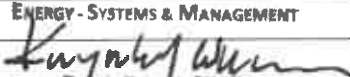


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		12 października 2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych (art. 17 ust.1 pkt 3 lit.d ustawy o ee – modernizacja instalacji chłodzenia wody chłodzącej instalacje technologiczne		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie polegało na modernizacji instalacji chłodzenia wody chłodzącej instalacje technologiczne – wyłączeniu starej pompowni i chłodni kominowych, instalacji/uruchomieniu nowej pompowni i chłodni wentylatorowych bliżej instalacji technologicznych		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Huta Stali Jakościowych S.A.; Adres siedziby: ul Kwiatkowskiego 1; 37-450 Stalowa Wola		
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:
Nie dotyczy	Nie dotyczy	04.10.2016	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	2 008 320 kWh/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	172,684 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	6 085 818 kWh/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	523,286 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	1669,918		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Dr inż. Krzysztof Wilk		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	602 150 845		
Podpis:	 <small>ENERGY - SYSTEMS & MANAGEMENT</small> <small>Dr inż. Krzysztof WILK</small>		

*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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.

G11