

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KŁOBUCKU

42 – 100 Kłobuck, ul. Staszica 28

psse.klobuck@sanepid.gov.pl

(34) 317-22-60

<https://www.gov.pl/psse-klobuck>

Kłobuck, dnia 12.06.2024r.

ONS-HKiŚ.9022.108.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 27 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j.t. Dz. U. z 2024r. poz. 416), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2024r., poz. 572), art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (j.t. Dz. U. 2022 r., poz. 1657 z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 11 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kłobucku po zapoznaniu się z wynikiem badania mikrobiologicznego próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pobranej do analizy laboratoryjnej w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 07.06.2024 r. z wodociągu publicznego Popów w punkcie:

- Ujęcie, studnia nr 1, Popów, ul. Strażacka, 42-110 Popów

Zezwala na:

1. Uruchomienie ujęcia w Popowie, ul. Strażacka.

Do wykonania niniejszej decyzji zobowiązana jest strona:

1. Wójt Gminy Popów.

Uzasadnienie

W dniu 07.06.2024 r. pobrano do badań laboratoryjnych, w ramach kontroli wewnętrznej, próbkę wody z wodociągu publicznego Popów w punkcie:

- Ujęcie, studnia nr 1, Popów, ul. Strażacka, 42-110 Popów – kran na studni, nr analizy B/1520 – próbkę pobrano do badań w kierunku występowania bakterii grupy coli. Próbka została pobrana przez pracownika akredytowanego laboratorium.

W pobranej próbce nie stwierdzono przekroczeń mikrobiologicznych w badanym zakresie (data wpływu sprawozdania z badań do tut. Stacji – 12.06.2024 r.).

Przeprowadzone badanie wykazało, iż woda pobrana z w/w punktów badanym zakresie spełnia wymagania mikrobiologiczne stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

W związku z powyższym postanowiono, jak w sentencji.