



Audyt efektywności energetycznej
 instalacji oświetlenia kompleksu budynków
 Spółdzielni Mieszkaniowych: "Północ" w Częstochowie i Wasilkowie

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10.09.2018	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej		Obniżenie zużycia energii elektrycznej na potrzeby oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego w kompleksie budynków	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej		Wymiana źródeł żarowych i wyładowczych na oprawy LED w ciągach komunikacyjnych i na parkingach	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		Spółdzielnia Mieszkaniowa "Północ" ul. K.Michałowskiego 17 42-200 Częstochowa REGON 000820507, NIP 5730210534	
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
28.06.2017	30.11.2017		10

Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczne oszczędności energii finalnej	184 950,98	kWh/rok	15,90	toe/rok
Średnioroczne oszczędności energii pierwotnej	554 852,93	kWh/rok	47,71	toe/rok
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂	150,88			Mg/rok

Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej	
Imię i nazwisko	dr Kinga Chalecka
Adres	87-100 Toruń, ul. Kościuszki 56/4
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 Kinga Chalecka ul. T. Kościuszki 56/4 87-100 Toruń tel. 609 429 543

Kinga Chalecka, ul. Kościuszki 56/4, 87-100 Toruń