



N.HK 5210-6 /21

Grudziądz, 25 stycznia 2021 r.

RGW
01 LUT. 2021Wójt Gminy
Gruta
86-330 Mełno

OCENA OBSZAROWA

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
na terenie gminy Gruta za 2020 rok.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu w oparciu o art. 1 pkt 1, art. 4, ust 1 pkt 1, ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r., poz. 2028) i § 23 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) przesyła informację dotyczącą oceny jakości wody do spożycia przez ludzi oraz szacowane ryzyko zdrowotne konsumentów na terenie gminy Gruta za 2020 r.

Wodociąg	Producent	Wielkość produkcji i sposób uzdatniania	Liczba ludności zaopatrzonej w wodę	Jakość wody na dzień 31.12. 2020r.	Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów	Prowadzone postępowanie administracyjne	Prowadzone działania naprawcze
Wodociąg publiczny Boguszewo	Gmina Gruta, Gruta 244 86-330 Mełno	91 m ³ /d odmanganianie; odżelazianie; filtracja; napowietrzanie; dezynfekcja podchloryn sodu w razie potrzeby, lampa UV	581	woda przydatna do spożycia	nie stwierdzono	nie jest prowadzone	nie prowadzone
Wodociąg publiczny Gruta	Gmina Gruta, Gruta 244 86-330 Mełno	500 m ³ /d odmanganianie; odżelazianie; filtracja; napowietrzanie; dezynfekcja podchlorynem sodu w razie potrzeby, lampa UV	2018	woda przydatna do spożycia	nie stwierdzono	nie jest prowadzone	nie prowadzone
Wodociąg publiczny	Gmina Gruta,	390 m ³ /d odmangania-	3163	woda przydatna	nie stwierdzono	nie jest prowadzone	nie prowadzone

Plemięta	Gruta 244 86-330 Mełno	nie; odzelenianie; filtracja; napowietrzanie; dezynfekcja podchlorynem sodu w razie potrzeby, lampa UV		do spożycia			
Wodociąg publiczny Mełno	Gmina Gruta Gruta 244 86-330 Mełno	160 m ³ /d odmanganianie; odzelenianie; filtracja; napowietrzanie; dezynfekcja podchlorynem sodu w razie potrzeby	995	woda przydatna do spożycia	nie stwierdzono	nie jest prowadzone	nie prowadzono
Wodociąg lokalny RSP Gołębiewko	RSP w Gołębiewku 86-330 Mełno	25 m ³ /d odmanganianie; odzelenianie; filtracja; napowietrzanie; dezynfekcja podchlorynem sodu w razie potrzeby	200	woda przydatna do spożycia	nie stwierdzono	nie jest prowadzone	nie prowadzono

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad jakością wody w 2020 r. z w/w wodociągów pobrał 5 próbek wody z monitoringowych punktów poboru na stacji uzdatniania wody oraz u odbiorcy indywidualnego, które zostały zbadane w zakresie parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych. Nie udało się przeprowadzić wszystkich zaplanowanych na rok sprawozdawczy kontroli sanitarnych jakości wody, z uwagi na sytuację epidemiologiczną kraju.

Administrator w ramach kontroli wewnętrznej pobrał 21 próbek wody do badań zgodnie z rocznym harmonogramem poboru próbek wody do spożycia na 2020 rok, zatwierdzonym przez Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Grudziądzu. Badania zostały wykonane w ilości próbek i terminach zgodnie z założeniami.

W ciągu roku woda charakteryzowała się stałą i dobrą jakością. Woda spełniała normy fizykochemiczne i mikrobiologiczne.

W 2020 r. nie odnotowano zgłoszeń reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie gminy Gruta.

Na podstawie przedstawionych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Gruta za rok 2020 i stwierdził, że jakość wody pochodzącej z wodociągów publicznych w Grucie, w Mełnie w Boguszewie i w Plemiętach oraz z wodociągu lokalnego RSP Gołębiewko jest przydatna do spożycia.

SZACOWANIE RYZYKA ZDROWOTNEGO

Mieszkańcy gminy Gruta są zaopatrywani w wodę bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz substancji chemicznych w ilościach zagrażających zdrowiu.

W ciągu roku woda z wodociągów publicznych Gruta, Mełno, Plemięta i Boguszewo oraz wodociągu lokalnego RSP Gołębiewko charakteryzowała się stałą i dobrą jakością pod względem fizykochemicznym i mikrobiologicznym.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Starosta Powiatu Grudziądzkiego
86-300 Grudziądz, ul. Małomłyńska 1
3. a/a

Opracowała: A.S. (56) 45 178 28

PAŃSTWOWY POWIAT
INSPEKTOR SANITAR
W GRUDZIĄDZU
Beata Kruska

