

Dział Laboratoryjny

Sprawozdanie z badań nr L.9051.1.216.1.18/LHŻ

Data sporządzenia sprawozdania: 01.08.2018
Podstawa badania - numer zlecenia: L.9051.1.216.18
Nazwa i adres klienta: Orlen Eko Sp. z o.o.
ul. Toruńska 248, 87-805 Włocławek
Próbkobiorca: Zleceniodawca
Załącznik nr 1 do PL-02 wydanie 2 załącznika z dnia 13.06.2018
Data przyjęcia próbek do badań: 18.07.2018
Stan próbki w momencie przyjęcia do badań: woda do spożycia/ stan prawidłowy
Data rozpoczęcia / zakończenia badania: 18.07.2018 /31.07.2018
Podstawa oceny jakości sanitarnej próbek wody: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017 poz.2294)

| Opis miejsca pobrania próbek | | |
|------------------------------|------------|---|
| Lp. | Kod próbki | Charakterystyka miejsca pobrania próbki |
| 1. | 412/SW | woda pitna - próbka nr 14727 |

Laboratorium pracuje w systemie zarządzania jakością zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025:2005.
Badania spoza zakresu akredytacji (Certyfikat Laboratorium Badawczego AB 435) nie zostały oznaczone literą „Q”.

| Wyniki badań: | | | | | | |
|---------------|--|-----------------|--------------------|--------------------------|--------------|---------------------------------|
| Lp. | Wskaźnik / parametr | Jednostka miary | Oznaczona Wartość* | Niepewność pomiaru (±)** | Wymaganie*** | Metoda badawcza |
| | | | 412/SW | | | |
| 1. | Q - Benzo(a)piren | µg/l | < 0,002 | - | 0,010 | PN-EN ISO 17993:2005 |
| 2. | Q - Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (ΣWVA): - benzo(b)fluoranten, - benzo(k)fluoranten, - benzo(ghi)perylene, - indeno(1,2,3-cd)piren | µg/l | < 0,002 | - | 0,10 | |
| 3. | Pestycydy | | | | | PN-EN ISO 15680:2008 |
| - | Q - 1,2-dichloropropan | µg/l | < 0,05 | - | 0,10 | |
| - | Q - 1,3-dichloropropen cis | µg/l | < 0,05 | - | 0,10 | |
| - | Q - 1,3-dichloropropen trans | µg/l | < 0,05 | - | 0,10 | |
| - | Q - 1,2-dibromoetan | µg/l | < 0,05 | - | 0,10 | |
| - | Q - 1,2-dibromo-3-chloropropan | µg/l | < 0,05 | - | 0,10 | PB-20/LHK wyd. III z 01.03.2016 |
| - | Chloropiryfos | µg/l | < 0,01 | - | 0,10 | |
| - | Cypermetyryna | µg/l | < 0,01 | - | 0,10 | |
| - | Deltametryna | µg/l | < 0,01 | - | 0,10 | |
| - | Diflufenikan | µg/l | < 0,01 | - | 0,10 | |
| - | Fluopikolid | µg/l | < 0,01 | - | 0,10 | |
| - | Kaptan | µg/l | < 0,01 | - | 0,10 | |
| - | Oksyfluorofen | µg/l | < 0,01 | - | 0,10 | |
| - | Trifloksystrobina | µg/l | < 0,01 | - | 0,10 | |
| - | λ-Cyhalotryna | µg/l | < 0,01 | - | 0,10 | |
| - | β-Cyflutryna | µg/l | < 0,01 | - | 0,10 | |