

Pałucka Drukarnia Opakowań Sp. z o.o. otrzymała dofinansowanie na realizację projektu pn.

„GREEN PDO - ograniczenie zużycia energii pierwotnej poprzez modernizację infrastruktury i zmianę procesu produkcji w kierunku GOZ”.

Celem projektu jest zmniejszenie emisji CO₂, zmniejszenie ilości energii wykorzystywanej w toku produkcji, a także wprowadzenie bezpośrednich zmian w procesie produkcyjnym realizowanym w zakładzie PDO

Projekt zakłada kompleksową termomodernizację budynków Pałuckiej Drukarni Opakowań Sp. z o.o. oraz wprowadzenie zasadniczych zmian w produkcji podnoszących jej efektywność energetyczną i zmierzających z kierunku GOZ, w tym m.in.

1. Izolację tuneli suszących maszyn,
2. Wymianę systemów farbowych,
3. Zakup maszyny laminującej wraz jej montażem,
4. Modernizację oświetlenia,
5. Redukcję zużycia sprężonego powietrza poprzez optymalizację jego wykorzystania i wytwarzania w całym przedsiębiorstwie oraz wykonanie systemu odzysku ciepła z procesu sprężania,
6. Wymianę starej maszyny bobinującej na nową z systemem kontroli jakości,
7. Montaż instalacji PV.

Projekt jest kolejnym elementem realizacji polityki Zarządu i pracowników firmy mającej na celu dążenie do GOZ i minimalizowanie śladu węglowego firmy.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na poprawę warunków pracy pracowników firmy m.in. poprzez zapewnienie większego komfortu cieplnego oraz na jej otoczenie poprzez m.in. ograniczenie emisji CO₂.

Realizacja ww. celów przełoży się na osiągnięcie następujących wskaźników:

1. Roczna oszczędność energii końcowej - 33,17%
2. Roczna oszczędność energii pierwotnej - 33,17%

Wartość projektu (całkowity koszt projektu) - 12 501 000,00 zł

Wysokość wkładu Funduszy Europejskich - 6 023 208,37 zł.

#FunduszeUE #FunduszeEuropejskie