

# Wiadomości

Poniedziałek, 4 marca 2024

## Eksperci w Wieliczce o zrównoważonym rozwoju. Wizyty studyjne

W konferencji obok zaproszonych ekspertów uczestniczyli przedstawiciele [Młodzieżowa Rada Miejska w Wieliczce](#) oraz Gminnej Rady Seniorów, a także przedstawiciele instytucji i urzędów miejskich i osoby pracujące w obszarze wodociągów.

W pierwszej części konferencji wybitni specjaliści z Polski i Europy przedstawili prezentacje dotyczące wykorzystania zasobów wody.

Natomiast w drugiej części konferencji przyszedł czas na wizyty studyjne: w [Szkoła Podstawowa nr 6 w Wieliczce](#) gdzie zamontowano nowoczesny dystrybutor wody pitnej dla dzieci i pracowników szkoły oraz w nowoczesnej Stacji Uzdatniania Wody w Bogucicach prowadzonej przez [Zakład Gospodarki Komunalnej w Wieliczce Spółka z o.o.](#) Historię powstania stacji, pozyskania środków unijnych oraz uruchomienia przedstawił Jacek Juszkiewicz wiceprezes ZGK w Wieliczce wraz ze specjalistami. Przybyli goście mogli też zobaczyć jak funkcjonuje Wielicka Stacja Uzdatniania Wody.

**Międzynarodowa Konferencja**

**„Zrównoważony Rozwój  
- Przyszłość a ilość i jakość wody”**

1-2 marca 2024 r.  
WIELICKA MEDIATEKA, Plac Skulimowskiego 3, WIELICZKA

The graphic features a central play button icon over a globe with water splashes and icons representing water, air, and earth. At the bottom, there are logos for Wieliczka, Jagielloński Uniwersytet w Krakowie, Uniwersytet Rolniczy, and Stacja Uzdatniania Wody w Wieliczce.

*- Samorząd nie może bać się trudności. Zarządzanie miastem czy obszarem gminy, to często stawianie kroków w obszarach krytycznych, punktach pełnych zagrożeń. Dzisiejsze spotkanie pokazuje, że samorząd podejmuje się rozwiązywania najtrudniejszych problemów w obszarach, które nas, mieszkańców dotyczą. Gdy pojawia się problem w realizacji usług społecznych, nie zatrzymujemy się, tylko krok po kroku, czasami z ogromnym wysiłkiem, szukamy rozwiązań. Takim trudnym tematem staje się współcześnie gospodarowanie ilością i jakością wody.*

*Gdy w Wieliczce byliśmy świadkami trudności z dostarczaniem odpowiedniej ilości wody do gospodarstw, jeszcze mocniej zaczęliśmy szukać rozwiązań. Wiem, że trudno w to uwierzyć, ale potrzebowaliśmy blisko 10 lat, aby zaprojektować, zdobyć odpowiednie fundusze i rozpocząć proces wzmocnienia tego kierunku gospodarki samorządowej w różnych częściach naszej gminy.*

*Niewystarczająca ilość wody: zbyt mała ilość opadów deszczu, zanieczyszczenia ściekami rzeki, z której dostarczana jest woda do domów, twardość wody ze studni głębinowej, kwestie infrastrukturalne.*

*Ale też świadomość w oszczędzaniu wody jest dużym wyzwaniem.*

*Były też wzmocnienia przez minione lata - wzmocniliśmy system odbioru zanieczyszczeń, blisko 250 km instalacji kanalizacyjnej, dziesiątki kilometrów nowej instalacji wodnej. Budowa nowych stacji, zbiorników i studni. Tak jak wspomniałem, krok po kroku, aby zmniejszyć zagrożenia.*

*Gdybyśmy nie byli świadomi faktu jak bardzo potrzebne jest wzmocnienie tego obszaru, nie byłoby dzisiejszej konferencji. Samorząd 6.0 to przyszłość, planowanie, a przede wszystkim zrównoważony rozwój. Samorząd to współpraca, w obszarze Uniwersytetów, nauki, gospodarki, przedsiębiorców i mieszkańców. - podkreślił [Artur Kozioł Burmistrz Miasta i Gminy Wieliczka](#).*

[EKO Wieliczka](#)

[Zakład Gospodarki Komunalnej w Wieliczce Spółka z o.o.](#)

[Stadt Bergkamen](#)