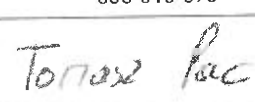


1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		29.06.2022		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja lub wymiana urządzeń lub instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych, energetycznych, telekomunikacyjnych lub informatycznych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polega na adaptacji falownika do sterowania prędkości pracy wentylatora chłodni paszy		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		De Heus Sp. z o.o. ul. Lotnicza 21B 99-100 Łęczycza NIP: 5261306893		
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:		
11.07.2022	-	5		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	172,114	MWh/rok	14,799	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	430,286	MWh/rok	36,998	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	MWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	MWh/rok	-	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Tomasz Pac			
Nr telefonu	666-016-679			
Podpis				

* Niepotrzebne skreślić.
 ** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.
 *** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

AEE – wentylatory – Janowiec Wlkp