0000	900	75,9600	0,0000	75,9600
Moc pobrana	20/02/2024 (Z)	0,0828	0,0000	900	74,5200	0,0000	74,5200
Moc pobrana	20/02/2024 (Z)	0,0820	0,0000	900	73,8000	0,0000	73,8000
Moc pobrana - przekroczenie mocy	20/02/2024 (Z)	0,0000	0,0000	900	0,0000	0,0000	0,0000
Licznik energii czynnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	20/02/2024 (Z)	0,878281	0,875299	900	2,6840	0,0000	2,6840
szczyt popołudniowy	20/02/2024 (Z)	0,376696	0,374897	900	1,6190	0,0000	1,6190
pozostałe godziny doby	20/02/2024 (Z)	1,804269	1,796882	900	6,6480	0,0000	6,6480
Licznik energii biernej indukcyjnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	20/02/2024 (Z)	0,035029	0,034997	900	0,0290	0,0000	0,0290
szczyt popołudniowy	20/02/2024 (Z)	0,012427	0,012422	900	0,0050	0,0000	0,0050
pozostałe godziny doby	20/02/2024 (Z)	0,063582	0,063564	900	0,0160	0,0000	0,0160
Licznik energii biernej pojemnościowej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	20/02/2024 (Z)	0,004267	0,004194	900	0,0660	0,0000	0,0660
szczyt popołudniowy	20/02/2024 (Z)	0,006209	0,006092	900	0,1050	0,0000	0,1050
pozostałe godziny doby	20/02/2024 (Z)	0,031208	0,030644	900	0,5080	0,0000	0,5080
Energia czynna do opłaty mocowej	20/02/2024 (Z)	5,8080	0,0000	1	5,8080	0,0000	5,8080

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 11/02/2024 do 20/02/2024

Opis / strefa	tgfi/tgfi0	Jednostka miary	Ilość	współczynnik	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
Składnik stały stawki sieciowej		kW	60	60x1,0000x1,0000 x1,0000	17,06000	1 023,60	23	235,43	1 259,03
Stawka opłaty przejściowej		kW	60	60x1,0000x1,0000 x1,0000	0,19000	11,40	23	2,62	14,02
Stawka jakościowa									
szczyt przedpołudniowy		MWh	2,684		31,41000	84,30	23	19,39	103,69
szczyt popołudniowy		MWh	1,619		31,41000	50,85	23	11,70	62,55

Opis / strefa	tgfi/tgfi0	Jednostka miary	Ilość	współczynnik	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
pozostałe godziny doby		MWh	6,648		31,41000	208,81	23	48,03	256,84
Składnik zmienny stawki sieciowej									
szczyt przedpołudniowy		MWh	2,684		45,21000	121,34	23	27,91	149,25
szczyt popołudniowy		MWh	1,619		51,59000	83,52	23	19,21	102,73
pozostałe godziny doby		MWh	6,648		39,88000	265,12	23	60,98	326,10
Opłata OZE									
szczyt przedpołudniowy		MWh	2,684	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	1,619	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	6,648	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
Opłata kogeneracyjna									
szczyt przedpołudniowy		MWh	2,684	1	6,18000	16,59	23	3,82	20,41
szczyt popołudniowy		MWh	1,619	1	6,18000	10,01	23	2,30	12,31
pozostałe godziny doby		MWh	6,648	1	6,18000	41,08	23	9,45	50,53
Ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej									
szczyt przedpołudniowy	0,01/0,4	MWh	0		523,71000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy	0,00/0,4	MWh	0		523,71000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby	0,00/0,4	MWh	0		523,71000	0,00	23	0,00	0,00
Rozliczenie energii biernej pojemnościowej									
szczyt przedpołudniowy		Mvarh	0,066		523,71000	34,56	23	7,95	42,51
szczyt popołudniowy		Mvarh	0,105		523,71000	54,99	23	12,65	67,64
pozostałe godziny doby		Mvarh	0,508		523,71000	266,04	23	61,19	327,23
Ogółem wartość :						2 272,21		522,63	2 794,84

Zestawienie ilościowe i wartościowe usług dystrybucji na poszczególnych punktach poboru

Lp	Nr punktu poboru PPE	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie (MWh)
1.	590322429600001838	2 272,21	23	522,63	2 794,84	10,951
2.	Ogółem:	2 272,21		522,63	2 794,84	10,951
3.	Średnia cena brutto 1 MWh					255,21 zł/MWh

