


1. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		01.07.2015	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja stacji 750/400/110 kV Rzeszów w zakresie wymiany transformatora TR2 400/110/31,5 kV 250 MVA na nowy autotransformator AT2 410/123/15,75 kV 330 MVA		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Wymiana uszkodzonego transformatora TR2 400/110/31,5 kV 250 MVA w stacji elektroenergetycznej 750/400/110 kV Rzeszów 36-145 Widelka 873, na nowy autotransformator AT2 410/123/15,75 kV 330 MVA		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna ul. Warszawska 165 05-520 Konstancin Jeziorna		
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:
		29.06.2015	45
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	5 182,177 1 439 494	[GJ/rok] [kWh/rok]	123,774 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	15 546,532 4 318 481	[GJ/rok] [kWh/rok]	371,323 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	1 457,33		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Tomasz Jaremkiewicz		
Nr uprawnień:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	604 443 003, (22) 743 69 38		
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.