

# **Duże dofinansowanie do inwestycji dotyczącej infrastruktury krytycznej**

**Gminna Oczyszczalnia Ścieków w Jeżewie jest nadal modernizowana. W Urzędzie Gminy Jeżewo została podpisana umowa z wykonawcą wyłonionym w drodze przetargu. Całkowity koszt zadania to ponad 1,5 mln zł.**

W zeszłym tygodniu w Urzędzie Gminy została podpisana umowa na wykonanie zadania inwestycyjnego pn. "Modernizacja Gminnej Oczyszczalni Ścieków w Jeżewie". Inwestycja ma zostać zakończona przed końcem roku.

W ramach inwestycji zostanie przeprowadzony montaż instalacji odwadniania osadów z prasą ślimakową i linią higienizacji osadów, wykonane zostaną nowe szafy zasilające - sterownicze oraz zamontowane zostaną przepływomierze elektromagnetyczne do pomiaru przepływu ścieków w zamkniętych instalacjach rurociągowych. Ponadto zmodernizowane zostaną: główna pompownia zlokalizowana na terenie oczyszczalni ścieków, bioreaktor i piaskownik oraz plac składowania osadu.

„Pomimo tego, że mieszkańcy nie odczują inwestycji w sposób bezpośredni, to z punktu strategicznego jest to niezbędne i bardzo ważne przedsięwzięcie. Gmina Jeżewo cały czas się rozwija, jest wiele nowych gospodarstw domowych, które są podłączane do tej instalacji, przez co maszyny muszą pracować intensywniej. Modernizacje przyczynią się do zwiększenia wydajności pracy maszyn, co przełoży się na zmniejszenie kosztów obsługi w najbliższych latach. W późniejszym czasie pozwoli to na produkowanie naturalnego nawozu, który rolnicy będą mogli wykorzystywać na swoich polach. Dodatkowo, chcemy spełniać wymogi standardów nałożone na samorzady, wedle których każda oczyszczalnia od 2025 roku, będzie musiała posiadać m.in. instalację odwadniania osadów. Dofinansowanie w wysokości aż 95% kosztów, pozwoli zaoszczędzić środki z budżetu gminy.” - mówi Wójt Gminy Jeżewo Maciej Rakowicz.

Całkowity koszt zadania to 1 706 126,85 zł. Dofinansowanie w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych to 1.620.820,51 zł złotych (95% kosztów kwalifikowanych).

Wykonawcę wyłoniono w drodze przetargu.

Zadanie zostanie wykonane przez firmę HUBER Technology Sp. z o. o. z siedzibą ul. Ryzowa 51, 02-495 Warszawa

