


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

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		Data wykonania	
		20.09.2017	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
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 na oprawy LED w ciągach komunikacyjnych i klatkach wejściowych	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane		Zgierska Spółdzielnia Mieszkaniowa ul. Parzęczewska 21 100 Zgierz REGON 000487404, NIP 7320013781	95-
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
18.02.2014		23.05.2016	10

Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczne oszczędności energii finalnej	331 111,58	kWh/rok	28,47	toe/rok
Średnioroczne oszczędności energii pierwotnej	993 334,73	kWh/rok	85,41	toe/rok
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub>	270,12			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: 879-158-71-96

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