

Sprzedawca:

TAURON Sprzedaż sp. z o.o.
30-417 KRAKÓW, UL. ŁAGIEWNICKA 60
NIP: 676-233-77-35
Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000270491
Kapitał zakładowy 479 029 800 zł
BANK mBank SA
19 1140 1560 1853 6016 5125 0080

**Adres korespondencyjny:**

TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.
UL. LWOWSKA 23, 40-389 KATOWICE

Kontakt z Wystawcą faktury:

tel.: +48 32 606 0 606
email: firma@tauron.pl, www.mojtauron.pl

Adresat: 60165125

KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
UL. BUDOWLANYCH 1
45-005 OPOLE

Nabywca:

KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY
POŻARNEJ
UL. BUDOWLANYCH 1
45-005 OPOLE
NIP: 754-10-93-488

**FAKTURA VAT NR T/K1/0316506/21 - Obraz Faktury
ZA ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ I USŁUGI DYSTRYBUCJI**

Za okres od 01/09/2021 do 30/09/2021

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [kWh]
1.	Sprzedaży energii elektrycznej	3 393,97	23	780,61	4 174,58	10020
2.	Świadczonych usług dystrybucji	4 055,85	23	932,85	4 988,70	10020
3.	Wynik rozliczenia (1 + 2)	7 449,82	23	1 713,46	9 163,28	
4.	Do zapłaty	7 449,82		1 713,46	9 163,28	

W tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	7 449,82	1 713,46	9 163,28

Od ilości 10871 kWh Sprzedawca odprowadził akcyzę w kwocie 54,36 zł.

Kwota podatku akcyzowego pobrana od Klienta wynosi 50,10 zł.

Do zapłaty: 9 163,28 zł

Termin płatności: 20/10/2021

Słownie: dziewięć tysięcy sto sześćdziesiąt trzy złote dwadzieścia osiem groszy

Wystawił: Centrum
Rozliczeń: J.S
Data wystawienia: 06/10/2021

Informujemy, że:

- Na podstawie decyzji Zarządu Spółki TAURON Sprzedaż sp. z o.o. od 1 sierpnia 2021 r. zmieniła się Taryfa dla energii elektrycznej TAURON Sprzedaż Sp. z o.o. dla klientów rozliczanych na podstawie grup taryfowych A,B,C,O,R, w zakresie cen i opłat za energię elektryczną.

- Na podstawie decyzji Prezesa URE z 8 stycznia 2021 roku, od 1 lutego 2021 roku zmieniła się Taryfa TAURON Dystrybucja S.A. W Taryfie TAURON Dystrybucja S.A. wprowadził nowe, wyższe stawki opłat za usługi dystrybucji energii elektrycznej.

Wzrost stawek dotyczy grup taryfowych: A21, A22, A23, B11, B21, B22, B23, G11, G12, G12as, G12w z obszaru gliwickiego, grup taryfowych: A21, B11, O11, R, G11, G12as z obszaru bielskiego, będzińskiego, częstochowskiego, krakowskiego i tarnowskiego oraz

grup taryfowych B11 i R, G11, G12as z obszaru jeleniogórskiego, legnickiego, opolskiego, wałbrzyskiego i wrocławskiego. Ponadto, TAURON Dystrybucja S.A. wprowadził nowe grupy taryfowe przeznaczone dla odbiorców, którzy wykorzystują energię

elektryczną wyłącznie na potrzeby funkcjonowania ogólnodostępnej stacji ładowania i świadczenia na niej usług ładowania w rozumieniu ustawy o elektromobilności i paliwach alternatywnych.

Rozliczenia według nowych grup taryfowych (B11em, B21em, C21em oraz C11em) będą mogły być prowadzone od 1 kwietnia 2021 roku.

- Od 1 stycznia 2021 roku na podstawie decyzji Prezesa URE z 9 grudnia 2020 roku nr DRE.WRE.4211.55.8.2020.DK.MSt1 nastąpiła zmiana Taryfy TAURON Sprzedaż Sp. z o.o. w zakresie cen energii elektrycznej dla odbiorców grup taryfowych G.

