



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W GRAJEWIE

19-200 Grajewo, Plac Niepodległości 12
tel. sekr. (86) 272-26-00, centr. (86) 272-20-34,
fax. (86) 272-61-00, e-mail: psse_gw@op.pl, pssegrajewo@bialystok.wsse.gov.pl

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Grajewie
19-200 Grajewo, plac Niepodległości 12
tel. 86 272 26 00, 86 272 20 34
fax 86 272 61 00

HK 9022.4.2021

Grajewo, dn. 21.01.2021r.

Skierowano do załatwienia

Pani(u) BIP + tablica ogłoszeń
28.01.2021r. data i podpis
Gospodarkę Komunalną

Burmistrz Miasta Grajewo
ul. Strażacka 6
19 – 200 Grajewo

Skierowano do załatwienia
w WYDZIALE AKU
27. STY. 2021
BURMISTRZ MIASTA
podpis [podpis]
mgr Dariusz Dębarowski

URZĄD MIASTA GRAJEWÓ
KANCELARIA OGÓLNA
26. STY. 2021
DK 158.2021
Wpłynęło
Pecpis [podpis]

Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie miasta Grajewo w 2020 roku

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie w oparciu o § 23 ust. 1, ust. 2 pkt 2 oraz ust. 3 pkt 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) przesyła informację dotyczącą oceny jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie miasta Grajewo.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie w roku 2020 obejmował nadzorem 1 wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę.

- Wodociąg w Grajewie – produkuje średnio 2458 m³ /d wody i zaopatruje 20149 osób, uzdatnianie polega na napowietrzaniu, odżelazianiu i odmanganianiu. Dezynfekcja prowadzona jest tylko w razie potrzeby. Jednostką odpowiedzialną za jakość dostarczanej wody z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia jest Zakład Wodociągów i Kanalizacji, ul. Sienkiewicza 34, 19-200 Grajewo

W 2020r. pracownicy działający z upoważnienia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie pobrali z wodociągu Grajewo ogółem 7 próbek bakteriologicznych i 7 próbek fizykochemicznych oraz organoleptycznych wody. W żadnej z próbek nie wystąpiły przekroczenia mikrobiologiczne, fizykochemiczne i organoleptyczne.

Natomiast w ramach ustalonego harmonogramu pobrania prób wody z w/w wodociągu Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Grajewie pobrał 16 próbek bakteriologicznych i 16 próbek fizykochemicznych oraz organoleptycznych. W żadnej z próbek nie wystąpiły przekroczenia mikrobiologiczne, fizykochemiczne i organoleptyczne.

Woda w w/w wodociągu badana była w zakresie fizyko-chemicznym, mikrobiologicznym oraz organoleptycznym tj. Escherichia coli, bakterie grupy coli w 100ml wody, ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72h w 1ml wody, liczba paciorkowców kałowych (Enterokoki) w 100ml wody, barwa, mętność, pH, przewodność elektryczna w 25°C, zapach, smak, akrylamid, antymon, arsen, azotany, azotyny, benzen, benzo(a)piren, bor, chlorek winylu, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, epichlorohydryna, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, pestycydy chloroorganiczne, Σ pestycydów, rtęć, selen, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, Σ WWA, aluminium, jon amonowy, chlorki, mangan, siarczany, sól, utlenialność z KMnO₄, żelazo, magnez, twardość.

W 2020r. wodociąg Grajewo ze względu na produkcję ponad 1000 m³ wody na dobę i zaopatrujący ponad 5000 osób jest raportowany do UE.

Woda z wodociągu Grajewo w badanym zakresie w trakcie roku 2020 odpowiadała
wymogom rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie w 2020 roku nie otrzymał informacji
o działaniach niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie miasta Grajewo.

**Woda w wodociągu Grajewo na koniec roku 2020 w badanym zakresie odpowiadała
wymogom w/w rozporządzenia.**

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Grajewie
KIEROWNIK ODDZIAŁU NADZORU SANITARNEGO


mgr inż. Renata Chylińska