



**Projekt:** Wymiana giętareki do blach  
**Firma:** Producent generatorów i pomp



Firma zlokalizowana w zachodniej Polsce produkująca generatory i pompy zdecydowała się na wymianę giętareki do blach na nową, częściowo skomputeryzowaną. Nowe urządzenie ma wyższą moc nominalną, a jego wydajność jest o 20-30% wyższa. Dzięki takim parametrom możliwe było zwiększenie mocy produkcyjnych przy jednoczesnym obniżeniu zużycia energii o 68,7%. Finansowanie inwestycji w formie leasingu zrealizowane zostało w ramach programu PolSEFF. Po zakończeniu projektu firma otrzymała zwrot 10% wartości kwoty udzielonego leasingu.



### Firma

Główna działalność	Produkcja generatorów i pomp.
Lokalizacja	Zachodnia Polska

### Główna Inwestycja oraz Cel Projektu

Główna Inwestycja	Wymiana giętareki do blach
Cele Projektu	Obniżenie zużycia energii Poprawa jakości produktów Zwiększenie mocy produkcyjnych
Wartość Inwestycji	219,000 EURO

### Oczekiwane Rezultaty

Rezultaty Operacyjne	- Roczna oszczędność energii - 69% - Obniżenie emisji CO2 o 5 ton / rok
Rezultaty Finansowe	- NPV: 75,776 EURO - IRR: 25%

