

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:		Zabudowa odzysku ciepła ze skraplaczy amoniakalnej instalacji chłodniczej na terenie firmy UNILEVER	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegało na montażu instalacji odzysku ciepła z gorących par amoniaku i wykorzystaniu odebranej energii na cele podgrzewu wody technologicznej wykorzystywanej na terenie zakładu.	
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:
-	-	17.03.2015	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	4467,9	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	106,7 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	5473,9	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	130,7 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	409,7		[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.

Członek Zarządu
Dyrektor ds. Technicznych

Jan Pic

Wiceprezes Zarządu
Dyrektor ds. Rozwoju

Bogdan Świątek