

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

* KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10.12.2021 r. (korekta z dnia 25.04.2022 r.)	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Wymiana urządzeń i instalacja urządzeń pomocniczych służących procesowi odzyskiwania energii z procesu produkcji sprężonego powietrza	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja sprężarkowni polegająca na wymianie dotychczas eksploatowanych sprężarek stałobrotowych na nowe sprężarki ze zmienną prędkością obrotową oraz montaż układu odzysku ciepła z procesu sprężania powietrza	
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ zostało zrealizowane*, przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)		Takoni Sp. z o.o. ul. Bestwińska 103a, 43-346 Bielsko - Biała NIP: 547-008-58-87	
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:	
10.01.2022 r.	-	6	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	273 884	[kWh/rok]	23,550 [toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	494 184	[kWh/rok]	42,492 [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:	Piotr Krawiec		
Nr telefonu:	+48 690 466 998		
Podpis:	<i>Krawiec</i>		

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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