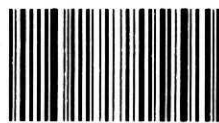




PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Gdańsku

OHK.9022.1.1.2021.BZ.1



RPW/15688/2021 P
Data: 2021-01-12 UMG



Gdańsk, 05.01.2021r.

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI w 2020r.

z indywidualnego, podziemnego ujęcia Grupy LOTOS S.A.

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 59), art. 12 ust. 1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020r. poz. 2028) oraz § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294 ze zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku, na podstawie sprawozdań z przeprowadzonych badań jakości wody, pobranych w ramach kontroli wewnętrznej z indywidualnego, podziemnego ujęcia Grupy LOTOS S.A. przy ul. Elbląskiej 135 w Gdańsku, a w szczególności:

- korekta nr 1 do raportu z badań nr 20552/20 próbki wody pobranej z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w łazience budynku CA1 z dnia 17.04.2020r.,
- korekta nr 1 do raportu z badań nr 20601/20 próbki wody pobranej z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w łazience budynku CA1 z dnia 17.04.2020r.,
- raport z badań nr 20603/20 z dnia 17.04.2020r. oraz sprawozdania korygującego nr SB/K/0344/04/2020 z dnia 10.03.2020r. próbek wody pobranych z hydroforu Grupy LOTOS S.A.,
- raport z badań nr 55295/20 z dnia 30.06.2020r. próbki wody pobranej z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w łazience budynku CA1,
- raport z badań nr 84809/20 z dnia 23.09.2020r. próbki wody pobranej z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w łazience budynku CA1,

wiepodlega

POLSKA
STULECIE ODŻYWIENIA
NIEPODLEGŁOŚCI

POWIATOWA STACJA SANITARNO EPIDEMIOLOGICZNA
W GDAŃSKU

ul. Wałowa 27, 80-858 Gdańsk
tel. 58 320 08 00, fax 58 301 85 45
e-mail: kancelaria@psse.gda.pl, www.psse.gda.pl

– raport z badań nr 120586/20 z dnia 14.12.2020r. próbki wody pobranej z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w łazience budynku CA1, dokonał oceny posiadanych wyników dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów organoleptycznych, mikrobiologicznych i fizykochemicznych i stwierdził, że jakość wody z indywidualnego, podziemnego ujęcia Grupy LOTOS S.A. przy ul. Elbląskiej 135 w Gdańsku w 2020 roku, spełniała wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294 ze zm.).

UZASADNIENIE

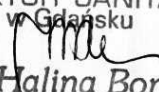
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku, w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z prowadzonym nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza co następuje.

W ramach kontroli wewnętrznej zostały pobrane próbki wody z instalacji wodociągowej dostarczającej wodę z indywidualnego, podziemnego ujęcia Grupy LOTOS S.A. przy ul. Elbląskiej 135 w Gdańsku do badań w zakresie parametrów mikrobiologicznych, organoleptycznych i fizykochemicznych.

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonane były w Laboratorium LOTOS Lab ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk oraz w Laboratorium Środowiskowym SGS Polska Sp. z o.o. ul. Cieszyńska 52 A, 43-200 Pszczyna, posiadającym akredytację Polskiego Centrum Akredytacji na wykonanie badań odpowiadających metodykom referencyjnym analiz wody określonych w cyt. wyżej Rozporządzeniu.

Przeprowadzone badania jakości wody wykazały spełnienie wymagań określonych w załącznikach nr 1 i 4 w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294 ze zm.).

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Gdańsku


dr Halina Bona

Otrzymują:

1. Grupa LOTOS S.A.
ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk

Do wiadomości:

- ① Prezydent Miasta Gdańska
ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk
2. a/a

BZ