

Dot. oceny jakości wody w wodociągach
publicznych dla gminy Nowosolna

**Zakład Gospodarki Komunalnej
Gminy Nowosolna
92-703 Łódź
ul. Rynek Nowosolna 1**

DECYZJA

Na podstawie art.12 ust.1 i art.27 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2006 r. Nr 122,poz.851,ostatnia zmiana Dz. U. z 2009r. Nr 92,poz.753),w związku z art.12 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2006 r. Nr 123,poz.858 ; zmiana z 2007 r. Nr 147, poz.1033 i 2009r. Nr 18, poz.97) oraz § 16 i § 17 rozporządzenia ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 z 2007r,poz.417)po przeanalizowaniu sprawozdań z badań monitoringu kontrolnego i przeglądowego próbek wody pobranych z punktów zlokalizowanych na sieci wodociągowej w Dąbrowie, Dobieszkowie , Lipinach , Natolinie, Teolinie i Wiączyńiu przeprowadzonych przez Oddział Laboratoryjny Wojewódzkiej i Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi w 2009r.

stwierdza że:

woda produkowana przez Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Nowosolna w wodociągach publicznych na terenie gminy Nowosolna spełnia wymagania określone w załącznikach nr 1-4 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi .(Dz. U. Nr 61,poz.417)

Jednocześnie PPIS w Łodzi informuje że, w 2009 roku Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Nowosolna w Łodzi ,ul. Rynek Nowosolna 1 wyprodukował :

| | | | | |
|------------------------|------------------|-------------|------------|----------------|
| -119863 m ³ | wody do spożycia | zaopatrując | 1428 osoby | w Dąbrowie |
| -63495 m ³ | wody do spożycia | zaopatrując | 2136 osób | w Dobieszkowie |
| -19622 m ³ | wody do spożycia | zaopatrując | 460 osób | w Lipinach |
| -45416 m ³ | wody do spożycia | zaopatrując | 948 osób | w Natolinie |
| -51771 m ³ | wody do spożycia | zaopatrując | 651 osób | w Teolinie |
| -4443 m ³ | wody do spożycia | zaopatrując | 360 osób | w Wiączyńiu |

Badania próbek wody w monitoringu kontrolnym obejmowały : mętność, barwę, zapach, smak ,odczyn, przewodność, azotany, azotyny, jon amonowy, mangan, żelazo, glin, bakterie Escherichia coli, paciorkowce kałowe.

Badania próbek wody w monitoringu przeglądowym obejmowały parametry wymienione wyżej oraz bakterie grupy coli, ogólną liczbę bakterii przy 48 h inkubacji w temp.(36±2)°C w 1 ml, ogólną liczbę bakterii przy 72 h inkubacji w temp.(22±2)°C w 1 ml, bor, cyjanki, chlorki ,utlenialność, siarczany, chrom, kadm, ołów, arsen, antymon, selen, miedź, nikiel, sód, rtęć, 1,2 dichloroetan, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, Σ WWA, benzo/a/piren, benzen, chlorotoluron, atrazyna, izoproturon, linuron, diflubenzuron, Σ pestycydów, fluorki.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Łodzi

lek. wet. Urszula Jędrzejczyk

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Nowosolna,
92-703 Łódź, ul. Rynek Nowosolna 1
2. WSSE Łódź, ul. Wodna 40
3. a/a