



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY w Gdańsku

Gdańsk, dnia 03.08.2023r.

OHK.9022.1.279.2023.Dł.1

**Ocena stwierdzająca przydatność wody do spożycia przez ludzi z indywidualnego, podziemnego ujęcia BP EUROPA SE Oddział w Polsce, zlokalizowanego przy ul. Połężę 19A w Gdańsku za miesiąc lipiec 2023r.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku, zgodnie z art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 338), art. 12 ust. 1 i ust. 4 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 537) oraz § 21 ust. 1 pkt 1, ust. 8 oraz załącznikiem nr 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), na podstawie sprawozdań z badań nr SB/87501/07/2023 z dnia 18.07.2023r. oraz nr SB/93660/08/2023 z dnia 01.08.2023r. próbek wody pobranych w dniu 13.07.2023r. w ramach kontroli wewnętrznej z instalacji wodociągowej na w Stacji Uzdatniania Wody zlokalizowanej przy Stacji Paliw BP Port przy ul. Połężę 19A w Gdańsku.

stwierdza przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z indywidualnego, podziemnego ujęcia należącego do BP EUROPA SE Oddział w Polsce, zlokalizowanego przy ul. Połężę 19A w Gdańsku.

**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 dniach 02.08.2023r. oraz 03.08.2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku otrzymał sprawozdania z badań nr SB/93660/08/2023 z dnia 01.08.2023r. oraz nr SB/87501/07/2023 z dnia 18.07.2023r.

Próbki wody w ramach kontroli wewnętrznej zostały pobrane w dniu 13.07.2023r. z instalacji wodociągowej dostarczającej wodę z indywidualnego, podziemnego ujęcia należącego do BP EUROPA SE Oddział w Polsce, zlokalizowanego przy ul. Połężę 19A w Gdańsku, do badań w zakresie parametrów mikrobiologicznych, organoleptycznych,

fizykochemicznych a także substancji promieniotwórczych: rad, radon, tryt oraz dawka orientacyjna.

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zostały wykonane w Laboratorium SGS Polska, Pracownia Środowiskowa , ul. Cieszyńska 52A, 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 Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Biorąc pod uwagę powyższe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku, stwierdza przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z indywidualnego, podziemnego ujęcia należącego do BP EUROPA SE Oddział w Polsce, zlokalizowanego przy ul. Połęże 19A w Gdańsku.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Gdańsku

Otrzymują:

1. BP Europa SE Oddział w Polsce  
ul. Pawia 9, 31-14 Kraków

Do wiadomości:

1. Prezydent Miasta Gdańska ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk (w wersji spełniającej wymagania ustawy o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych) wyłącznie za pośrednictwem e-PUAP na adres: /UMGDA/SkrytkaESP
2. aa  
DŁ