

Realizacja projektu „Rozwój gospodarki wodno-ściekowej na terenie Gminy Komarówka Podlaska”



Projekt współfinansowany jest z Europejskiego Funduszu Rolnego
na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich (PROW 2014-2020)

Gmina Komarówka Podlaska informuje, że zakończono pierwszy etap projektu pod nazwą, „**Rozwój gospodarki wodno-ściekowej na terenie Gminy Komarówka Podlaska**”, dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w Ramach Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

Okres realizacji projektu:

17.01.2024 r.- 30.06.2025 r.

Cel projektu:

Wsparcie rozwoju obszarów wiejskich poprzez budowę sieci wodociągowej w miejscowościach: Komarówka Podlaska, Wiski oraz Wólka komarowska o łącznej długości 1,928 km, przebudowę przepompowni, Stacji Uzdatniania Wody oraz oczyszczalni ścieków w miejscowości Komarówka Podlaska przyczyniające się do podniesienia warunków życia mieszkańców, jakości dostarczania wody, i zabezpieczenia terenów przeciwpożarowo, a także ochrony środowiska naturalnego na terenie Gminy Komarówka Podlaska.

Pierwszy etap obejmował zadania:

Budowę sieci wodociągowej o długości 1078 m w miejscowości Wiski oraz Wólka Komarowska oraz 850 m w miejscowości Komarówka Podlaska.

Montaż instalacji fotowoltaicznej na gruncie przy budynku oczyszczalni ścieków w miejscowości Komarówka Podlaska

W drugim etapie ku końcowi dobiegają prace obejmujące:

Przebudowę Stacji Ujęcia Wody w Komarówce Podlaskiej

Przebudowę oczyszczalni ścieków w miejscowości Komarówka Podlaska

Przebudowę przepompowni ścieków na ul. Batki w Komarówce Podlaskiej

Finansowanie przedsięwzięcia:

Wartość projektu ogółem: 3 470 436,80 zł

Dofinansowanie projektu: 2 822 988,00 zł

Dofinansowanie 100% kosztów kwalifikowalnych



