

Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie

List przewodni

Jedrzej Bylka, dr inż.
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechnika Poznańska
Piotrowo 5, 61-144 Poznań, Polska
jedrzej.bylka@put.poznan.pl

Lipiec 19, 2021

Szanowni Państwo,

Chcielibyśmy przesłać artykuł pt. "Nowe wymagania jakości usług wodociągowych dotyczące strat wody." autorstwa dr inż. Klara Ramm oraz dr inż. Jędrzej Bylka do czasopisma Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie.

Tematem artykułu są nowe wymagania jakości usług wodociągowych dotyczące strat wody. Straty wody są jednym z podstawowych wskaźników oceny stanu technicznego sieci wodociągowej. Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz Europejski Zielony Ład wprowadzają nowe wymagania dotyczące oceny jakości usług wodociągowych i konieczności redukcji wycieków wody. Głównym celem artykułu jest porównanie metod oceny strat wody wykorzystywanych w Polsce, ze standardami międzynarodowymi. W podsumowaniu zidentyfikowana główne problemy dotyczące wdrożenia zapisów nowej dyrektywy w kraju.

Mamy nadzieję, że artykuł będzie interesujący dla czytelników Zeszytów Naukowych Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie

Artykuł powstał na bazie referatu wygłoszonego podczas Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej pt. „MIASTO PRZYSZŁOŚCI – WYZWANIA DLA GOSPODARKI KOMUNALNEJ”, która odbyła się w dniu 18.05.2021 r. w Krakowie. Artykuł nie był wcześniej publikowany oraz nie jest rozważany do publikacji w żadnym innym czasopiśmie.

Z poważaniem

Jedrzej Bylka, PhD Eng.
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechnika Poznańska

