

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/D1/0293106/24 - Obraz Faktury
ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**

Za okres od 11/09/2024 do 20/09/2024

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	Świadczonych usług dystrybucji	2 200,37	23	506,09	2 706,46	6,665
2.	Wynik rozliczenia	2 200,37	23	506,09	2 706,46	
3.	Do zapłaty	2 200,37		506,09	2 706,46	

W tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	2 200,37	506,09	2 706,46

Do zapłaty 2 706,46 zł
Termin płatności: 08/10/2024

Słownie: dwa tysiące siedemset sześć złotych czterdzieści sześć groszy

Wystawił: Centrum
Rozliczeń: M.K.
Data wystawienia: 24/09/2024

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	18/09/2024 (Z)	0,0928	0,0000	900	83,5200	0,0000	83,5200
Moc pobrana	18/09/2024 (Z)	0,0896	0,0000	900	80,6400	0,0000	80,6400
Moc pobrana	18/09/2024 (Z)	0,0884	0,0000	900	79,5600	0,0000	79,5600
Moc pobrana	18/09/2024 (Z)	0,0880	0,0000	900	79,2000	0,0000	79,2000
Moc pobrana	18/09/2024 (Z)	0,0880	0,0000	900	79,2000	0,0000	79,2000
Moc pobrana	18/09/2024 (Z)	0,0860	0,0000	900	77,4000	0,0000	77,4000
Moc pobrana	20/09/2024 (Z)	0,0860	0,0000	900	77,4000	0,0000	77,4000
Moc pobrana	20/09/2024 (Z)	0,0856	0,0000	900	77,0400	0,0000	77,0400
Moc pobrana	20/09/2024 (Z)	0,0848	0,0000	900	76,3200	0,0000	76,3200
Moc pobrana	20/09/2024 (Z)	0,0840	0,0000	900	75,6000	0,0000	75,6000
Moc pobrana - przekroczenie mocy	20/09/2024 (Z)	0,0000	0,0000	900	0,0000	0,0000	0,0000
Licznik energii czynnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	20/09/2024 (Z)	0,94305	0,940661	900	2,1500	0,0000	2,1500
szczyt popołudniowy	20/09/2024 (Z)	0,396338	0,39577	900	0,5110	0,0000	0,5110
pozostałe godziny doby	20/09/2024 (Z)	1,933363	1,928914	900	4,0040	0,0000	4,0040
Licznik energii biernej indukcyjnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	20/09/2024 (Z)	0,03551	0,035498	900	0,0110	0,0000	0,0110
szczyt popołudniowy	20/09/2024 (Z)	0,01249	0,01249	900	0,0000	0,0000	0,0000
pozostałe godziny doby	20/09/2024 (Z)	0,064162	0,064148	900	0,0130	0,0000	0,0130
Licznik energii biernej pojemnościowej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	20/09/2024 (Z)	0,008596	0,008282	900	0,2830	0,0000	0,2830
szczyt popołudniowy	20/09/2024 (Z)	0,008727	0,00857	900	0,1410	0,0000	0,1410
pozostałe godziny doby	20/09/2024 (Z)	0,046751	0,045882	900	0,7820	0,0000	0,7820
Energia czynna do opłaty mocowej	20/09/2024 (Z)	4,3100	0,0000	1	4,3100	0,0000	4,3100

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 11/09/2024 do 20/09/2024

Opis / strefa	tgfi/tgfio	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	2,15		31,41000	67,53	23	15,53	83,06
szczyt popołudniowy		MWh	0,511		31,41000	16,05	23	3,69	19,74

Opis / strefa	tgfi/tgfio	Jednostka miary	Ilość	współczynnik	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
pozostałe godziny doby		MWh	4,004		31,41000	125,77	23	28,93	154,70
Składnik zmienny stawki sieciowej									
szczyt przedpołudniowy		MWh	2,15		45,21000	97,20	23	22,36	119,56
szczyt popołudniowy		MWh	0,511		51,59000	26,36	23	6,06	32,42
pozostałe godziny doby		MWh	4,004		39,88000	159,68	23	36,73	196,41
Opłata OZE									
szczyt przedpołudniowy		MWh	2,15	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	0,511	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	4,004	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
Opłata kogeneracyjna									
szczyt przedpołudniowy		MWh	2,15	1	6,18000	13,29	23	3,06	16,35
szczyt popołudniowy		MWh	0,511	1	6,18000	3,16	23	0,73	3,89
pozostałe godziny doby		MWh	4,004	1	6,18000	24,74	23	5,69	30,43
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	0,283		523,71000	148,21	23	34,09	182,30
szczyt popołudniowy		Mvarh	0,141		523,71000	73,84	23	16,98	90,82
pozostałe godziny doby		Mvarh	0,782		523,71000	409,54	23	94,19	503,73
Ogółem wartość :						2 200,37		506,09	2 706,46

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	2 200,37	23	506,09	2 706,46	6,665
2.	Ogółem:	2 200,37		506,09	2 706,46	6,665
3.	Średnia cena brutto 1 MWh					406,07 zł/MWh

