

Opis przedmiotu zadania

Przedmiotem zadania jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami i przykanalikami, przebudowa i budowa sieci wodociągowej z przyłączami w ramach zadania pn.: „Kompleksowy system wodno-ściekowy gminy Kurów - Etap II” obejmująca:

- a) budowę kanalizacji sanitarnej z przepompowniami i przyłączami w miejscowości Kurów, Brzozowa Gać i Płonki, w tym:
 - kolektory grawitacyjne: 14 226,5 m
 - przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne: 8 579,0 m
 - przyłącza domowe grawitacyjne: 633,5 m
 - studzienki połączeniowe z tworzywa sztucznego o śr. 1000 mm: 68 szt. (na sieci)
 - studzienki połączeniowe z tworzywa sztucznego o śr. 425 mm: 703 szt. (na sieci), 807 szt. (na przykanalikach),
 - rurociągi tłoczne: 2 077 m
 - przepompownie ścieków: 9 szt.
 - przewidywana ilość przyłączonych budynków: 605 szt.
- b) przebudowę i budowę sieci wodociągowej, w tym:
 - sieć wodociągowa z rur PE o długości 2533,0 m
 - przyłącza wodociągowe z rur PE o łącznej długości: 2462 m
 - hydranty naziemne DN80: 18 szt.
 - przewidywana ilość przyłączy wodociągowych: 147 szt.
- c) Odbudowę zniszczonych elementów pasa drogowego w związku z wykonywaniem sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej
- d) wykonanie (zaprojektowanie) i uzgodnienie dokumentacji projektowej przyłączy energetycznych do przepompowni ścieków 9 szt. (P4-P12) na podstawie warunków wydanych przez w PGE Dystrybucja LUBZEL Sp. z o.o. – Zakład Energetyczny Puławy oraz ich realizacja zgodnie z opracowaną dokumentacją.

Zadanie jest realizowane przy współfinansowaniu ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014 – 2020.

Czas realizacji zadania: od dnia 26.02.2018 r. do 30.04.2019 r.