

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/D1/0042472/24 - Obraz Faktury
ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**

Za okres od 01/02/2024 do 10/02/2024

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	Świadczonych usług dystrybucji	2 448,40	23	563,14	3 011,54	12,471
2.	Wynik rozliczenia	2 448,40	23	563,14	3 011,54	
3.	Do zapłaty	2 448,40		563,14	3 011,54	

W tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	2 448,40	563,14	3 011,54

Do zapłaty 3 011,54 zł
Termin płatności: 28/02/2024

Słownie: trzy tysiące jedenaście złotych pięćdziesiąt cztery grosze

Wystawił: Centrum
Rozliczeń: D.S.
Data wystawienia: 14/02/2024

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	01/02/2024 (Z)	0,1056	0,0000	900	95,0400	0,0000	95,0400
Moc pobrana	01/02/2024 (Z)	0,1028	0,0000	900	92,5200	0,0000	92,5200
Moc pobrana	02/02/2024 (Z)	0,1028	0,0000	900	92,5200	0,0000	92,5200
Moc pobrana	08/02/2024 (Z)	0,1112	0,0000	900	100,0800	0,0000	100,0800
Moc pobrana	08/02/2024 (Z)	0,1096	0,0000	900	98,6400	0,0000	98,6400
Moc pobrana	08/02/2024 (Z)	0,1076	0,0000	900	96,8400	0,0000	96,8400
Moc pobrana	08/02/2024 (Z)	0,1060	0,0000	900	95,4000	0,0000	95,4000
Moc pobrana	08/02/2024 (Z)	0,1056	0,0000	900	95,0400	0,0000	95,0400
Moc pobrana	08/02/2024 (Z)	0,1040	0,0000	900	93,6000	0,0000	93,6000
Moc pobrana	08/02/2024 (Z)	0,1036	0,0000	900	93,2400	0,0000	93,2400
Moc pobrana - przekroczenie mocy	10/02/2024 (Z)	0,0000	0,0000	900	0,0000	0,0000	0,0000
Licznik energii czynnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	10/02/2024 (Z)	0,875299	0,871842	900	3,1110	0,0000	3,1110
szczyt popołudniowy	10/02/2024 (Z)	0,374897	0,372744	900	1,9380	0,0000	1,9380
pozostałe godziny doby	10/02/2024 (Z)	1,796882	1,788635	900	7,4220	0,0000	7,4220
Licznik energii biernej indukcyjnej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	10/02/2024 (Z)	0,034997	0,034965	900	0,0290	0,0000	0,0290
szczyt popołudniowy	10/02/2024 (Z)	0,012422	0,012417	900	0,0050	0,0000	0,0050
pozostałe godziny doby	10/02/2024 (Z)	0,063564	0,063547	900	0,0150	0,0000	0,0150
Licznik energii biernej pojemnościowej nr 323.0016383							
szczyt przedpołudniowy	10/02/2024 (Z)	0,004194	0,00409	900	0,0940	0,0000	0,0940
szczyt popołudniowy	10/02/2024 (Z)	0,006092	0,005946	900	0,1310	0,0000	0,1310
pozostałe godziny doby	10/02/2024 (Z)	0,030644	0,030028	900	0,5540	0,0000	0,5540
Energia czynna do opłaty mocowej	10/02/2024 (Z)	6,7720	0,0000	1	6,7720	0,0000	6,7720

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/02/2024 do 10/02/2024

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	3,111		31,41000	97,72	23	22,48	120,20
szczyt popołudniowy		MWh	1,938		31,41000	60,87	23	14,00	74,87

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	7,422		31,41000	233,13	23	53,62	286,75
Składnik zmienny stawki sieciowej									
szczyt przedpołudniowy		MWh	3,111		45,21000	140,65	23	32,35	173,00
szczyt popołudniowy		MWh	1,938		51,59000	99,98	23	23,00	122,98
pozostałe godziny doby		MWh	7,422		39,88000	295,99	23	68,08	364,07
Opłata OZE									
szczyt przedpołudniowy		MWh	3,111	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	1,938	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	7,422	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
Opłata kogeneracyjna									
szczyt przedpołudniowy		MWh	3,111	1	6,18000	19,23	23	4,42	23,65
szczyt popołudniowy		MWh	1,938	1	6,18000	11,98	23	2,76	14,74
pozostałe godziny doby		MWh	7,422	1	6,18000	45,87	23	10,55	56,42
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	0,094		523,71000	49,23	23	11,32	60,55
szczyt popołudniowy		Mvarh	0,131		523,71000	68,61	23	15,78	84,39
pozostałe godziny doby		Mvarh	0,554		523,71000	290,14	23	66,73	356,87
Ogółem wartość :						2 448,40		563,14	3 011,54

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	2 448,40	23	563,14	3 011,54	12,471
2.	Ogółem:	2 448,40		563,14	3 011,54	12,471
3.	Średnia cena brutto 1 MWh					241,48 zł/MWh

