

**Sprzedawca:**  
TAURON Dystrybucja S.A.  
31-035 KRAKÓW, UL. PODGÓRSKA 25A  
NIP: PL6110202860  
BANK mBank SA  
88 1140 1560 2092 5003 2689 0073  
  
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

**Adresat: 50032689**  
Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Ul. PRUSA 75-79  
50-316 WROCŁAW

**Nabywca:**  
Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Ul. PRUSA 75-79  
50-316 WROCŁAW  
NIP: 8961004279

**FAKTURA VAT NR D/D1/0141776/24 - Obraz Faktury**  
**ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**  
Za okres od 01/04/2024 do 30/04/2024

Lp:	Rozliczenie z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)	Zużycie [MWh]
1.	Świadczonych usług dystrybucji	188 334,82	23	43 317,03	231 651,85	832,106
2.	Wynik rozliczenia	188 334,82	23	43 317,03	231 651,85	
3.	Do zapłaty	188 334,82		43 317,03	231 651,85	

W tym	Stawka VAT (%)	Wartość netto (zł)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
	23	188 334,82	43 317,03	231 651,85

**Do zapłaty 231 651,85 zł**  
**Termin płatności: 20/05/2024**

**Słownie: dwieście trzydzieści jeden tysięcy sześćset pięćdziesiąt jeden złotych osiemdziesiąt pięć groszy**

Wystawił: Centrum Rozliczeń: D.B.  
Data wystawienia: 06/05/2024

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.

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/04/2024 do 30/04/2024

Opis / strefa	tgfi/tgfio	Jednostka miary	Ilość	współczynnik	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT ( % )	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
<b>Składnik stały stawki sieciowej</b>		kW	26	26x1,0000x1,0000 x1,0000	17,06000	443,56	23	102,02	545,58
<b>Stawka opłaty przejściowej</b>		kW	26	26x1,0000x1,0000 x1,0000	0,19000	4,94	23	1,14	6,08
<b>Stawka jakościowa</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	0		31,41000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	0		31,41000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	0		31,41000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Składnik zmienny stawki sieciowej</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	0		45,21000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	0		51,59000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	0		39,88000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Oплата OZE</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	0	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	0	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	0	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Oплата kogeneracyjna</b>									
szczyt przedpołudniowy		MWh	0	1	6,18000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	0	1	6,18000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	0	1	6,18000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Stawka opłaty abonamentowej</b>		zł/mc	1		18,00000	18,00	23	4,14	22,14
<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	0,00/0,4	MWh	0		523,71000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Rozliczenie energii biernej pojemnościowej</b>									
całodobowa		Mvarh	0		523,71000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Oплата mocowa</b>									
Dekada I - K4		MWh	0	1	126,70000	0,00	23	0,00	0,00
Dekada II - K4		MWh	0	1	126,70000	0,00	23	0,00	0,00
Dekada III - K4		MWh	0	1	126,70000	0,00	23	0,00	0,00
Ogółem wartość :						466,50		107,30	573,80

Nr punktu poboru:

PPE 590322415104754462

Nazwa obiektu:

stacja ładowania autobusów

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:

STACJA ŁADOWANIA AUTOBUSÓW ELEKTRYCZNYCH

Adres punktu poboru:

UL. HENRYKA MICHAŁA KAMIENSKIEGO AM-12 DZ., 51-124 WROCLAW

Grupa taryfowa

B23

Moc umowna:

310 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
					kW/ MWh/ MVarh		
Strefa							
<b>Wskaźnik rozliczeniowy mocy</b> nr 55886804							
Moc pobrana	05/04/2024 (Z)	0,3791	0,0000	800	303,2800	0,0000	303,2800

