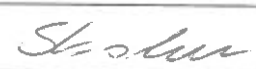
	ANWIL S.A.	Nr ewid.: 77.8/ZC/2017
	Raport z audytu efektywności energetycznej Wymiana transformatora TB-2 Załącznik 1	Strona/Stron 19/19

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		02 czerwca 2017	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		WYMIANA TRANSFORMATORÓW NA JEDNOSTKI CHARAKTERYZUJĄCE SIĘ WYŻSZĄ EFEKTYWNOŚCIĄ ENERGETYCZNĄ (SPRAWNOŚCIĄ) LUB DOSTOSOWANE DO ZAPOTRZEBOWANIA NA MOC	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wymiana transformatora TB-2	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		ANWIL S.A. ul. Toruńska 222, 87-805 Włocławek	
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:
20.06.2017	22.12.2017	-	45
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	317 893,314	{GJ/rok} lub [kWh/rok]	27,334 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	953 679,941	{GJ/rok} lub [kWh/rok]	82,002 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	253,679		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Paweł Skrobek		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	(32) 237 63 91, 695 952 394		
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 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.