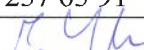
	Węglkokoks Energia NSE Sp. z o.o.	Nr ewid. spr. 81.3/ZC/2017
	Audyty efektywności energetycznej Modernizacja pompowni wody obiegowej w Zakładzie Ciepłowniczym „Piast” w Bieruniu	Strona/Stron 19/19

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		16 MAJ 2017	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		MODERNIZACJA POMPOWNI	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja pompowni wody obiegowej w Zakładzie Ciepłowniczym „Piast” w Bieruniu	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Węglkokoks Energia NSE Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 2 32-620 Brzeszcze	
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:
25.05.2017	15.12.2017	-	15
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	510 235	{GJ/rok} lub [kWh/rok]	43,872 [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 530 705	{GJ/rok} lub [kWh/rok]	131,617 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	1221,5		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Mateusz Kasprzyk		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	(32) 237 63 91		
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 wspólnotowym 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.

"Energopomiar" Sp. z o.o. zastrzega sobie w stosunku do niniejszego opracowania wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych.