



1. Karta audytu efektywności energetycznej

Tabela 1 Karta audyt efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			14.09.2017	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Budowa kanałów ciepłego powietrza ze sprężarek		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedmiotem analizy jest wybudowanie kanału odprowadzającego ciepłe powietrze z dwóch sprężarek. Powietrze to kierowane jest izolowanym kanałem do hal dogrzewając je, zatem obniżone zostają koszty ogrzewania i następuje redukcja emisji CO ₂ .		
Dane podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		SPINKO Sp. z o.o. ul. Okrężna 20, 64-100 Leszno		
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:	
		05.08.2015	12	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	3 244,1	[GJ/rok]	77,48	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	3 568,51	[GJ/rok]	85,23	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	200,19			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Jacek Szymczyk			
Nr uprawnień:	273/069/2014; E1/119/069/17			
Nr telefonu:	22 234 52 91			
Podpis:				

* 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,