

Audyt Efektywności Energetycznej - Bulten Polska S.A.

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		25.01.2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Odzysk ciepła odpadowego ze sprężarek na potrzeby ogrzewania zakładu	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków)		Planowane przedsięwzięcie polega na wykonaniu układów odzysku ciepła ze sprężarek pracujących na potrzeby technologiczne zakładu. Efektem realizacji przedsięwzięcia będzie zmniejszenie zużycia ciepła sieciowego dostarczanego do ogrzewania obiektów zakładowych.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		Bulten Polska S.A. ul. Bukietowa 60 43-302 Bielsko-Biała woj. śląskie NIP: 547-00-46-574	
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
01.08.2016	30.09.2016	—	15
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej	0,0 [GJ/rok]	0,000 [toe/rok]	
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej	2 009,3 [GJ/rok]	47,99 [toe/rok]	
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***	165,50 [ton/rok]		
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Krzysztof Piędel		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	501 257 523		
Podpis:	<i>Krzysztof Piędel</i>		

* 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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.