

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/D1/0207769/24 - Obraz Faktury
ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**

Za okres od 21/06/2024 do 30/06/2024

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	Świadczonych usług dystrybucji	4 417,63	23	1 016,06	5 433,69	6,488
2.	Wynik rozliczenia	4 417,63	23	1 016,06	5 433,69	
3.	Do zapłaty	4 417,63		1 016,06	5 433,69	

W tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	4 417,63	1 016,06	5 433,69

Do zapłaty 5 433,69 zł
Termin płatności: 23/07/2024

Słownie: pięć tysięcy czterysta trzydzieści trzy złote sześćdziesiąt dziewięć groszy

Wystawił: Centrum
Rozliczeń: M.K.
Data wystawienia: 02/07/2024

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	21/06/2024 (Z)	0,0708	0,0000	900	63,7200	0,0000	63,7200
Moc pobrana	21/06/2024 (Z)	0,0668	0,0000	900	60,1200	0,0000	60,1200
Moc pobrana	21/06/2024 (Z)	0,0664	0,0000	900	59,7600	0,0000	59,7600
Moc pobrana	21/06/2024 (Z)	0,0640	0,0000	900	57,6000	0,0000	57,6000
Moc pobrana	21/06/2024 (Z)	0,0620	0,0000	900	55,8000	0,0000	55,8000
Moc pobrana	26/06/2024 (Z)	0,0624	0,0000	900	56,1600	0,0000	56,1600
Moc pobrana	26/06/2024 (Z)	0,0624	0,0000	900	56,1600	0,0000	56,1600
Moc pobrana	27/06/2024 (Z)	0,0604	0,0000	900	54,3600	0,0000	54,3600
Moc pobrana	28/06/2024 (Z)	0,0664	0,0000	900	59,7600	0,0000	59,7600
Moc pobrana	28/06/2024 (Z)	0,0604	0,0000	900	54,3600	0,0000	54,3600
Moc pobrana - przekroczenie mocy	30/06/2024 (Z)	0,0000	0,0000	900	0,0000	0,0000	0,0000
Licznik energii czynnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	30/06/2024 (Z)	0,927067	0,925151	900	1,7240	0,0000	1,7240
szczyt popołudniowy	30/06/2024 (Z)	0,392162	0,391724	900	0,3940	0,0000	0,3940
pozostałe godziny doby	30/06/2024 (Z)	1,897122	1,892267	900	4,3700	0,0000	4,3700
Licznik energii biernej indukcyjnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	30/06/2024 (Z)	0,035436	0,035426	900	0,0090	0,0000	0,0090
szczyt popołudniowy	30/06/2024 (Z)	0,012486	0,012486	900	0,0000	0,0000	0,0000
pozostałe godziny doby	30/06/2024 (Z)	0,063961	0,063952	900	0,0080	0,0000	0,0080
Licznik energii biernej pojemnościowej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	30/06/2024 (Z)	0,006356	0,006119	900	0,2130	0,0000	0,2130
szczyt popołudniowy	30/06/2024 (Z)	0,007708	0,007606	900	0,0920	0,0000	0,0920
pozostałe godziny doby	30/06/2024 (Z)	0,040043	0,039119	900	0,8320	0,0000	0,8320
Energia czynna do opłaty mocowej	30/06/2024 (Z)	3,4340	0,0000	1	3,4340	0,0000	3,4340

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 21/06/2024 do 30/06/2024

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	1,724		31,41000	54,15	23	12,45	66,60
szczyt popołudniowy		MWh	0,394		31,41000	12,38	23	2,85	15,23

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	4,37		31,41000	137,26	23	31,57	168,83
Składnik zmienny stawki sieciowej									
szczyt przedpołudniowy		MWh	1,724		45,21000	77,94	23	17,93	95,87
szczyt popołudniowy		MWh	0,394		51,59000	20,33	23	4,68	25,01
pozostałe godziny doby		MWh	4,37		39,88000	174,28	23	40,08	214,36
Oplata OZE									
szczyt przedpołudniowy		MWh	1,724	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	0,394	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	4,37	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
Oplata kogeneracyjna									
szczyt przedpołudniowy		MWh	1,724	1	6,18000	10,65	23	2,45	13,10
szczyt popołudniowy		MWh	0,394	1	6,18000	2,43	23	0,56	2,99
pozostałe godziny doby		MWh	4,37	1	6,18000	27,01	23	6,21	33,22
Stawka opłaty abonamentowej		zł/mc	1		54,00000	54,00	23	12,42	66,42
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	0,213		523,71000	111,55	23	25,66	137,21
szczyt popołudniowy		Mvarh	0,092		523,71000	48,18	23	11,08	59,26
pozostałe godziny doby		Mvarh	0,832		523,71000	435,73	23	100,22	535,95
Oplata mocowa									
Dekada I - K4		MWh	5,472	1	126,70000	693,30	23	159,46	852,76
Dekada II - K4		MWh	5,867	1	126,70000	743,35	23	170,97	914,32
Dekada III - K4		MWh	3,434	1	126,70000	435,09	23	100,07	535,16
Ogółem wartość :						4 417,63		1 016,06	5 433,69

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	4 417,63	23	1 016,06	5 433,69	6,488
2.	Ogółem:	4 417,63		1 016,06	5 433,69	6,488
3.	Średnia cena brutto 1 MWh					837,50 zł/MWh

