

## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ NR 2

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		07 lipiec 2017r	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja układu wentylacji mechanicznej z zastosowaniem wymiennika odzysku ciepła w firmie NB Polska Sp. z o.o.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Modernizacja instalacji wentylacji mechanicznej. Montaż centrali wentylacyjnej nawiewno - wywiewnej wyposażonej w przemienniki częstotliwości oraz układ odzysku ciepła z powietrza wywiewanego. Za sprawą zastosowanych przemienników przedsięwzięcie przyczyniło się do zmniejszenia zużycia energii elektrycznej pobieranej przez silniki wentylatorów - ust. 3 pkt 2b Obwieszczenia Ministra Energii z dn. 23.11.2016r.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	NB Polska Sp. z o.o. ul. Słoneczna 29, 62-200 Gniezno NIP: 5211501173, REGON: 011965192		
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:
13.07.2017r	17.10.2017	-	5
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	837,9	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	20,0 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	2513,8	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	60,0 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	185,7		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	Piotr Lehmann, <span style="float: right;">WIELKOPOLSKIE BIURO</span>		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy <span style="float: right;">EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</span>		
Nr telefonu:	+48 792-715-465, <span style="float: right;">Piotr Lehmann 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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.