

Kraków dnia 4.01.2011

Odbiorcy wg rozdzielnika

Dotyczy : zmiany cen energii elektrycznej

**Szanowni Państwo**

Uprzejmie informujemy, że z dniem 1 stycznia 2010 roku UNIHUT wprowadza zmianę do „Taryfy dla energii elektrycznej. Grupy taryfowe B, C, R” z dnia 18 stycznia 2008 r. zmienionej dnia 20 stycznia 2009 r, zmienionej 4 stycznia 2010.

Zmiana cen energii elektrycznej spowodowana jest zmianą cen zaopatrzeniowych u dostawcy energii elektrycznej ArcelorMittal oraz z podwyższeniem udziału energii odnawialnej i energii wytwarzanej w kogeneracji. Taryfa sporządzona jest zgodnie z postanowieniami Prawa Energetycznego, uwzględniając koszty uzasadnione ponoszone przez naszą firmę przy dostawie energii do naszych odbiorców.

Nowe ceny wprowadzane są zgodnie z decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki o zwolnieniu przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się sprzedażą energii elektrycznej z obowiązku zatwierdzania cen energii elektrycznej stosowanych w rozliczeniach z odbiorcami korzystającymi z energii elektrycznej dla celów innych niż cele gospodarstwa domowego. Unihut S.A. podjął starania korzystniejszego zakupu energii, z chwilą pomyślnego zakończenia rozmów przedstawimy Państwu korzystniejsze ceny sprzedaży energii elektrycznej.

Informujemy, że w przypadku występowania korzystniejszych ofert regulacje Prawa Energetycznego umożliwiają procedury wyboru i zmiany dostawcy energii. Usługi dystrybucyjne rozliczane będą według dotychczasowych stawek opłat za świadczenie usługi dystrybucji i stawek opłaty abonamentowej zawartych w aktualnie obowiązującej „Taryfie dla energii elektrycznej” Unihut, która została zatwierdzona przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki sierpnia 2009 roku.

Wszelkie dodatkowe informacje mogą Państwo uzyskać: tel 012/ 6450900

## 6.1 Grupa taryfowa B21

Lp.	Treść	B21
	<b>OBRÓT</b>	
1.	Cena za energię elektryczną, czynną w zł/MWh <ul style="list-style-type: none"> <li>• całodobową</li> </ul>	301,92

## 6.2 Grupy taryfowe C11, C21, C22a.

Lp.	Treść	C11	C21	C22a
	<b>OBRÓT</b>			
1.	Cena za energię elektryczną, czynną w zł/kWh <ul style="list-style-type: none"> <li>• Całodobową</li> <li>• Szczytowa</li> <li>• Pozaszczytowa</li> </ul>	0,3046	0,3033	
		x	x	0,3327
		x	x	0,2638