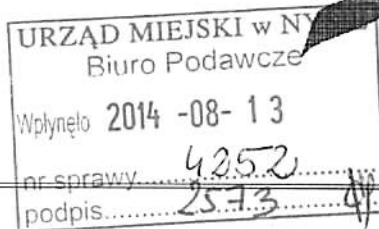


Sprzedawca:
TAURON Sprzedaż sp. z o.o.
ul. Łagiewnicka 60
30-417 Kraków
NIP: 676-233-77-35
Bank Zachodni WBK S.A.
46 1090 0004 8137 1061 5196 0089

Adres do korespondencji:
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.
ul. Bramy Grodzkiej 2
48-300 Nysa
tel.: 32 606 0 606
e-mail: kontakt.opole@tauron-pe.pl

GKD
2014-08-13



TAURON
POLSKA ENERGIA

*p. Paulus
14.08.2014
w skm*

Nabywca:
GMIŃA NYSA

UL. KOLEJOWA 15
48-300 NYSA
NIP: 753-24-14-579

Adresat: 10615196

07

GMIŃA NYSA

**UL. KOLEJOWA 15
48-300 NYSA**

**FAKTURA VAT NR O281256413 - DUPLIKAT z dnia 07/08/2014
ZA ENERGIE ELEKTRYCZNĄ I USŁUGI DYSTRYBUCJI
za okres od 20/02/2014 do 12/03/2014**

Data sprzedaży: 03/2014

Lp.	Rozliczenie finansowe z tytułu	Wartość netto (zł)	Stawka VAT (%)	Kwota VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
1.	SPRZEDANEJ ENERGII ELEKTRYCZNEJ	136,01	23	-----	-----
2.	ŚWIADCZONYCH USŁUG DYSTRYBUCJI	59,59	23	-----	-----
3.	Wynik rozliczenia (1 + 2)	195,60	-----	44,99	240,59
4.	W tym: - wg stawki VAT 23%	195,60	23	44,99	240,59

w tym podatek akcyzowy 426,0 kwh 8.52 zł

Kwota do zapłaty: *240,59 zł**

Słownie: dwieście czterdzieści złotych pięćdziesiąt dziewięć groszy

Termin płatności: 14/04/2014

Wystawił(a):
Kierownik Wydziału Rozliczeń w Opolu
Data wystawienia 31/03/2014

Na podstawie decyzji Prezesa URE, od dnia 1 stycznia 2014 roku nastąpiła zmiana Taryfy TAURON Dystrybucja S.A. w zakresie stawek opłat za usługi dystrybucji energii elektrycznej.

Na podstawie decyzji Prezesa URE, od dnia 1 stycznia 2014 r. nastąpiła zmiana Taryfy TAURON Sprzedaż Sp. z o.o. dla energii elektrycznej dla odbiorców z grup taryfowych G.

Dane dotyczące struktury paliw zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej oraz ich wpływu na środowisko, treść aktualnych Taryf oraz dodatkowe informacje znajdują się na stronie internetowej www.tauron-pe.pl

Operatorem Systemu Dystrybucyjnego jest Spółka TAURON Dystrybucja S.A. Zgłaszanie awarii energetycznych - tel. 991

Zapłacono 2014-08-13

dnia

Nr rejestru	Nr w rej.	Nr system	ID	Nr transakcji
10P	180T	151034	10972P	114701

W-n	Kwota zł	Ma
101-010000- 000-00015 54260	240,5P	2014-00010T

2014-08-18

SPRAWDZONO POD WZGLĘDEM
FORMALNYM I RACHUNKOWYM

2014-08-18

Zatwierdzono do wypłaty ze środków.....

W-n	SYMBOL KLASYPKAC	Ma
	Razem	
	Potrącenia	
	Do wypłaty	

Słownie.....
Główny Księgowy.....

[Signature]

[Signature]

WYDATEK

- zakwalifikowano do wydatku strukturalnego
- nie zakwalifikowano do wydatku strukturalnego

Obszar tematyczny.....

Kod wydatku.....

Kwota wydatku zł.....

Słownie zł.....

18.08.2014 r.
Data

INSPEKTOR
[Signature]

Sprzedawca:
TAURON Sprzedaż sp. z o.o.
ul. Łagiewnicka 60
30-417 Kraków
NIP: 676-233-77-35
Bank Zachodni WBK S.A.
46 1090 0004 8137 1061 5196 0089

Adres do korespondencji:
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.
ul. Bramy Grodkowskiej 2
48-300 Nysa
tel.: 32 606 0 606
e-mail: kontakt.opole@tauron-pe.pl



Punkt poboru energii - PRCD_375002863313 Rozliczenie zużycia energii elektrycznej w okresie od 20/02/2014 do 12/03/2014 (rozliczenie końcowe)

Adres: ZŁOTOGŁOWICE OS. W. ULIC. 48-310 NYSA		Nr ewidencyjny 37/0/6006061/1	
grupa taryfowa	zabezpieczenie	moc	nr licznika
C12B	50 A	3,000	46293890
1			

Strefa	Nazwa towaru / usługi	Data odczytu	Jedn. miary	Wskaźnik	Wskazanie	Ilość	Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto [zł]
dzienna nocna nocna nocna	energia elektryczna	12/03/2014 (F)	kWh	13434 F	13352	82	0.4072	33.39
	składnik zmienny stawki stieciowej		kWh			82	0.1586	13.01
	stawka jakościowa		kWh			82	0.0108	0.89
	energia elektryczna	12/03/2014 (F)	kWh	27545	27201	344	0.2489	85.62
	składnik zmienny stawki stieciowej		kWh			344	0.1059	36.43
	stawka jakościowa		kWh			344	0.0108	3.72
	stawka opłaty przejściowej		kWh			344	0.66	0.77
	składnik stały stawki stieciowej		kWh			344	0.0108	3.72
	opłata abonamentowa		kWh			344	0.0108	3.72
	opłata handlowa		kWh			344	0.0108	3.72
Ilość kWh 426							Ogółem wartość netto	195.60
w tym z tytułu sprzedanej energii elektrycznej								136.01

Typy odczytów: F - odczyt fizyczny, Z - odczyt zdalny, 0 - odczyt podany przez odbiorcę, S - odczyt szacowany, prognozowany