Licznik nr Strefa	Data odczytu	Wskazanie bieżące	Wskazanie poprzednie	Mnożna	Ilość	Straty	Razem
					kW/ MWh/ MVarh		
Moc pobrana	06/04/2024 (Z)	0,3784	0,0000	800	302,7200	0,0000	302,7200
Moc pobrana	07/04/2024 (Z)	0,3781	0,0000	800	302,4800	0,0000	302,4800
Moc pobrana	08/04/2024 (Z)	0,3827	0,0000	800	306,1600	0,0000	306,1600
Moc pobrana	10/04/2024 (Z)	0,3819	0,0000	800	305,5200	0,0000	305,5200
Moc pobrana	13/04/2024 (Z)	0,3826	0,0000	800	306,0800	0,0000	306,0800
Moc pobrana	14/04/2024 (Z)	0,3808	0,0000	800	304,6400	0,0000	304,6400
Moc pobrana	18/04/2024 (Z)	0,3810	0,0000	800	304,8000	0,0000	304,8000
Moc pobrana	20/04/2024 (Z)	0,3794	0,0000	800	303,5200	0,0000	303,5200
Moc pobrana	25/04/2024 (Z)	0,3850	0,0000	800	308,0000	0,0000	308,0000
Moc pobrana - przekroczenie mocy	30/04/2024 (Z)	0,0000	0,0000	800	0,0000	0,0000	0,0000
Licznik energii czynnej nr 55886804							
szczyt przedpołudniowy	30/04/2024 (Z)	0,085243	0,066965	800	14,6220	0,0000	14,6220
szczyt popołudniowy	30/04/2024 (Z)	0,061529	0,051533	800	7,9970	0,0000	7,9970
pozostałe godziny doby	30/04/2024 (Z)	0,159309	0,121714	800	30,0760	0,0000	30,0760
Licznik strat energii czynnej I2h nr 55886804							
całodobowa	30/04/2024 (Z)	0,008551	0,006724	0,705	0,0010	0,0000	0,0010
Licznik energii biernej indukcyjnej nr 55886804 + 1% strat							
szczyt przedpołudniowy	30/04/2024 (Z)	0,000672	0,000603	800	0,0550	0,1460	0,2010
szczyt popołudniowy	30/04/2024 (Z)	0,00066	0,000609	800	0,0410	0,0800	0,1210
pozostałe godziny doby	30/04/2024 (Z)	0,00366	0,003143	800	0,4140	0,3010	0,7150
Licznik energii biernej pojemnościowej nr 55886804							
całodobowa	30/04/2024 (Z)	0,011932	0,0093	800	2,1060	0,0000	2,1060
Energia czynna do opłaty mocowej							
	30/04/2024 (Z)	34,4270	0,0000	1	34,4270	0,0000	34,4270

Rozliczenie opłat za usługi dystrybucji za okres od 01/04/2024 do 30/04/2024

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	310	310x1,0000x1,0000 x1,0000	17,06000	5 288,60	23	1 216,38	6 504,98
Stawka opłaty przejściowej		kW	310	310x1,0000x1,0000 x1,0000	0,19000	58,90	23	13,55	72,45
Stawka jakościowa									
szczyt przedpołudniowy		MWh	14,622		31,41000	459,28	23	105,63	564,91
szczyt popołudniowy		MWh	7,997		31,41000	251,19	23	57,77	308,96
pozostałe godziny doby		MWh	30,077		31,41000	944,72	23	217,29	1 162,01
Składnik zmienny stawki sieciowej									
szczyt przedpołudniowy		MWh	14,622		45,21000	661,06	23	152,04	813,10
szczyt popołudniowy		MWh	7,997		51,59000	412,57	23	94,89	507,46
pozostałe godziny doby		MWh	30,077		39,88000	1 199,47	23	275,88	1 475,35
Opłata OZE									
szczyt przedpołudniowy		MWh	14,622	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy		MWh	7,997	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby		MWh	30,077	1	0,00000	0,00	23	0,00	0,00
Opłata kogeneracyjna									
szczyt przedpołudniowy		MWh	14,622	1	6,18000	90,36	23	20,78	111,14
szczyt popołudniowy		MWh	7,997	1	6,18000	49,42	23	11,37	60,79
pozostałe godziny doby		MWh	30,077	1	6,18000	185,88	23	42,75	228,63
Stawka opłaty abonamentowej		zł/mc	1		18,00000	18,00	23	4,14	22,14

