

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		09.09.2016		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Zmniejszenie strat energii elektrycznej, ciepła lub gazu ziemnego w przesyłach lub dystrybucji		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja transformatora nr 2 w rozdzielni 110/15kV RPZ Stegny o mocy 40MVA na jednostkę o niższych stratach na terenie miasta Warszawa w celu poprawy efektywności energetycznej (zmniejszenia strat mocy).		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		innogy Stoen Operator Sp. z o.o. ul. Piękna 46 00-672 Warszawa NIP 525-238-60-94		
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:	
		13.05.2016	25	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	255710,006 kWh/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	21,99	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	774878,806 kWh/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	66,63	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	304,29			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	ŁUKASZ SOSNOWSKI			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	694 429 498			
Podpis:	SOSNOWSKI			

*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.