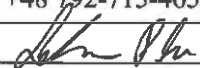
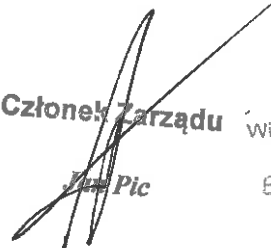
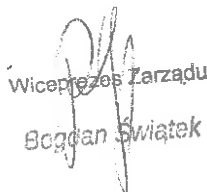


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – WERSJA DO EDYCJI

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		6 styczeń 2016r	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja instalacji oświetlenia wewnętrznego budynków A i B na terenie zakładu UNILEVER	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Zastąpiono 329 opraw oświetleniowych o łącznej mocy 34,6 kW oprawami wykonanymi w technologii LED lub świetłówkami fluorescencyjnymi o mniejszej mocy	
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. oddział w Poznaniu Ul. Bałtycka 43 61-017 Poznań 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:
-	-	1.10.2013r	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	387,0	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	9,2 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1160,9	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	27,7 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	89,4		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Piotr Lehmann		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy	DORADZTWO ENERGETYCZNE Piotr Lehmann	
Nr telefonu:	+48 792-715-465, +48 667-626-244	ul. Unii Lubelskiej 16/34	
Podpis:		61-249 Poznań, 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  Jan Pic
 Wiceprezes Zarządu  Bogdan Świątek