



Fundusze Europejskie
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



AGRONAFT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich.

Umowa o dofinansowanie nr FENG.03.01-IP.03-0556/24

Podniesienie efektywności energetycznej poprzez termomodernizację HALI (2) w przedsiębiorstwie Agronaft w ramach Działania 3.01 Kredyt ekologiczny Programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Projekt polega na termomodernizacji hali produkcyjno-magazynowej z częścią biurową (Hala 2) w przedsiębiorstwie Agronaft, zlokalizowanym w Lidzbarku, ul. Jeleńska 38A. Ograniczenie zapotrzebowania na energię z sieci oraz poprawa efektywności energetycznej obiektu zostaną osiągnięte poprzez:

- Ocieplenie ścian hali magazynowej wykonanych z gazobetonu, poprzez zaizolowanie ściany płytą warstwową, ocieplenie ścian hali magazynowej wykonanych z żelbetu, poprzez zaizolowanie ściany płytą warstwową, ocieplenie ścian hali magazynowej wykonanych z gazobetonu i żelbetu, poprzez zaizolowanie ściany płytą warstwową, ocieplenie ścian biura, poprzez ocieplenie ścian dodatkową warstwą styropianu.
- Ocieplenie dachu nad częścią produkcyjną, poprzez ocieplenie dachu płytą poliuretanową oraz ocieplenie dachu nad częścią biurową, poprzez ocieplenie dachu płytą poliuretanową.

Grupy docelowe

Termomodernizacja hali produkcyjno-magazynowej z częścią biurową (Hala 2) będzie miała miejsce w Lidzbarku przy ul. Jeleńskiej 38A, na działce nr 303. Właścicielem hali produkcyjnej jest Wnioskodawca.

Cel projektu

Celem planowanej modernizacji jest transformacja przedsiębiorstwa, która zwiększy jego efektywność energetyczną.

Efekty i rezultaty projektu:

Modernizacja przyniesie następujące efekty energetyczne:

- Roczną oszczędność energii końcowej wynoszącą 523,62 MWh/rok (co stanowi oszczędność wysokości 81,86 %).
- Roczną oszczędność energii pierwotnej wynoszącą 1373,28 MWh/rok (co stanowi oszczędność wysokości 90,37%).
- Roczna redukcja emisji CO₂ - 343 256,67 Mg/rok (co stanowi oszczędność wysokości 84,62 %).
- Roczna oszczędność kosztów energii - 656 267,13 [zł netto/rok], (co stanowi oszczędność wysokości ok. 85%).
- Projekt wywiera pozytywny wpływ na środowisko przez tagodzenie zmian klimatu oraz zapobieganie zanieczyszczeniom.

Całkowity koszt realizacji projektu: 1 254 579,40 zł

Kwota dofinansowania z Funduszy Europejskich: 876 122,58 zł

#FunduszeUE

#FunduszeEuropejskie



Fundusze Europejskie
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



AGRONAFT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich.

Umowa o dofinansowanie nr FENG.03.01-IP.03-0557/24

Podniesienie efektywności energetycznej poprzez termomodernizację HALI (1) w przedsiębiorstwie Agronaft w ramach Działania 3.01 Kredyt ekologiczny Programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Projekt polega na termomodernizacji hali produkcyjno-magazynowej z częścią biurową (Hala 1) w przedsiębiorstwie Agronaft, zlokalizowanym w Lidzbarku, ul. Jeleńska 38A. Ograniczenie zapotrzebowania na energię z sieci oraz poprawa efektywności energetycznej obiektu zostaną osiągnięte poprzez:

- ocieplenie ściany zewnętrznej magazynu
- ocieplenie dachu nad częścią magazynowo-produkcyjną
- ocieplenie dachu nad częścią biurową

Grupy docelowe

Termomodernizacja hali produkcyjno-magazynowej z częścią biurową (Hala 1) będzie miała miejsce w Lidzbarku przy ul. Jeleńskiej 38A, na działce nr 296. Właścicielem hali produkcyjnej jest Wnioskodawca.

Cel projektu

Celem planowanej modernizacji jest transformacja przedsiębiorstwa, która zwiększy jego efektywność energetyczną. Dzięki inwestycji budynek stanie się bardziej energooszczędny oraz przyjazny dla osób pracujących w nim, w tym dla osób z przewlekłymi schorzeniami zdrowotnymi lub obniżoną odpornością.

Efekty i rezultaty projektu:

Głównym rezultatem jest znaczące zwiększenie efektywności energetycznej przedsiębiorstwa AGRONAFT:

- Roczna oszczędność energii pierwotnej: 1 202,32 MWh/rok (68,34%)
- Roczna redukcja zużycia energii końcowej (na m²): 390,03 kWh/(m²rok) (67,21%)
- Roczna oszczędność kosztów energii: 603 350,61 zł netto/rok (67,04%)
- Projekt wywiera pozytywny wpływ na środowisko przez łagodzenie zmian klimatu oraz zapobieganie zanieczyszczeniom.

Całkowity koszt realizacji projektu: 775 468,80 zł

Kwota dofinansowania z Funduszy Europejskich: 542 068,16 zł

#FunduszeUE

#FunduszeEuropejskie