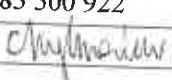


## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>	
		19.10.2016	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Ograniczenie strat na transformacji w transformatorach poprzez wymianę transformatorów	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		1. Wymiana transformatora typu TORb 25000/110 na transformator TONRLm 25000/110 w stacji Chylonia 2. Wymiana transformatora typu TORb 16000/110 na transformator TONRLm 25000/110 w stacji Chylonia	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		ENERGA-OPERATOR SA, ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk, NIP 583-000-11-90	
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:
		24.10.2011 10.12.2011	45 45
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
roczna oszczędność energii finalnej:	251 392,543	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	21,616 [toe/rok]
roczna oszczędność energii pierwotnej:	761 795,584	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	65,503 [toe/rok]
planowana wielkość funkcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	111,826		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
imię i nazwisko:	Piotr Chylmański		
uprawnienia:	nie dotyczy		
numer telefonu:	885 500 922		
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 Uprawnieniami do Emisji za daną rok