

Załącznik 1 – Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		7 grudnia 2021 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej:	Odzysk ciepła odpadowego z chłodnicy pieca przewałowego P5			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Zabudowa wymiennika(ów) ciepła powietrze-woda na kanale powietrza za chłodnicą gazów procesowych pochodzących z pieca P5 w celu odzysku ciepła odpadowego			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Zakłady Górniczo-Hutnicze „Bolesław” S.A, z siedzibą w Bukownie, ul Kolejowa 37, Rejestr Przedsiębiorców, pod numerem KRS 0000193278, NIP 6370102196, REGON 00002690400000			
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:		
	-	20		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	6 256 823	[kWh/rok]	537,99	[toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	6882 505,3	[kWh/rok]	591,79	[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:	Marcel Gawron			
Nr telefonu:	+48 607 154 912			
Podpis:				