

**ANWIL S.A.**Nr ewid.:  
77.7/ZC/2017Audyty Efektywności Energetycznej  
Wymiana niskoefektywnego kotła wykorzystywanego  
w procesach przemysłowych  
Załącznik nr 1Strona/Stron  
21/21**KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ**

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>	
		03 kwiecień 2017	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Wymiana niskoefektywnego kotła wykorzystywanego w procesach przemysłowych	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja kotłowni w elektrociepłowni w celu zwiększenia sprawności wytwarzania pary. W skutek czego zostało ograniczone zużycie energii chemicznej paliwa na produkcję pary oraz zużycia energii elektrycznej na zasilanie urządzeń potrzeb własnych.	
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:
-	-	29 październik 2015r	25
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	20 754,642	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	495,716 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	24 794,199	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	592,199 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO2***:	1 904,409		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	Paweł Mońka		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	32 237 63 36, 506 705 749		
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.