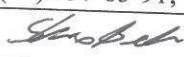
	ANWIL S.A.	Nr ewid.: 23.3/ZC/2014
	Audyt efektywności energetycznej Wymiana transformatora T-3 rozdzielni GPZ-2 typu TDRb 2500/110 na transformator typu TORc 25000/115. ZALĄCZNIK nr 1	Strona/Stron 17/17

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		21 styczeń 2014	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		OGRANICZENIE STRAT NA TRANSFORMACJI W TRANSFORMATORACH POPRZEZ WYMIANĘ TRANSFORMATORÓW	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wymiana transformatora T-3 rozdzielni GPZ-2 typu TDRb-2500/110 na transformator typu TORc 25000/115.	
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 NIP: 888-000-49-38	
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:
-	-	22.07.2013 r.	45
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	145 084,1	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	12,475 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	439 648,8	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	37,803 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	129,1		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Paweł Skrobek		
Nr uprawnień:	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.