

10. Załączniki

Załącznik nr 1. Karta efektywności energetycznej dla przedsięwzięcia zgłoszonego do przetargu

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		15 styczeń 2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja układu pompowania i przesyłu wody do ZWR i na zrzut do Odry	
Dane podmiotu, u którego zostanie lub zostało zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		KGHM Polska Miedź S.A. ul. M. Skłodowskiej-Curie 48 59-301 Lubin	
Planowana data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii
		31 grudzień 2015r.	15
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	16 215 243,836	kWh/rok	1 394,260 toe/rok
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	49 137 102,532	kWh/rok	4 225,030 toe/rok
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	14 431,567		ton/rok
Dane audytora efektywności energetycznej			
Imię i Nazwisko:	Henryk Kuc		
Nr uprawnień:	D1-2158/654/15, D2-2093/654/15, D3-2127/654/15		
Nr telefonu:	76 74 79 360; 693 712 003		
Podpis:	 Henryk Kuc Audytor uprawniony do pomiarów i badań w dziedzinie elektroenergetyki, upr nr:		

*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.