


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		2022-03-28		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Docieplenie przegród zewnętrznych (ściany osłonowe i szczytowe) budynków mieszkalnych wielorodzinnych			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie termomodernizacyjne – docieplenie przegród zewnętrznych (ściany osłonowe i szczytowe) 12 budynków na osiedlach PÓŁNOC I, PÓŁNOC II, KONIECZKI i CENTRUM należących do SM „ŚWIT” w Elk			
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 Elk 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:		
2022-04-03		25		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do <u>zaoszczędzenia</u> : **	1532,980	GJ/rok	36,615	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej <u>do zaoszczędzenia</u> : **	1992,874	GJ/rok	47,600	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:				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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

AUDYTOR ENERGETYCZNY
mgr inż. Tomasz Wróbel
NIP 726-012-11-32