

Wypełniając obowiązek wynikający z przepisów Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o.o. w Jeleniej Górze informuje:

1. Przeprowadzono wstępny monitoring substancji promieniotwórczych we wszystkich czynnych ujęciach wody wykorzystywanych przez Spółkę.
2. W przypadku Zakładu Produkcji Wody „Grabarów”, w dwóch pobranych w dniu 26 października 2017 roku próbkach wody uzdatnionej, stężenie radonu 222 wynosiło odpowiednio:
 - 166 Bq/l
 - 154 Bq/l
3. Spółka podjęła następujące działania służące zmniejszeniu wartości parametrycznej radonu 222:
 - uruchomiono doraźne napowietrzanie wody w ZPW „Grabarów”;
 - opracowano „Konceptję rozwiązania problemu radonu na ujęciu w Grabarowie dla miasta Jelenia Góra”, a zaproponowane w niej rozwiązania będą w najbliższym czasie przedmiotem działań inwestycyjnych Spółki.
4. Zawartość radonu w wodzie będzie w dalszym ciągu monitorowana.

Zgodnie z implementowaną Dyrektywą Rady 2013/51/EURATOM z dnia 22 października 2013 r. *określającą wymogi dotyczące ochrony zdrowia ludności w odniesieniu do substancji promieniotwórczych w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi*: „wartości parametryczne nie powinny być traktowane jako wartości graniczne”. Również wytyczne Światowej Organizacji Zdrowia w sprawie jakości wody do picia podkreślają, że wszelkie wartości parametryczne są określane jedynie po to, aby jednoznacznie stwierdzić, że w przypadku gdy w wodzie nie stwierdza się przekroczeń to woda jest na pewno bezpieczna dla zdrowia.