

Urząd Miejski w Łomiankach

<https://lomianki.pl/pl/aktualnosci/1526,Lomianki-specjalisci-od-pozyskiwania-dofinansowan.html>
07.05.2024, 16:12

Łomianki - specjaliści od pozyskiwania dofinansowań

Burmistrz Dąbrowski dokonał uroczystego otwarcia zmodernizowanej Stacji Uzdatniania Wody Trylogia. Jej przebudowa kosztowała 1.649.633,87 zł (netto), w tym dofinansowanie z Unii Europejskiej wyniosło 1.401.933,78 zł.

Łomianki - specjaliści od pozyskiwania dofinansowań

Burmistrz Dąbrowski dokonał uroczystego otwarcia zmodernizowanej Stacji Uzdatniania Wody Trylogia. Jej przebudowa kosztowała 1.649.633,87 zł (netto), w tym dofinansowanie z Unii Europejskiej wyniosło 1.401.933,78 zł.



We wtorek, 4 listopada na ul. Włociańskiej nastąpiło oficjalne otwarcie SUW Trylogia. W uroczystości wzięli udział Burmistrz Łomianek, Tomasz Dąbrowski, Zastępca Burmistrza, Piotr Rusiecki, Dziekan Dziekanatu Kampinoskiego, Ks. Proboszcz Prałat Kazimierz Gers, Radni: Tadeusz Krystecki, Sławomira Laskowska i Paweł Nastula oraz ze strony ZWiK: Prezes Zarządu, Tomasz Czajkowski, Przewodniczący Rady Nadzorczej, Witold Spoczyński, Prokurent, Leszek Florczak, Inżynier Kontraktu, Grzegorz Antończyk, Kierownik Oczyszczalni Ścieków i Stacji Uzdatniania Wody, Mariusz Piotrowski.



Uroczystość rozpoczęła się od poświęcenia inwestycji przez Ks. Gersa. Następnie okolicznościowe przemówienie wygłosił Burmistrz Dąbrowski: - Życzę, by łomiankowska polityka była tak czysta jak woda z tej stacji. Została ona zmodernizowana z pieniędzy podatnika europejskiego, ale i też łomiankowskiego.



Przybyłe osoby mogły również wysłuchać informacji, które przedstawił Tomasz Czajkowski. Prezes ZWiK skupił się przede wszystkim na danych technicznych. Omówił m.in. na czym polega proces uzdatniania wody. Poinformował też, że wydajność stacji wynosi od 80-120 m³/h.



- Stacja pracuje w pełnym automacie, płukanie filtrów i regeneracja wykonywane są w godzinach nocnych podczas najmniejszych rozbiórów. Za pomocą radiową sygnał z SUW kierowany jest do oczyszczalni ścieków, gdzie znajduje się dyspozytornia główna, na której zainstalowana jest wizualizacja procesów technologicznych. Mamy podgląd stanu pracy, alarmów historii rozbiórów wody itp - kontynuował.



[Poprzedni Strona](#)
[Następny Strona](#)