

## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – WERSJA DO EDYCJI

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>	
		30 wrzesień 2016r	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja instalacji sprężonego powietrza w firmie UNILEVER		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie polegało na modernizacji instalacji sprężonego powietrza poprzez wymianę osuszaczy powietrza na bardziej efektywne. Zmniejszono średnioroczne zapotrzebowanie energii elektrycznej potrzebnej do wytworzenia jednostki sprężonego powietrza		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Unilever Polska S.A Al. Jerozolimskie 134, 02-305 Warszawa Oddział Żywności Unilever Polska S.A - Zakład Produkcyjny w Katowicach Ul. Kołodziejska 2, 40-386 Katowice NIP 554-023-10-07 REGON 090500161		
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:
		18.12.2013	5
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	1427,4	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	34,1 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	4282,1	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	102,3 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	327,3		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	Piotr Lehmann <span style="float: right;">WIELKOPOLSKIE BIURO EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</span>		
Nr uprawnień:	nie dotyczy <span style="float: right;">Piotr Lehmann</span>		
Nr telefonu:	667-626-244, 792-715-465 <span style="float: right;">61-249 Poznań, ul. Unii Lubelskiej 16/34</span>		
Podpis:	tel. +48 792 715 465, NIP 782-242-11-74		

\*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

\*\*\*Na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> 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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.

Członek Zarządu  
Dyrektor ds. Strategii i Regionu

Sławomir Jarczyński

Wiceprezes Zarządu  
Dyrektor ds. Rozwoju

Bogdan Świątek