


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		2018-03-30		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja sieci ciepłowniczej.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wykonanie sieci w technologii preizolowanej, z której zasilanych jest 6 budynków na osiedlu Konieczki, należących do S.M. „Świt” w Ełku.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Spółdzielnia Mieszkaniowa "Świt" ul. Słowackiego 2 19-300 Ełk NIP 848-000-10-37		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**		Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: ***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
2018-06-01		2018-08-31	25	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	822,228	GJ/rok	19,640	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1068,896	GJ/rok	25,532	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***		GJ/rok		toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***		GJ/rok		toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	mgr inż. Tomasz Wróbel			
Nr telefonu:	48 508 109 539			
Podpis:	 mgr inż. Tomasz Wróbel AUDYTOR ENERGETYCZNY KAPE SA nr rej. 0132			

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.