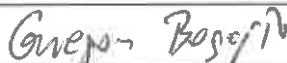


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		10 października 2023 roku		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	Układu odzyskiwania ciepła z urządzeń i procesów przemysłowych lub energetycznych i wykorzystanie go do celów użytkowych lub w procesie technologicznym			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków)	Przedsięwzięcie polegać będzie na modernizacji układu wody technologicznej w Zakładzie BRINTONS AGNELLA, w zakresie budowy systemu wykorzystania ciepła odpadowego przez agregaty barwiarskie działu Farbiarni			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)	„BRINTONS AGNELLA” SP. Z O.O., 15-113 Białystok, ul. Gen. Władysława Andresa 42			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: **	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: ***	Wyrażony w latach kalendarzowy okres uzyskiwania oszczędności energii:		
08.04.2024		5		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	282,574	[MWh/rok]	24,297	[toe]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	36,735	[MWh/rok]	3,159	[toe]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	-	-	-
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	-	-	-
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Grzegorz Bogojło			
Nr telefonu:	602 620 875			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej