

Audyty efektywności energetycznej przedsięwzięcia:
Modernizacja procesu produkcji wyrobów poprzez zastosowanie energooszczędnych wtryskarek

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10.09.2016 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja procesu produkcji wyrobów użytecznych z tworzyw sztucznych poprzez zastosowanie energooszczędnych wtryskarek	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegać będzie na wyłączeniu z produkcji pracujących w przedsiębiorstwie wtryskarek hydraulicznych do przetwórstwa tworzyw sztucznych na rzecz energooszczędnych i bardziej wydajnych wtryskarek hydraulicznych z serwonapędem oraz wtryskarki hybrydowej. Nowe maszyny zainstalowane zostaną w hali produkcyjnej i wytwarzać będą wyroby z tworzyw termoplastycznych.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Zakład Tworzyw Sztucznych „ARTGOS” S.A. ul. Rzeszowska 20, 36-200 Brzozów	
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:
01.01.2016 r.	10.03.2017 r.	-	10 lat
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	376 064,83	[kWh/rok]	32,33 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 128 194,49	[kWh/rok]	97,00 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	305,36		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Adam Cyrek		
Nr uprawnień:	audytor/członek ZAE N 746		
Nr telefonu:	724-153-639		
Podpis:			

* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

*** Na podstawie wskaźników emisji CO₂ zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.

„BENEOR”
Piotr Cebula
 35-506 Brzozów, ul. Osmańskiego 13/52
 tel. 503 917 276
 NIP: 813-307-49-42 REGON 180420120

ZAKŁAD TWORZYW SZTUCZNYCH „ARTGOS” Spółka Akcyjna
 370415303
 36-200 Brzozów, ul. Rzeszowska 20
 tel. (013) 43411-20 do 24, fax (013) 43411-26

Członek Zarządu
 Dyrektor ds. Finansowych
Anna Lubaszka - Jary

Prezes Zarządu
 Dyrektor
Krzysztof Zięba