

**Projekt:** Wymiana maszyn do cięcia metalu**Firma:** Producent elementów ze stali

Firma produkująca płaskie produkty ze stali oraz świadcząca usługi cięcia metalu zlokalizowana w Jarocinie zdecydowała się na wymianę 3 starych maszyn do cięcia metali, dwóch prowadnic i nożyc na 2 nowe, nowoczesne. Inwestycja ta umożliwiła zwiększenie mocy produkcyjnych o 40%, poprawy jakości produktów przy jednoczesnym obniżeniu zużycia energii o 29%. 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 płaskich elementów ze stali oraz usługi w obszarze cięcia metalu
Lokalizacja	Jarocin, Polska

Główna Inwestycja oraz Cel Projektu

Główna Inwestycja	Wymiana 3 maszyn do obróbki metalu
Cele Projektu	Obniżenie zużycia energii Poprawa jakości produktów Zwiększenie mocy produkcyjnych
Wartość Inwestycji	680,000 EURO

680,000 EURO

Rezultaty Operacyjne	- Roczna oszczędność energii - 29% - Obniżenie emisji CO2 o 52 tony / rok
Rezultaty Finansowe	- IRR: 179% - NPV: 33 mln zł

