



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie
ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.psse.krosno.pl
PSK.443.1.53.5.2016

Krosno dnia, 08.11.2016r.

URZĄD MIEJSKI W DUKLI

Wydział ②

Wpłynęło 10. LIS. 2016

Ilość załączników

Podpis

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie na podstawie art. 105 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016r., poz 23 z późn.zm.) umarza postępowanie w sprawie poprawy jakości wody przeznaczonej do spożycia z wodociągu Spółki Wodnej Wodociągowej „Iwla II” w Iwli

UZASADNIENIE

Postępowanie stało się bezprzedmiotowe ponieważ obowiązki zawarte w punktach 1, 2, 3 decyzji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie z dnia 04.11.2016r., znak: PSK.443.1.53.5.2016 dotyczące : poinformowania odbiorców o zakazie korzystania z wody z wodociągu j/w, zapewnienia mieszkańcom wody odpowiedniej jakości z awaryjnego źródła zaopatrzenia, podjęcia natychmiastowych działań naprawczych w celu zapewnienia właściwej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zostały wykonane w całości, co potwierdziła kontrola sprawdzająca przeprowadzona w dniu 07.11.2016r., wyeliminowano zanieczyszczenie mikrobiologiczne, co zostało potwierdzone badaniem wody zleconym do Laboratorium PSSE w Krośnie przez Spółkę Wodną Wodociągową „Iwla II” w Iwli w ramach kontroli wewnętrznej (sprawozdanie z badań nr 684/DW/HK/16 z dnia 08.11.2016r.).

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej służy stronie prawo wniesienia odwołania do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem tutejszego Inspektora Sanitarnego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Spółka Wodna Wodociągowa „Iwla II” Iwla 200A, 38-450 Dukla;
2. Do wiadomości : Burmistrz Gminy Dukla ul. Trakt Węgierski 11, 38-450 Dukla;
3. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny, 39-959 Rzeszów
ul. Wierzbowa 16;
4. A/a.

- sygnifikacja na
tabelę oprosen'

16.11.2016

21.11.2016



Z-ca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Krośnie

D. Słopyra
mgr inż. Dorota Słopyra