



MIASTO I GMINA SZCZAWNICA

ROZBUDOWA I MODERNIZACJA UJĘĆ I STACJI UZDATNIANIA WODY DLA MIASTA SZCZAWNICY Z ELEMENTAMI OCHRONY ŚRODOWISKA

FUNDUSZE UNIJNE UZDRAWIAJĄ UZDROWISKO SZCZAWNICA

Wydarzenia ostatnich tygodni związane z ulewnymi deszczami ukazały, jak istotne w Szczawnicy są sprawne ujęcia wody wraz ze stacją jej uzdatniania. Przeszła technologia funkcjonująca obecnie, na kilkanaście godzin odcięła miasto i jego mieszkańców od wody w kranach. Zniszczone nadmierną ilością materiału ujęcia nie były w stanie wylapać i przekazać wody do jej uzdatnienia. Ta zaś, która trafiała na filtry, była tak mętna, że oczyszczenie jej przy użyciu obec-

nej technologii było niemożliwe. By uzdrowisko, które z roku na rok przyjmuje coraz więcej gości i kuracjuszy zapewniło wszystkim nieustanny dostęp do wody pitnej, zdecydowano się na budowę nowej infrastruktury poboru i uzdatniania wody przy pomocy pozyskanych na ten cel funduszy unijnych.

W chwili obecnej na terenie miasta i gminy Szczawnica realizowany jest projekt pn: Rozbudowa i modernizacja ujęć i stacji uzdatniania wody dla miasta Szczawni-

ca z elementami ochrony środowiska". Możliwość sfinansowania tak dużej inwestycji pojawiła się w momencie kiedy Szczawnica znalazła się w gronie pierwszych Beneficjentów Małopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013, działanie 7.1 gospodarka wodno-ściekowa i otrzymała z Unii 48,59% dofinansowania kosztów kwalifikowanych projektu, tj. 7 553 052,51 zł. Pozostałe środki na finansowanie projektu pochodzą z budżetu miasta i gminy.



Osuszone ujęcie czekające na remont



Montowane podwieszenia na mostkach

Działania Projektu przewidują: modernizację dwóch niezależnych ujęć wody, budowę rurociągów przesyłowych wody surowej, rozbudowę stacji uzdatniania wody z instalacją najnowocześniejszej technologii jej uzdatniania, montaż aparatury kontrolno-pomiarowej i systemu sterowania. W ramach inwestycji na ujęciach wody powstaną również elementy ochrony przyrody, którymi są dwie przepławki dla ryb. Celem inwestycji jest stałe zapewnienie bardzo dobrej jakości wody pitnej mieszkańcom, turystom i kuracjom przebywającym na terenie miasta i gminy Szczawnica.

Zastosowane rozwiązania w znaczący sposób poprawią sam pobór wody, gdzie zainstalowane mętnościomierze automatycznie zamkną dopływ brudnej wody do zbiornika głównego, puszczając ją kanałem burzowym. Zapas zgromadzonej i niezmaczonej wody w ilości 7000m³, będzie wówczas bez problemów przesyłany do stacji jej uzdatniania. Taka ilość zgromadzonej wody pozwoli na zapewnienie nieprzerwanej jej dostawy do kranów mieszkańców i gości Szczawnicy.

Burmistrz Miasta i Gminy Grzegorz Niezgoda kolejny raz podkreśla to, że wydarzenia ostatnich tygodni – bardzo intensywne opady – potwierdzają zasadność oraz ważność realizowanego zadania inwestycyjnego. Prace pomimo niekorzystnych warunków atmosferycznych prowadzone są nadal bardzo sprawnie i wszystko wskazuje na to, że będą zakończone w terminie.



Zabudowane filtry na stacji uzdatniania wody