

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

Adresat: 50016485

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

**FAKTURA VAT NR D/D1/0108403/24 - Obraz Faktury
ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**

Za okres od 21/03/2024 do 31/03/2024

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	Świadczonych usług dystrybucji	6 221,24	23	1 430,90	7 652,14	13,61
2.	Wynik rozliczenia	6 221,24	23	1 430,90	7 652,14	
3.	Do zapłaty	6 221,24		1 430,90	7 652,14	

W tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	6 221,24	1 430,90	7 652,14

Do zapłaty 7 652,14 zł
Termin płatności: 17/04/2024

Słownie: siedem tysięcy sześćset pięćdziesiąt dwa złote czternaście groszy

Wystawił: Centrum
Rozliczeń: M.K.
Data wystawienia: 03/04/2024

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	21/03/2024 (Z)	0,1404	0,0000	900	126,3600	0,0000	126,3600
Moc pobrana	21/03/2024 (Z)	0,1384	0,0000	900	124,5600	0,0000	124,5600
Moc pobrana	25/03/2024 (Z)	0,1912	0,0000	900	172,0800	0,0000	172,0800
Moc pobrana	25/03/2024 (Z)	0,1504	0,0000	900	135,3600	0,0000	135,3600
Moc pobrana	25/03/2024 (Z)	0,1432	0,0000	900	128,8800	0,0000	128,8800
Moc pobrana	25/03/2024 (Z)	0,1424	0,0000	900	128,1600	0,0000	128,1600
Moc pobrana	25/03/2024 (Z)	0,1420	0,0000	900	127,8000	0,0000	127,8000
Moc pobrana	25/03/2024 (Z)	0,1416	0,0000	900	127,4400	0,0000	127,4400
Moc pobrana	25/03/2024 (Z)	0,1396	0,0000	900	125,6400	0,0000	125,6400
Moc pobrana	25/03/2024 (Z)	0,1388	0,0000	900	124,9200	0,0000	124,9200
Moc pobrana - przekroczenie mocy	31/03/2024 (Z)	0,0000	0,0000	900	0,0000	0,0000	0,0000
Licznik energii czynnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	31/03/2024 (Z)	0,895921	0,89221	900	3,3400	0,0000	3,3400
szczyt popołudniowy	31/03/2024 (Z)	0,385621	0,383338	900	2,0550	0,0000	2,0550
pozostałe godziny doby	31/03/2024 (Z)	1,836271	1,827143	900	8,2150	0,0000	8,2150
Licznik energii biernej indukcyjnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	31/03/2024 (Z)	0,035213	0,03518	900	0,0300	0,0000	0,0300
szczyt popołudniowy	31/03/2024 (Z)	0,01247	0,012464	900	0,0050	0,0000	0,0050
pozostałe godziny doby	31/03/2024 (Z)	0,063714	0,063681	900	0,0300	0,0000	0,0300
Licznik energii biernej pojemnościowej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	31/03/2024 (Z)	0,004655	0,004544	900	0,1000	0,0000	0,1000
szczyt popołudniowy	31/03/2024 (Z)	0,006798	0,006629	900	0,1520	0,0000	0,1520
pozostałe godziny doby	31/03/2024 (Z)	0,03342	0,032784	900	0,5720	0,0000	0,5720
Energia czynna do opłaty mocowej	31/03/2024 (Z)	7,3720	0,0000	1	7,3720	0,0000	7,3720

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 21/03/2024 do 31/03/2024

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	3,34		31,41000	104,91	23	24,13	129,04
szczyt popołudniowy		MWh	2,055		31,41000	64,55	23	14,85	79,40

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	8,215		31,41000	258,03	23	59,35	317,38
Składnik zmienny stawki sieciowej									
szczyt przedpołudniowy		MWh	3,34		45,21000	151,00	23	34,73	185,73
szczyt popołudniowy		MWh	2,055		51,59000	106,02	23	24,38	130,40
pozostałe godziny doby		MWh	8,215		39,88000	327,61	23	75,35	402,96
Oplata OZE									
szczyt przedpołudniowy		MWh	3,34	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	2,055	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	8,215	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
Oplata kogeneracyjna									
szczyt przedpołudniowy		MWh	3,34	1	6,18000	20,64	23	4,75	25,39
szczyt popołudniowy		MWh	2,055	1	6,18000	12,70	23	2,92	15,62
pozostałe godziny doby		MWh	8,215	1	6,18000	50,77	23	11,68	62,45
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	0,1		523,71000	52,37	23	12,05	64,42
szczyt popołudniowy		Mvarh	0,152		523,71000	79,60	23	18,31	97,91
pozostałe godziny doby		Mvarh	0,572		523,71000	299,56	23	68,90	368,46
Oplata mocowa									
Dekada I - K4		MWh	7,611	1	126,70000	964,31	23	221,79	1 186,10
Dekada II - K4		MWh	10,743	1	126,70000	1 361,14	23	313,06	1 674,20
Dekada III - K4		MWh	7,372	1	126,70000	934,03	23	214,83	1 148,86
Ogółem wartość :						6 221,24		1 430,90	7 652,14

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	6 221,24	23	1 430,90	7 652,14	13,61
2.	Ogółem:	6 221,24		1 430,90	7 652,14	13,61
3.	Średnia cena brutto 1 MWh					562,24 zł/MWh

