


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		08 sierpnia 2019	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Termomodernizacja budynków: modernizacja systemów ogrzewania.	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja systemów ogrzewania poprzez montaż systemów regulacji pracy węzłów w budynkach wielorodzinnych, będących w zasobach Spółdzielni Mieszkaniowej "Tęcza" w Turku.	
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 "Tęcza" w Turku Al. Piłsudskiego 1 62-700 Turek NIP: 6680001851	
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:
05.09.2019	31.12.2020		5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	144 715	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	12,443 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	188 130	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	16,176 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	72,210		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Wiesław Słomowicz	mgr inż. Wiesław Słomowicz audytor energetyczny	
Nr uprawnienia:	nie dotyczy	ul. Jaspisowa 3, 61-686 Poznań	
Nr telefonu:	602 22 44 80	tel. 602 22 44 80	
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.