

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		26.01.2016r.	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Przebudowa ciągu liniowego 110 kV relacji GPZ Strzelin - GPZ Żórawina – GPZ R-5 Wrocław.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przebudowa ciągu liniowego 110 kV relacji GPZ Strzelin - GPZ Żórawina – GPZ R-5 Wrocław na odcinku od GPZ Strzelin do słupa nr 14a w linii GPZ Żórawina – GPZ R-5 Wrocław o łącznej długości 33,2 km, polegająca m.in. na wymianie przewodów roboczych na całej długości na przewody typu AFL 8-350 mm <sup>2</sup>	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		TAURON Dystrybucja S.A., ul. Jasnogórska 11, 31-358 Kraków	
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:
-	-	19.12.2014r.	5
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	587247,0831	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	50,4942 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1779536,6155	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	153,0126 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	476,8446		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	Maciej Witecki		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	(12) 261-11-99		
Podpis:	<i>Maciej Witecki</i>		

\*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

\*\*\*Na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> 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.