

Umowa o dofinansowanie nr POIS.01.05.00-00-0012/17-00 Projektu „Likwidacja wysokoemisyjnych lokalnych źródeł ciepła (kotłowni) wraz z modernizacją sposobu zasilania budynków zaopatrywanych w ciepło z kotłowni lokalnych w Gorzowie Wlkp.” nr POIS.01.05.00-00-0012/17 w ramach działania 1.5 Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu, oś priorytetowa I Zmniejszenie emisyjności gospodarki Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014- 2020

W dniu 05.03.2018 r. zawarta została umowa nr POIS.01.05.00-00-0012/17-00 pomiędzy Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie a PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A., o dofinansowanie w formie dotacji Projektu pn. „Likwidacja wysokoemisyjnych lokalnych źródeł ciepła (kotłowni) wraz z modernizacją sposobu zasilania budynków zaopatrywanych w ciepło z kotłowni lokalnych w Gorzowie Wlkp.”. Kwota przyznanego dofinansowania wynosi 2 172 346,04 PLN.

Przyznana pomoc publiczna pochodzi ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014- 2020, Osi priorytetowej I Zmniejszenie emisyjności gospodarki.

Podstawowy zakres projektu: Projekt „Likwidacja wysokoemisyjnych lokalnych źródeł ciepła (kotłowni) wraz z modernizacją sposobu zasilania budynków zaopatrywanych w ciepło z kotłowni lokalnych w Gorzowie Wlkp.” realizowany jest w województwie lubuskim, na terenie powiatu gorzowskiego w mieście Gorzowie Wielkopolskim.

Zakres Niezbędnych Inwestycji obejmuje:

- ✓ budowę nowych sieci ciepłowniczych o łącznej długości 3,90 km,
- ✓ zainstalowanie indywidualnych kompaktowych węzłów cieplnych w ilości: 13 sztuk

Wykonanie Projektu pozwoli na zmniejszenie skali problemu dotyczącego niskiej efektywności wytwarzania ciepła, powodującej nadmierne zużycie paliw, niosącej z sobą nadmierne ilości emisji zanieczyszczeń do powietrza a także ograniczenie problemu niskiej emisji, z palenisk domowych.

Opis projektu: Realizacja przedsięwzięcia polega na likwidacji wysokoemisyjnych źródeł ciepła i zastąpienie ich indywidualnymi węzłami cieplnymi zasilanymi z systemu ciepłowniczego. Pozwoli to na rozwiązanie problemów dotyczących bezpośrednio systemu ciepłowniczego w Gorzowie Wielkopolskim, w tym do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń pyłowo - gazowych do powietrza, zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych, zmniejszenia zużycia paliw nieodnawialnych i ograniczenia ryzyka zachorowalności ludności.

Inwestycja obejmuje następujące zadania:

1. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Borowskiego 31 w Gorzowie Wlkp. (Śródmieście)
2. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Kosynierów Gdyńskich 86 w Gorzowie Wlkp.(Śródmieście)
3. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Chrobrego 6 w Gorzowie Wlkp.(Śródmieście)
4. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Teatralnej 8 w Gorzowie Wlkp.(Śródmieście)
5. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Fabrycznej 1 w Gorzowie Wlkp.(Zamoście)
6. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Wyszyńskiego 123 w Gorzowie

- Wlkp.(Śródmieście)
7. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Kazimierza Wielkiego 48 w Gorzowie Wlkp.(Staszica)
 8. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Szczecińskiej 25 w Gorzowie Wlkp.(Chróścik)
 9. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Małuszyńskiej 8 w Gorzowie Wlkp.(Chróścik)
 10. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Głowackiego 4 w Gorzowie Wlkp.(Śródmieście) systemu ciepłowniczego.
 11. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Roosevelta 15 w Gorzowie Wlkp.(Śródmieście)
 12. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Grottgera 5 w Gorzowie Wlkp.(Słoneczne)
 13. Likwidację lokalnej kotłowni przy ul. Krótkiej 12 w Gorzowie Wlkp.(Zakanale)

Całkowity koszt 4 125 500,00 PLN
projektu: 5 076 825,00 PLN (+VAT)

Wysokość dofinansowania Dofinansowanie nie przekracza 54,48% całkowitego kwalifikowalnego kosztu realizacji Projektu i wynosi **2 172 346,04 PLN**.
przez NFOŚiGW: Kwota dofinansowania zostanie wypłacona sukcesywnie w formie refundacji poniesionych wydatków kwalifikowanych.

Cele i korzyści z realizacji projektu: Podstawowym celem Projektu jest: efektywna i niskoemisyjna dystrybucja ciepła w Gorzowie Wielkopolskim. Realizacja ww. celu będzie możliwa w wyniku podłączenia odbiorców zasilanych do tej pory z lokalnych wysokoemisyjnych źródeł ciepła do sieci ciepłowniczej zasilanej z wysokosprawnego źródła kogeneracyjnego. Dzięki likwidacji w/w lokalnych kotłowni zmniejszeniu ulegnie zużycie energii pierwotnej i emisja zanieczyszczeń towarzyszących wytwarzaniu ciepła. Cele pośrednie, związane z realizacją Projektu to:

- ✓ zmniejszenie ilości spalanych paliw i emisji zanieczyszczeń,
- ✓ zmniejszenie ilości awarii,
- ✓ poprawa jakości powietrza w Gorzowie i w Regionie

Realizacja Projektu pozwoli na osiągnięcie korzyści, głównie dla środowiska tj.:

- zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (nieodnawialnej) dla zasilania odbiorców;
- spadek emisji gazów cieplarnianych;
- spadek emisji pyłu;
- zwiększenie bezpieczeństwa dostaw ciepła;
- zwiększenie komfortu życia odbiorców ciepła;
- spadek ilości zachorowań ludzi i organizmów żywych;
- zmniejszenie degradacji środowiska.

Etap realizacji projektu: Realizacja inwestycji 28.04.2017 - 31.12.2021 r. Projekt w trakcie realizacji.

Link do strony: www.pois.gov.pl