

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		21.09.2017 / 15.02.2019	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesie przemysłowym	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja urządzenia technologicznego - wanny szklarskiej nr 1 polegająca na jej przebudowie oraz poprawie izolacji termicznej	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Huta Szkła w Jaśle S.A. ul. Śniadeckich 19 38-200 Jasło; NIP: 685-000-54-35	
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:
02.09.2014	-	29.12.2014	5
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	3 190 309,298	{GJ/rok} lub [kWh/rok]	274,317 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	3 509 340,228	{GJ/rok} lub [kWh/rok]	301,749 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	627,450		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	Piotr Kukła		
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	603 554 419, 32 203 51 14		
Podpis:			
* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.			
** W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.			
*** Na podstawie wskaźników emisji CO <sub>2</sub> 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.			