Opis / strefa	tgfi/tgfi0	Jednostka miary	Ilość	współczynnik	Cena jed. netto (zł)	Wartość netto (zł)	Stawka podatku VAT ( % )	Podatek VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
<b>Ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej</b>									
szczyt przedpołudniowy	0,01/0,4	MWh	0		523,71000	0,00	23	0,00	0,00
szczyt popołudniowy	0,02/0,4	MWh	0		523,71000	0,00	23	0,00	0,00
pozostałe godziny doby	0,02/0,4	MWh	0		523,71000	0,00	23	0,00	0,00
<b>Rozliczenie energii biernej pojemnościowej</b>									
całodobowa		Mvarh	2,106		523,71000	1 102,93	23	253,67	1 356,60
<b>Oplata mocowa</b>									
Dekada I - K4		MWh	11,008	1	126,70000	1 394,71	23	320,78	1 715,49
Dekada II - K4		MWh	12,056	1	126,70000	1 527,50	23	351,33	1 878,83
Dekada III - K4		MWh	11,363	1	126,70000	1 439,69	23	331,13	1 770,82
Ogółem wartość :						15 084,28		3 469,38	18 553,66

Nr punktu poboru: PPE 590322415104754387

Nazwa obiektu: MPK SP. Z O.O.

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: ZAKŁAD AUTOBUSOWY

Adres punktu poboru: UL. OBORNICKA DZ. 11/2/131, 51-113 WROCŁAW

Grupa taryfowa B23

Moc umowna: 400 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 55886772							
Moc pobrana	03/04/2024 (Z)	0,0728	0,0000	4000	291,2000	0,0000	291,2000
Moc pobrana	08/04/2024 (Z)	0,0784	0,0000	4000	313,6000	0,0000	313,6000
Moc pobrana	08/04/2024 (Z)	0,0738	0,0000	4000	295,2000	0,0000	295,2000
Moc pobrana	09/04/2024 (Z)	0,0790	0,0000	4000	316,0000	0,0000	316,0000
Moc pobrana	09/04/2024 (Z)	0,0778	0,0000	4000	311,2000	0,0000	311,2000
Moc pobrana	10/04/2024 (Z)	0,0853	0,0000	4000	341,2000	0,0000	341,2000
Moc pobrana	19/04/2024 (Z)	0,0872	0,0000	4000	348,8000	0,0000	348,8000
Moc pobrana	19/04/2024 (Z)	0,0789	0,0000	4000	315,6000	0,0000	315,6000
Moc pobrana	22/04/2024 (Z)	0,0816	0,0000	4000	326,4000	0,0000	326,4000
Moc pobrana	22/04/2024 (Z)	0,0808	0,0000	4000	323,2000	0,0000	323,2000
<b>Moc pobrana - przekroczenie mocy</b>	30/04/2024 (Z)	0,0000	0,0000	4000	0,0000	0,0000	0,0000
<b>Licznik energii czynnej</b> nr 55886772							
szczyt przedpołudniowy	30/04/2024 (Z)	0,023809	0,020991	4000	11,2720	0,0000	11,2720
szczyt popołudniowy	30/04/2024 (Z)	0,022108	0,019618	4000	9,9600	0,0000	9,9600
pozostałe godziny doby	30/04/2024 (Z)	0,071271	0,0634	4000	31,4840	0,0000	31,4840
<b>Licznik strat energii czynnej I2h</b> nr 55886772							
całodobowa	30/04/2024 (Z)	0,000883	0,000792	70,714	0,0060	0,0000	0,0060
<b>Licznik energii biernej indukcyjnej</b> nr 55886772 + 1% strat							
szczyt przedpołudniowy	30/04/2024 (Z)	0,003212	0,002832	4000	1,5200	0,1130	1,6330
szczyt popołudniowy	30/04/2024 (Z)	0,00162	0,00156	4000	0,2400	0,1000	0,3400
pozostałe godziny doby	30/04/2024 (Z)	0,002598	0,002203	4000	1,5800	0,3150	1,8950