

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	Data wykonania
	7 styczeń 2015

Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

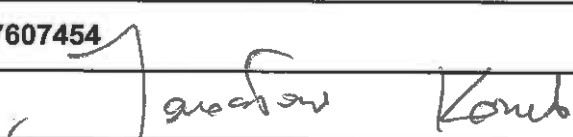
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja instalacji oświetlenia
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków):	Modernizacja instalacji oświetleniowej 40 indykczyków na Fermie drobiu w Trękusku
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	INDYKPOL SPÓLKA AKCYJNA, 10-370 Olsztyn, ul. Jesienna 3; NIP: 7390202056

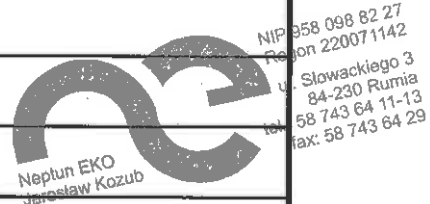
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej *	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej **	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii
-	-	06.02.2014	10

Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)

Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	182 112,000	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	15,659	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	546 336,000	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	46,976	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***	147,875			[ton/rok]

Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej

Imię i Nazwisko:	mgr inż. Jarosław Kozub		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	607607454		
Pódpis:			



* 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.