

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Data wykonania: 24.10.2019

PODSTAWOWE INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEDSIĘWZIĘCIA SŁUŻĄCEGO POPRAWIE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej Modernizacja lub wymiana urządzeń instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych

Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej Przedsięwzięcie polegało na modernizacji odlewni stopów aluminium i zabudowaniu nowego pieca szybowego STØTEK typ SMGT 0,75/1500 zastępującego stare piece tyglowe.

Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego, u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane LUMEL ALUCAST sp. z o.o.
65-127 Zielona Góra, ul. Słubicka 1
KRS0000016472

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
		19.01.2016	15

PARAMETRY PRZEDSIĘWZIĘCIA SŁUŻĄCEGO POPRAWIE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (NA PODSTAWIE AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ)

Średnioroczna oszczędność energii finalnej	967,309 [MWh/rok]	83,172 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej	1064,04 [MWh/rok]	91,49 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***		225,55 [toe/rok]

DANE SPORZĄDZAJĄCEGO AUDYT EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Imię i nazwisko	Jakub Fengler
Nr uprawnień	Nie dotyczy
Nr telefonu	695 885 501
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, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Upewnieniami do Emisji za dany rok.