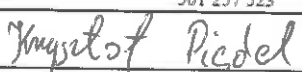


Audyty Efektywności Energetycznej - Kuźnia "Glinik" Sp. z o.o.

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		14.01.2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja systemu wody chłodzącej	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie modernizacyjne obejmuje przebudowę rurociągów, zabudowę nowych chłodziw wentylatorowych, instalację nowych pomp obiegowych, instalację urządzeń do automatycznej regulacji i kontroli parametrów wody chłodzącej.	
Dane podmiotu lub produktu uproszczonego (numer PESEL, albo nazwa), w którego zakresie zostało wykonane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie także zostało zrealizowane:		Kuźnia "Glinik" Sp. z o.o. ul. Michałowa 1 38-320 Czerlice woj. małopolskie NIP: 738-00-08-594	
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:
—	—	5 VIII 2014	10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2 920,36 [GJ/rok]	69,752	[tce/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	8 761,07 [GJ/rok]	209,255	[tce/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:		674,52	[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Krzysztof Piędel		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	501 257 523		
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 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.