


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ - KOREKTA		Data wykonania		
		28 stycznia 2019		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	MODERNIZACJA URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH ZWIĄZANYCH Z PROCESAMI PRZEMYSŁOWYMI			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Modernizacja napędów mieszadeł reaktorów MR-701/1-8			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Anwil S.A. ul. Toruńska 222 87-805 Włocławek			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwana oszczędności energii:		
30.11.2017		15 lat		
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	1 909 770,000	kWh/rok	164,211	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	4 774 420,000	kWh/rok	410,526	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***		GJ/rok		toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***		GJ/rok		toe/rok
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i nazwisko:	Marcel Gawron			
Nr telefonu:	607 154 912			
Podpis:				

\* Niepotrzebne skreślić.

\*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

\*\*\* W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.