

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/D1/0190783/24 - Obraz Faktury
ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**

Za okres od 11/06/2024 do 20/06/2024

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	Świadczonych usług dystrybucji	2 365,51	23	544,07	2 909,58	8,513
2.	Wynik rozliczenia	2 365,51	23	544,07	2 909,58	
3.	Do zapłaty	2 365,51		544,07	2 909,58	

W tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	2 365,51	544,07	2 909,58

Do zapłaty 2 909,58 zł
Termin płatności: 08/07/2024

Słownie: dwa tysiące dziewięćset dziewięć złotych pięćdziesiąt osiem groszy

Wystawił: Centrum
Rozliczeń: M.K.
Data wystawienia: 24/06/2024

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	11/06/2024 (Z)	0,1148	0,0000	900	103,3200	0,0000	103,3200
Moc pobrana	11/06/2024 (Z)	0,1116	0,0000	900	100,4400	0,0000	100,4400
Moc pobrana	11/06/2024 (Z)	0,1092	0,0000	900	98,2800	0,0000	98,2800
Moc pobrana	11/06/2024 (Z)	0,1092	0,0000	900	98,2800	0,0000	98,2800
Moc pobrana	11/06/2024 (Z)	0,1084	0,0000	900	97,5600	0,0000	97,5600
Moc pobrana	11/06/2024 (Z)	0,1020	0,0000	900	91,8000	0,0000	91,8000
Moc pobrana	11/06/2024 (Z)	0,1012	0,0000	900	91,0800	0,0000	91,0800
Moc pobrana	11/06/2024 (Z)	0,0916	0,0000	900	82,4400	0,0000	82,4400
Moc pobrana	12/06/2024 (Z)	0,0904	0,0000	900	81,3600	0,0000	81,3600
Moc pobrana	12/06/2024 (Z)	0,0896	0,0000	900	80,6400	0,0000	80,6400
Moc pobrana - przekroczenie mocy	20/06/2024 (Z)	0,0000	0,0000	900	0,0000	0,0000	0,0000
Licznik energii czynnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	20/06/2024 (Z)	0,925151	0,921754	900	3,0570	0,0000	3,0570
szczyt popołudniowy	20/06/2024 (Z)	0,391724	0,391071	900	0,5880	0,0000	0,5880
pozostałe godziny doby	20/06/2024 (Z)	1,892267	1,886858	900	4,8680	0,0000	4,8680
Licznik energii biernej indukcyjnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	20/06/2024 (Z)	0,035426	0,035414	900	0,0110	0,0000	0,0110
szczyt popołudniowy	20/06/2024 (Z)	0,012486	0,012485	900	0,0010	0,0000	0,0010
pozostałe godziny doby	20/06/2024 (Z)	0,063952	0,063941	900	0,0100	0,0000	0,0100
Licznik energii biernej pojemnościowej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	20/06/2024 (Z)	0,006119	0,005785	900	0,3010	0,0000	0,3010
szczyt popołudniowy	20/06/2024 (Z)	0,007606	0,007469	900	0,1230	0,0000	0,1230
pozostałe godziny doby	20/06/2024 (Z)	0,039119	0,038216	900	0,8130	0,0000	0,8130
Energia czynna do opłaty mocowej	20/06/2024 (Z)	5,8670	0,0000	1	5,8670	0,0000	5,8670

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 11/06/2024 do 20/06/2024

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	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	3,057		31,41000	96,02	23	22,08	118,10
szczyt popołudniowy		MWh	0,588		31,41000	18,47	23	4,25	22,72

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	4,868		31,41000	152,90	23	35,17	188,07
Składnik zmienny stawki sieciowej									
szczyt przedpołudniowy		MWh	3,057		45,21000	138,21	23	31,79	170,00
szczyt popołudniowy		MWh	0,588		51,59000	30,33	23	6,98	37,31
pozostałe godziny doby		MWh	4,868		39,88000	194,14	23	44,65	238,79
Oplata OZE									
szczyt przedpołudniowy		MWh	3,057	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	0,588	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	4,868	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
Oplata kogeneracyjna									
szczyt przedpołudniowy		MWh	3,057	1	6,18000	18,89	23	4,34	23,23
szczyt popołudniowy		MWh	0,588	1	6,18000	3,63	23	0,83	4,46
pozostałe godziny doby		MWh	4,868	1	6,18000	30,08	23	6,92	37,00
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	0,301		523,71000	157,64	23	36,26	193,90
szczyt popołudniowy		Mvarh	0,123		523,71000	64,42	23	14,82	79,24
pozostałe godziny doby		Mvarh	0,813		523,71000	425,78	23	97,93	523,71
Ogółem wartość :						2 365,51		544,07	2 909,58

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	2 365,51	23	544,07	2 909,58	8,513
2.	Ogółem:	2 365,51		544,07	2 909,58	8,513
3.	Średnia cena brutto 1 MWh					341,78 zł/MWh