- Struktura paliw zużytych do wytwarzania energii elektrycznej w roku 2020: źródła odnawialne 22,64% (w tym: biomasa 4,35%, biogaz 0,73%, energetyka wiatrowa 12,58%, energia słoneczna 1,3%, duża energetyka wodna 2,17%, mała energetyka wodna 1,51%), węgiel kamienny 45,55%, węgiel brunatny 20,18%, gaz ziemny 9,37%, inne źródła 2,26%

- Informacje o przeciętnym zużyciu energii elektrycznej dla poszczególnych grup przyłączeniowych odbiorców, środkach poprawy efektywności energetycznej, charakterystykach technicznych urządzeń efektywnych energetycznie, wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko, strukturze paliw oraz treść aktualnych Taryf znajdują się na stronie internetowej www.tauron.pl

- Operatorem Systemu Dystrybucyjnego jest TAURON Dystrybucja S.A.

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.

- Jeżeli zapis faktury jest dla Ciebie niezrozumiały, sprawdź jej szczegółowy opis na naszej stronie www.tauron.pl, w zakładce Obsługa klienta - Strefa prosumenta.

Nr punktu poboru: 590322413200672727

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: LOKAL NIEMIESZKALNY

Adres punktu poboru: UL. BUDOWLANYCH 1, 45-005 OPOLE

Rozliczenie za okres 01/09/2021 - 30/09/2021

Grupa taryfowa C21

Moc umowna: 113 kW

Typ odczytu : F- fizyczny, O-odbiorcy, S-szacunkowy, Z-zdalny

Dane techniczno - rozliczeniowe

Licznik nr	Data odczytu	Wskazanie bieżące	Wskazanie poprzednie	Mnożna	Ilość	Straty	Razem
Strefa					kW/ kWh/ kVarh		
Wskaźnik rozliczeniowy mocy nr 55884166							
Moc pobrana	15/09/2021 (F)	1,3710	0,0000	40	54,8400	0,0000	54,8400
Moc pobrana	20/09/2021 (F)	1,5220	0,0000	40	60,8800	0,0000	60,8800
Moc pobrana	21/09/2021 (F)	1,5902	0,0000	40	63,6080	0,0000	63,6080
Moc pobrana	21/09/2021 (F)	1,5645	0,0000	40	62,5800	0,0000	62,5800
Moc pobrana	22/09/2021 (F)	1,5226	0,0000	40	60,9040	0,0000	60,9040
Moc pobrana	22/09/2021 (F)	1,4573	0,0000	40	58,2920	0,0000	58,2920
Moc pobrana	23/09/2021 (F)	1,7419	0,0000	40	69,6760	0,0000	69,6760
Moc pobrana	23/09/2021 (F)	1,3785	0,0000	40	55,1400	0,0000	55,1400
Moc pobrana	24/09/2021 (F)	1,4968	0,0000	40	59,8720	0,0000	59,8720
Moc pobrana	30/09/2021 (F)	1,4173	0,0000	40	56,6920	0,0000	56,6920
Moc pobrana - przekroczenie mocy	30/09/2021 (F)	0,0000	0,0000	40	0,0000	0,0000	0,0000
Licznik energii elektrycznej (pobór) nr 55884166							
całodobowa	30/09/2021 (F)	702,8250	431,0500	40	10 871,0000	0,0000	10 871,0000
Licznik energii elektrycznej (oddanie) nr 55884166							
całodobowa	30/09/2021 (F)	108,1520	77,7740	40	1 215,0000	0,0000	1 215,0000
Licznik energii biernej indukcyjnej nr 55884166							
całodobowa	30/09/2021 (F)	27,3850	2,3290	40	1 002,0000	0,0000	1 002,0000
Licznik energii biernej pojemnościowej nr 55884166							
całodobowa	30/09/2021 (F)	167,3610	121,8290	40	1 821,0000	0,0000	1 821,0000
Energia czynna do opłaty mocowej	30/09/2021 (F)	5 347,0000	3 614,0000	1	1 733,0000	0,0000	1 733,0000

Rozliczenie energii elektrycznej wprowadzonej wobec ilości energii pobranej za okres 01/09/2021 – 30/09/2021 z uwzględnieniem współczynnika ilościowego, wynikającego z Ustawy o OZE

Lp:		Ilość energii elektrycznej pobranej z sieci (kWh)	Ilość energii elektrycznej wprowadzonej do sieci (kWh)	Energia z magazynu	Współczynnik ilościowy	Ilość energii elektrycznej wprowadzonej do sieci (kWh) po uwzględnieniu stosunku ilościowego
		1	2	3	4	5
1.	Energia elektryczna całodobowa	10871	1215	0	0,7	851

Informujemy, że zgodnie z Ustawą o OZE do wykorzystania z bieżącego rozliczenia pozostało 0 kWh przez 12 miesięcy.

