


## 1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		23.01.2013	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja sprężarkowni	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja sprężarkowni, polegająca na wymianie 3 szt. sprężarek na nowe sprężarki o mniejszej wydajności oraz dopasowaniu do potrzeb stacji osuszania powietrza oraz zmniejszeniu sieci zakładowej	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Elana-Energetyka Sp. z o.o. ul. M. Skłodowskiej-Curie 73, 87-100 Toruń	
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:
-	-	20.09.2011	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	9 748,8 2 708 000	[GJ/rok] [kWh/rok]	232,85 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	29 246,4 8 124 000	[GJ/rok] [kWh/rok]	698,55 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> *** :	2748		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Tomasz Jaremkiewicz		
Nr uprawnień:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	604 443 003, (22) 743 69 38		
Podpis:			

\* 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 Upewnieniami do Emisji za dany rok.