

0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10 stycznia 2016 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		przedsięwzięcie polegało na modernizacji układu central wentylacyjnych poprzez m.in. uzupełnienie istniejącego układu o przetworniki częstotliwości, ciśnienia, czujniki, panel sterowania i dostosowanie systemu akwizycji danych i sterowania umożliwiającego wydajną i optymalną pracę.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Teva Operations Poland sp. z o. o. ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warszawa; NIP: 951-15-88-683 Zakład Teva Operations Poland sp. z o.o. ul. Mogilska 80, 31-546 Kraków	
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:
nie dotyczy	nie dotyczy	20.06.2013	3
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	424,228	[MWh/rok]	36,477 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 272,684	[MWh/rok]	109,431 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	344,473		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Marek Litwinowicz		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	22 626 09 10		
Podpis:	<i>Marek Litwinowicz</i>		

* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

** W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.

*** Na podstawie wskaźników emisji CO₂ zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.

PROKURENT
KAPE S.A.
Karolina Loth-Babut

**KRAJOWA AGENCJA
POSZANOWANIA ENERGII S.A.**
00-685 Warszawa, ul. Nowowiejska 21/25
tel. 626-09-10, fax 626-09-11

Kierownik Działu Przemysłu
KAPE S.A.
mgr inż. Marek Litwinowicz