

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – WERSJA DO EDYCJI

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		30 wrzesień 2016r	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
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 montaż sprężarki atlas copco GA160 VSD zasilanej poprzez przemiennik częstotliwości. 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:
		24.03.2014	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2836,4	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	67,7 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	8509,1	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	203,2 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	650,3		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Piotr Lehmann WIELKOPOLSKIE BIURO EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		
Nr uprawnień:	nie dotyczy Piotr Lehmann		
Nr telefonu:	667-626-244, 792-715-465 61-249 Poznań, ul. Unii Lubelskiej 16/34		
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 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.

Główny Zarząd
Dyrektor ds. Technicznych
Pic

Wiceprezes Zarządu
Dyrektor ds. Rozwoju
Bogdan Świątek