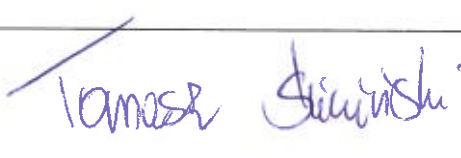


# Efektywniej.

zachowaj energię

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		02.01.2023		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Przebudowa lub remont budynków wielorodzinnych w zakresie ocieplenia stropodachów.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Ocieplenie stropodachów 25 cm granulatu celulozowego w budynkach na os. Ogrodowym 5, 9, 12, 13, 14, 15, 42, 44, ul. Kościuszki 53 72, 72a, ul. Browarnej 13 i 17, ul. Bohaterów Westerplatte 5 i 7, ul. Legionów Piłsudskiego 27, ul. Wojska Polskiego 1, 3, 5, 7, ul. Partyzantów 7 oraz os. Jagiełły 3, 4, 5, 7			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Spółdzielnia Mieszkaniowa w Brzesku ul. Ogrodowa 5 32-800 Brzesko NIP: 8690006176			
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:		
15.05.2022	02.01.2023	20		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	908 162,50	kWh/rok	78,081	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	998 978,61	kWh/rok	85,886	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***		kWh/rok		toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***		kWh/rok		toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	mgr inż. Tomasz Śliwiński			
Nr telefonu:	883 797 577			
Podpis:				

\* Niepotrzebne skreślić.

\*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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