

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		19.10.2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja napowietrznej linii energetycznej 110 kV relacji: 1. Słupsk Hubalczyków-Słupsk Poznańska; 2. Słupsk Szczecińska-Słupsk Grunwaldzka; 3. Kołobrzeg Koszalińska-Kołobrzeg VI „D. Piechoty”		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Ograniczenie strat sieciowych w ciągach liniowych. Kompleksowa przebudowa linii energetycznej. 1. Wymiana przewodów roboczych na ZTACSR TW 8-290. 2. Wymiana przewodów roboczych na GAP GTACSR.		
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:
		21.01.2014 19.03.2011 09.02.2011	25 25 25
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	354 335,500	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	30,467 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 073 743,938	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	92,325 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	287,720		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Adam Steinhagen		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	785 870 140		
Podpis:	<i>Steinhagen</i>		

*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 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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.

AW 16/1