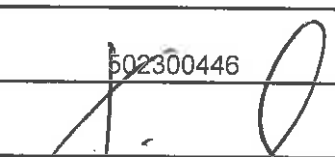


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			22.01.2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Modernizacja ogrzewania w Fabryce Elementów Złącznych Spółka Akcyjna		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)		Rezygnacja z mało efektywnego ogrzewania wodnego w halach produkcyjnych. Montaż 65 wysokowydajnych promienników gazowych w halach produkcyjnych i budowa 4 kotłowni gazowych do ogrzewania pomieszczeń biurowych i szatni oraz podgrzewu c.w.u.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		FABRYKA ELEMENTÓW ZŁĄCZNYCH S.A. 41-100 Siemianowice Śląskie ul.Fabryczna 14		
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 latachkalendaryzowych okres uzyskiwania oszczędności energii	
03.09.2014		23.02.2015	10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	4476,00	[GJ/rok]	106,91	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	4923,76	[GJ/rok]	117,60	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***	601		[ton/rok]	
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	Edward Kusiak			
Nr uprawienia:				
Nr telefonu:	502300446			
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 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.