

## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>	
		09.11.2017	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja instalacji chłodniczej	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Celem planowanej inwestycji jest zmniejszenie zużycia energii finalnej poprzez wymianę wyeksploatowanych nieefektywnych energetycznie agregatów chłodniczych na nowe urządzenia o większej efektywności energetycznej	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		COLGATE-PALMOLIVE MANUFACTURING (POLAND) SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Aleja Colgate 2, 58-100 Świdnica NIP 5272484500	
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:
04.12.2017	30.06.2018		10
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	344,459	[MWh/rok]	29,618 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 033,377	[MWh/rok]	88,854 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	274,878		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	<b>mgr inż. Paweł Wysokulski</b>		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 516 172 431		
Podpis:	<b>mgr inż. Paweł Wysokulski</b> <i>Paweł Wysokulski</i> kierownik projektu		

\*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 wspólnym 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.