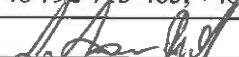


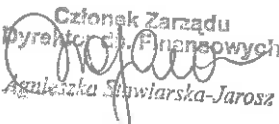
KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – WERSJA DO EDYCJI

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		30 wrzesień 2016r	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Montaż przemienników częstotliwości do napędów pomp wody technologicznej		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej polegało na montażu przemienników częstotliwości na 3 pompach wody technologicznej. Zmniejszono zapotrzebowanie energii elektrycznej służącej do napędu urządzeń poprzez zmianę sposobu regulacji wydajności z dławieniowej na zmiennobrotową.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	FAURECIA AUTOMATIVE POLSKA S.A. 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:
-	-	26.09.2016	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	412,7	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	9,9 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1238,0	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	29,6 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	94,6		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Piotr Lehmann	WIELKOPOLSKIE BIURO EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	
Nr uprawnień:	nie dotyczy	Piotr Lehmann	
Nr telefonu:	+48 792-715-465, +48/667-626-244	61-249 Poznań, ul. Unii Lubelskiej 16/34 tel. +48 792 715 465, NIP 782-242-11-74	
Podpis:			

*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. Finansowych

Agnieszka Świąrska-Jarosz

Przewodniczący Zarządu
Dyrektor Generalny

Alexandre Farion