

## 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 układu odzysku ciepła ze spalin.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja instalacji odzysku ciepła ze spalin w celu głębszego ich przechłodzenia i przekazania ciepła na cele wstępnego podgrzewu wody technologicznej. Przedsięwzięcie przyczyniło się do zmniejszenia zużycia gazu przez kocioł podgrzewający wodę technologiczną	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		<b>FAURECIA AUTOMATIVE POLSKA S.A.</b> Ul. Spółdzielcza 4 05-600 Grójec NIP 797-12-58-667 REGON 670912883	
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:
-	-	27.01.2016	5
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	8639,0	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	206,3 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	9070,9	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	216,7 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	484,6		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	Piotr Lehmann		
Nr uprawnień:	nie dotyczy <span style="float: right;"><b>WIELKOPOLSKIE BIURO EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b></span>		
Nr telefonu:	+48 792 715 465, +48 667-626-244 <span style="float: right;">Piotr Lehmann</span>		
Podpis:	61-249 Poznań, ul. Unii Lubelskiej 16/34 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 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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.

Członek Zarządu  
Dyrektor ds. Strategii i Regionu

Sławomir Jurczyński

Wiceprezes Zarządu  
Dyrektor ds. Rozwoju

Bogdan Świątek