

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: 560 455 650,50 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

Adresat: 50016485

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

**FAKTURA VAT NR D/D1/0272916/24 - Obraz Faktury
ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**

Za okres od 21/08/2024 do 31/08/2024

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	Świadczonych usług dystrybucji	3 970,07	23	913,10	4 883,17	7,008
2.	Wynik rozliczenia	3 970,07	23	913,10	4 883,17	
3.	Do zapłaty	3 970,07		913,10	4 883,17	

W tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	3 970,07	913,10	4 883,17

Do zapłaty 4 883,17 zł
Termin płatności: 17/09/2024

Słownie: cztery tysiące osiemset osiemdziesiąt trzy złote siedemnaście groszy

Wystawił: Centrum
Rozliczeń: M.K.
Data wystawienia: 03/09/2024

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	21/08/2024 (Z)	0,0512	0,0000	900	46,0800	0,0000	46,0800
Moc pobrana	22/08/2024 (Z)	0,0524	0,0000	900	47,1600	0,0000	47,1600
Moc pobrana	22/08/2024 (Z)	0,0512	0,0000	900	46,0800	0,0000	46,0800
Moc pobrana	28/08/2024 (Z)	0,0508	0,0000	900	45,7200	0,0000	45,7200
Moc pobrana	29/08/2024 (Z)	0,0696	0,0000	900	62,6400	0,0000	62,6400
Moc pobrana	29/08/2024 (Z)	0,0692	0,0000	900	62,2800	0,0000	62,2800
Moc pobrana	29/08/2024 (Z)	0,0692	0,0000	900	62,2800	0,0000	62,2800
Moc pobrana	29/08/2024 (Z)	0,0660	0,0000	900	59,4000	0,0000	59,4000
Moc pobrana	29/08/2024 (Z)	0,0576	0,0000	900	51,8400	0,0000	51,8400
Moc pobrana	29/08/2024 (Z)	0,0556	0,0000	900	50,0400	0,0000	50,0400
Moc pobrana - przekroczenie mocy	31/08/2024 (Z)	0,0000	0,0000	900	0,0000	0,0000	0,0000
Licznik energii czynnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	31/08/2024 (Z)	0,938853	0,936749	900	1,8940	0,0000	1,8940
szczyt popołudniowy	31/08/2024 (Z)	0,395262	0,394663	900	0,5390	0,0000	0,5390
pozostałe godziny doby	31/08/2024 (Z)	1,924524	1,919441	900	4,5750	0,0000	4,5750
Licznik energii biernej indukcyjnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	31/08/2024 (Z)	0,035492	0,035484	900	0,0070	0,0000	0,0070
szczyt popołudniowy	31/08/2024 (Z)	0,01249	0,012489	900	0,0010	0,0000	0,0010
pozostałe godziny doby	31/08/2024 (Z)	0,064141	0,064134	900	0,0060	0,0000	0,0060
Licznik energii biernej pojemnościowej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	31/08/2024 (Z)	0,007984	0,007648	900	0,3020	0,0000	0,3020
szczyt popołudniowy	31/08/2024 (Z)	0,008431	0,008277	900	0,1390	0,0000	0,1390
pozostałe godziny doby	31/08/2024 (Z)	0,044993	0,043961	900	0,9290	0,0000	0,9290
Energia czynna do opłaty mocowej	31/08/2024 (Z)	4,0760	0,0000	1	4,0760	0,0000	4,0760

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 21/08/2024 do 31/08/2024

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	80	200x1,0000x1,0000 x1,0000	17,06000	1 364,80	23	313,90	1 678,70
Stawka opłaty przejściowej		kW	80	200x1,0000x1,0000 x1,0000	0,19000	15,20	23	3,50	18,70
Stawka jakościowa									
szczyt przedpołudniowy		MWh	1,894		31,41000	59,49	23	13,68	73,17
szczyt popołudniowy		MWh	0,539		31,41000	16,93	23	3,89	20,82

Opis / strefa	tgfi/tgfo	Jednostka miary	Ilość	współczynnik	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
pozostałe godziny doby		MWh	4,575		31,41000	143,70	23	33,05	176,75
Składnik zmienny stawki sieciowej									
szczyt przedpołudniowy		MWh	1,894		45,21000	85,63	23	19,69	105,32
szczyt popołudniowy		MWh	0,539		51,59000	27,81	23	6,40	34,21
pozostałe godziny doby		MWh	4,575		39,88000	182,45	23	41,96	224,41
Oplata OZE									
szczyt przedpołudniowy		MWh	1,894	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	0,539	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	4,575	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
Oplata kogeneracyjna									
szczyt przedpołudniowy		MWh	1,894	1	6,18000	11,70	23	2,69	14,39
szczyt popołudniowy		MWh	0,539	1	6,18000	3,33	23	0,77	4,10
pozostałe godziny doby		MWh	4,575	1	6,18000	28,27	23	6,50	34,77
Stawka opłaty abonamentowej		zł/mc	1		54,00000	54,00	23	12,42	66,42
Ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej									
szczyt przedpołudniowy	0,00/0,4	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	0,302		523,71000	158,16	23	36,38	194,54
szczyt popołudniowy		Mvarh	0,139		523,71000	72,80	23	16,74	89,54
pozostałe godziny doby		Mvarh	0,929		523,71000	486,53	23	111,90	598,43
Oplata mocowa									
Dekada I - K4		MWh	3,184	1	126,70000	403,41	23	92,78	496,19
Dekada II - K4		MWh	2,679	1	126,70000	339,43	23	78,07	417,50
Dekada III - K4		MWh	4,076	1	126,70000	516,43	23	118,78	635,21
Ogółem wartość :						3 970,07		913,10	4 883,17

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	3 970,07	23	913,10	4 883,17	7,008
2.	Ogółem:	3 970,07		913,10	4 883,17	7,008
3.	Średnia cena brutto 1 MWh					696,80 zł/MWh

