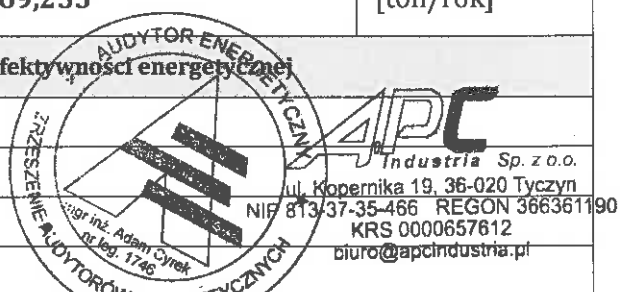


Audyty efektywności energetycznej przedsięwzięcia:
Modernizacja odcinka napowietrznej magistrali ciepłowniczej DN 350 Bogdanka-Łęczna o długości 520 m

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		07.04.2017 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja odcinka napowietrznej magistrali ciepłowniczej DN 350 Bogdanka-Łęczna o długości 520 m.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie polegać będzie na wymianie izolacji termicznej odcinka napowietrznej magistrali ciepłowniczej na dwóch rurociągach przesyłowych wody grzewczej (zasilanie i powrót) o średnicy nominalnej 350 mm tj. od komory napowietrznej BG 4 w Turowoli do punktu stałego za odgałęzieniem do szkoły w Puchaczowie na długości 520 m. Magistrala Bogdanka-Łęczna dostarcza ciepło dla Miasta Łęczna.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	„ŁĘCZYŃSKA ENERGETYKA” Sp. z o.o. w Bogdance Bogdanka, 21-013 Puchaczów		
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:
12.06.2017	31.08.2017	-	10 lat
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	1 782,95	[G]/rok	42,582 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 961,25	[G]/rok	46,841 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	169,255		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Adam Cyrek		
Nr uprawnienia:	audytor/członek ZAE Nr 1746		
Nr telefonu:	724-153-639		
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.