

Audyt efektywności energetycznej

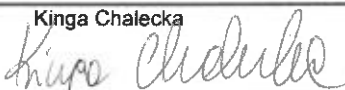

instalacji ulicznego oświetlenia zewnętrznego oraz oświetlenia wewnętrznego w budynkach gminnych
w gminie Janowo

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		listopad 2017	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Obniżenie zużycia energii elektrycznej na potrzeby oświetlenia zewnętrznego oraz oświetlenia wewnętrznego w budynkach gminnych w gminie Janowo	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej		Wymiana źródeł sodowych i rtęciowych na uliczne oprawy LED oraz świetlówek i lamp żarowych na oprawy LED	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		Urząd Gminy Janowo ul. Przasnyska 14 13-113 Janowo NIP: 7451123139 REGON: 000535570	
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 uzyskania oszczędności energii
6.12.2017	31.03.2018		10

Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)

Średnioroczne oszczędności energii finalnej	179 223,03	kWh/rok	15,41	toe/rok
Średnioroczne oszczędności energii pierwotnej	537 669,09	kWh/rok	46,23	toe/rok
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂	146,21			Mg/rok

Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej

Imię i nazwisko	dr Kinga Chalecka		
Adres	87-100 Toruń, ul. Jarzębinowa 14		
Nr uprawnień	Kinga Chalecka, nr upr. UWM/WNT/A/76/09, certyfikator energetyczny, studia podyplomowe "Audyt energetyczny budynków i instalacji", kurs "Audyt energetyczny budynków i instalacji", rozprawa doktorska "„Modelowanie energetycznych uwarunkowań wzrostu gospodarczego Polski”"		
Nr telefonu	609 429 543		
Podpis	Kinga Chalecka 	 Inne Spojrzenie ul. Jarzębinowa 14, 87-100 Toruń NIP: 879-158-71-86	

Kinga Chalecka, ul. Jarzębinowa 14, 87-100 Toruń