



MIASTO I GMINA SZCZAWNICA

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

FUNDUSZE UNIJNE UZDRAWIAJĄ UZDROWISKO SZCZAWNICA

Krystalicznie czysta woda płynąca bez przerwy w kranach szczawnickich domów, pensjonatów i hoteli to podstawa przyjmowania setek tysięcy gości, kuracjuszy i turystów przybywających corocznie do pienińskiego kurortu. Jak się okazuje, nie jest to jednak z pozoru łatwe zadanie, gdyż Szczawnica już od lat boryka się z problemem przestarzałej technologii poboru i uzdatniania wody. Gwałtowne opady deszczu wielokrotnie doprowadzały do przerw w dostawie wody pitnej na terenie miasta, co nie zawsze było rozumiane przez odwiedzających uzdrowisko gości. Takiej sytuacji, gdzie w uzdrowisku, o którym mówiono „Królowa polskich wód”, brakuje jej najcenniejszego dobra, przez najbliższe dziesiątki lat już nie będzie. Dzięki pozyskanym przez obecne władze miasta funduszom unijnym, kompleksowo modernizowane są zarówno ujęcia wody jak również stacja jej uzdatniania.

Wart ponad 15 mln zł projekt, pn.: „Rozbudowa i modernizacja ujęć i stacji uzdatniania wody dla miasta Szczawnica z elementami ochrony środowiska”, w sposób kompleksowy rozwiąże problem stałego zapotrzebowania uzdrowiska w doskonałej jakości wodę pitną. 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 pozyskała z Unii Europejskiej 48,59% dofinansowania kosztów kwalifikowanych projektu, tj. 7 553 052,51 zł. Pozostałe środki na finansowanie zadania pochodzą z budżetu miasta i gminy.

Prace wykonywane na stacji uzdatniania wody weszły w etap końcowy, rurociągi technologiczne są na ukończeniu, główna armatura zamontowana i przygotowywane są instalacje do prób ciśnieniowych i wodnych. Wykonano modernizację osadnika popłuczyn i kanalizacje doprowadzające i odprowadzające popłuczyny z osadnika. Elewacje są wykonane w 90% i obiekty nabierają już końcowego wyglądu. Wykonano próby końcowe i mycie zbiorników głównych oraz podłączono je do sieci. Zasypano zbiornik rezerwowy. Trwają prace przy zagospodarowaniu terenu i modernizacji ogrodzeń.

Całość inwestycji wykonywana jest w bardzo staranny sposób pod stałym nadzorem. Wiąże się to z równoczesnym zapewnieniem wody pitnej w kranach szczawniczanków oraz pracami budowlanymi na działających ujęciach wody i stacji jej uzdatniania. Część prac wykonywana jest w nocy, by maksymalnie ograniczyć

utrudnienia dla mieszkańców spowodowane brakiem wody. Ważne jest jednak to, że Szczawnica posiadać będzie wkrótce jedno z najnowocześniejszych w Europie ujęć wody wraz z technologią jej uzdatniania.



Burmistrz Grzegorz Niezgoda: „Bez możliwości dofinansowania ze środków Unii Europejskiej Szczawnica nie uniosłaby kosztów tej wielkiej, totalnej przebudowy infrastruktury wodno-ściekowej skumulowanej do raptem dwóch lat. Już w latach siedemdziesiątych przymierzano się do wymiany sieci i modernizacji ujęć – bezskutecznie” – wyjaśnia burmistrz – „Teraz pojawiła się szansa, a my ją wykorzy-



Hala filtrów, w której znajdują się urządzenia do oczyszczania wody



staliśmy. Już w tym miesiącu chcemy podłączyć pierwsze ujęcie na Sewerynowce by pod koniec roku w kranach szczawniczanków popłynęła idealnie czysta woda. Szczawnica staje się coraz modniejszym i nowocześniejszym uzdrowiskiem, w którym goście już nie tylko poddają się kuracjom zdrowotnym, ale również pielęgnacyjnym i upiększającym. Zaslugują na to, by korzystać z uroków i oferty Szczawnicy w pełni i na jak najwyższym poziomie”. – podkreśla Burmistrz Grzegorz Niezgoda.



Aparatura do wytwarzania powietrza na potrzeby procesów technologicznych