

**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

**Adresat: 50016485**

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

**Nabywca:**

AKADEMIA NAUK STOSOWANYCH W NOWYM TARGU  
UL. KOKOSZKÓW 71  
34-400 NOWY TARG  
NIP: 7352432038

**FAKTURA VAT NR D/D1/0327886/24 - Obraz Faktury  
ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**

Za okres od 01/10/2024 do 10/10/2024

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	Świadczonych usług dystrybucji	2 729,28	23	627,73	3 357,01	13,67
2.	Wynik rozliczenia	2 729,28	23	627,73	3 357,01	
3.	Do zapłaty	2 729,28		627,73	3 357,01	

W tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	2 729,28	627,73	3 357,01

**Do zapłaty 3 357,01 zł**

**Termin płatności: 29/10/2024**

**Słownie: trzy tysiące trzysta pięćdziesiąt siedem złotych jeden groszy**

Wystawił: Centrum  
Rozliczeń: M.K.  
Data wystawienia: 15/10/2024

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](http://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		
<b>Wskaźnik rozliczeniowy mocy</b> nr 323.0016383							
Moc pobrana	07/10/2024 (Z)	0,1644	0,0000	900	147,9600	0,0000	147,9600
Moc pobrana	07/10/2024 (Z)	0,1488	0,0000	900	133,9200	0,0000	133,9200
Moc pobrana	08/10/2024 (Z)	0,1432	0,0000	900	128,8800	0,0000	128,8800
Moc pobrana	08/10/2024 (Z)	0,1428	0,0000	900	128,5200	0,0000	128,5200
Moc pobrana	09/10/2024 (Z)	0,1680	0,0000	900	151,2000	0,0000	151,2000
Moc pobrana	09/10/2024 (Z)	0,1656	0,0000	900	149,0400	0,0000	149,0400
Moc pobrana	09/10/2024 (Z)	0,1624	0,0000	900	146,1600	0,0000	146,1600
Moc pobrana	09/10/2024 (Z)	0,1600	0,0000	900	144,0000	0,0000	144,0000
Moc pobrana	09/10/2024 (Z)	0,1556	0,0000	900	140,0400	0,0000	140,0400
Moc pobrana	09/10/2024 (Z)	0,1456	0,0000	900	131,0400	0,0000	131,0400
<b>Moc pobrana - przekroczenie mocy</b>	10/10/2024 (Z)	0,0000	0,0000	900	0,0000	0,0000	0,0000
<b>Licznik energii czynnej</b> nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	10/10/2024 (Z)	0,950534	0,945109	900	4,8830	0,0000	4,8830
szczyt popołudniowy	10/10/2024 (Z)	0,399047	0,396798	900	2,0240	0,0000	2,0240
pozostałe godziny doby	10/10/2024 (Z)	1,945878	1,938364	900	6,7630	0,0000	6,7630
<b>Licznik energii biernej indukcyjnej</b> nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	10/10/2024 (Z)	0,035546	0,035519	900	0,0240	0,0000	0,0240
szczyt popołudniowy	10/10/2024 (Z)	0,012498	0,012491	900	0,0060	0,0000	0,0060
pozostałe godziny doby	10/10/2024 (Z)	0,06422	0,064173	900	0,0420	0,0000	0,0420
<b>Licznik energii biernej pojemnościowej</b> nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	10/10/2024 (Z)	0,009147	0,008839	900	0,2770	0,0000	0,2770
szczyt popołudniowy	10/10/2024 (Z)	0,009074	0,008833	900	0,2170	0,0000	0,2170
pozostałe godziny doby	10/10/2024 (Z)	0,048246	0,047553	900	0,6240	0,0000	0,6240
<b>Energia czynna do opłaty mocowej</b>	10/10/2024 (Z)	9,5860	0,0000	1	9,5860	0,0000	9,5860

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/10/2024 do 10/10/2024

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	4,883		31,41000	153,38	23	35,28	188,66
szczyt popołudniowy		MWh	2,024		31,41000	63,57	23	14,62	78,19

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	6,763		31,41000	212,43	23	48,86	261,29
<b>Składnik zmienny stawki sieciowej</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	4,883		45,21000	220,76	23	50,77	271,53
szczyt popołudniowy		MWh	2,024		51,59000	104,42	23	24,02	128,44
pozostałe godziny doby		MWh	6,763		39,88000	269,71	23	62,03	331,74
<b>Oplata OZE</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	4,883	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	2,024	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	6,763	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Oplata kogeneracyjna</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	4,883	1	6,18000	30,18	23	6,94	37,12
szczyt popołudniowy		MWh	2,024	1	6,18000	12,51	23	2,88	15,39
pozostałe godziny doby		MWh	6,763	1	6,18000	41,80	23	9,61	51,41
<b>Ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej</b>									
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	0,01/0,4	MWh	0		523,71000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Rozliczenie energii biernej pojemnościowej</b>									
szczyt przedpołudniowy		Mvarh	0,277		523,71000	145,07	23	33,37	178,44
szczyt popołudniowy		Mvarh	0,217		523,71000	113,65	23	26,14	139,79
pozostałe godziny doby		Mvarh	0,624		523,71000	326,80	23	75,16	401,96
Ogółem wartość :						2 729,28		627,73	3 357,01

#### 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	2 729,28	23	627,73	3 357,01	13,67
2.	Ogółem:	2 729,28		627,73	3 357,01	13,67
3.	Średnia cena brutto 1 MWh					245,57 zł/MWh