Rozliczenie ilości kWh z faktury rozliczeniowej i prognoz

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Zużycie podlegające sprzedaży (kWh)	Prognozy (kWh)	Rozliczenie prognoz (kWh)
1.	Sprzedaż energii elektrycznej	10020	0	10020
2.	Usługi dystrybucyjne	10020	0	10020

Rozliczenie Sprzedaży Energii Elektrycznej za okres od 01/09/2021 do 30/09/2021

Opis Strefa	Jednostka miary	Ilość	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
Energia elektryczna czynna							
całodobowa	kWh	10 020	0,33862	3 392,97	23	780,38	4 173,35
Oplata handlowa	zł/mc	1	1,00000	1,00	23	0,23	1,23
Ogółem wartość :				3 393,97		780,61	4 174,58

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/09/2021 do 30/09/2021

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	113	113x1,0000x1,0000 x1,0000	9,34000	1 055,42	23	242,75	1 298,17
Stawka opłaty przejściowej		kW	113	113x1,0000x1,0000 x1,0000	0,08000	9,04	23	2,08	11,12
Stawka jakościowa									
całodobowa		kWh	10 020		0,01020	102,20	23	23,51	125,71
Składnik zmienny stawki sieciowej									
całodobowa		kWh	10 020		0,13820	1 384,76	23	318,49	1 703,25
Oplata OZE									
całodobowa		kWh	10 020	1	0,00220	22,04	23	5,07	27,11
Oplata kogeneracyjna									
całodobowa		kWh	10 020	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
Stawka opłaty abonamentowej		zł/mc	1		9,50000	9,50	23	2,19	11,69
Ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej									
całodobowa	0,09/0,4	kWh	0		0,73632	0,00	23	0,00	0,00
Rozliczenie energii biernej pojemnościowej									
całodobowa		kvarh	1 821		0,73632	1 340,84	23	308,39	1 649,23
Oplata mocowa									
		kWh	1 733	1	0,07620	132,05	23	30,37	162,42
Ogółem wartość :						4 055,85		932,85	4 988,70

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji uiszczanych przez Sprzedawcę zgodnie z Ustawą o OZE za okres od 01/09/2021 do 30/09/2021

Opis / strefa	tgfi/tgfi0	Jednostka miary	Ilość	współczynnik	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
Stawka jakościowa									
całodobowa		kWh	851		0,01020	8,68	23	1,99	10,67
Składnik zmienny stawki sieciowej									
całodobowa		kWh	851		0,13820	117,61	23	27,06	144,67
Oplata OZE									
całodobowa		kWh	851	1	0,00220	1,88	23	0,43	2,31
Oplata kogeneracyjna									

Opis / strefa	tgfi/tgfo	Jednostka miary	Ilość	współczynnik	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
całodobowa		kWh	851		0,00000	0,00	23	0,00	0,00
Ogółem wartość :						128,17		29,48	157,65

Informujemy, że z rozliczenia do dyspozycji Sprzedawcy pozostaje 364 kWh

Zestawienie ilościowe i wartościowe sprzedaży energii elektrycznej i usług dystrybucji na poszczególnych punktach poboru

Lp:	Nr punktu poboru PPE	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT (%)	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Ilość energii pobranej (kWh)	Ilość energii elektrycznej po uwzględnieniu stosunku ilościowego (kWh)
1.	590322413200672727	7 449,82	23	1 713,46	9 163,28	10871	851
2.	Ogółem:	7 449,82	23	1 713,46	9 163,28	10871	851

Informujemy, że zgodnie z Ustawą o OZE do wykorzystania pozostaje łączna ilość energii elektrycznej 0 kWh

