



Zleceniodawca:

(Dane do faktury – wypełnić pismem drukowanym)

Nowy Targ, dn.....

.....
Imię i nazwisko/Nazwa

.....
Adres

.....
NIP/PESEL

.....
Telefon

ZLECENIE BADANIA WODY

Zlecam Miejskiemu Zakładowi Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o. o. wykonanie analizy wody w następującym zakresie:

- | | |
|-----------------|--|
| ⇒ Mętność | ⇒ Chlorki |
| ⇒ Barwa | ⇒ pH |
| ⇒ Smak | ⇒ Konduktywność |
| ⇒ Zapach | ⇒ Bakterie grupy coli + Escherichia coli |
| ⇒ Jon amonowy | ⇒ Enterokoki |
| ⇒ Azotyny | ⇒ Clostridium perfringens (łącznie ze sporami) |
| ⇒ Azotany | ⇒ Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C ± 2°C po 48 h |
| ⇒ Mangan | ⇒ Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C ± 2°C po 72 h |
| ⇒ Żelazo ogólne | |
| ⇒ Twardość | |
| ⇒ Chrom ogólny | |
| ⇒ Chrom VI | |

Próbka została pobrana, opisana i dostarczona przez Usługobiorcę

Nazwa próbki

Oświadczenie Zleceniodawcy

1. Wyrażam zgodę na wystawienie faktury wg cennika usług Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu sp. z o.o..
2. Oświadczam, że jestem właścicielem/użytkownikiem wieczystym nieruchomości, na terenie której zostanie wykonana usługa/posiadam odpowiednie pełnomocnictwo do zawarcia niniejszej umowy zlecenie.
3. Oświadczam, że zapoznałem się z Klauzulą Ochrony Danych Osobowych.

.....
CZYTELNY PODPIS / PIECZĄTKA ZLECENIODAWCY



Szaflary r.

ANALIZA WODY Nr/ 202...
Laboratorium Badania Wody SUW Szaflary

Miejsce poboru próby:

Data dostarczenia próby do analizy:

Lp.	Parametr	Wartość	Dopuszczalne zakresy wartości ¹⁾	Jednostka	Kwota (netto)
1	Mętność				
2	Barwa				
3	Smak				
4	Zapach				
5	Jon amonowy				
6	Azotyny				
7	Azotany				
8	Mangan				
9	Żelazo ogólne				
10	Twardość				
11	Chrom ogólny				
12	Chrom VI				
13	Chlorki				
14	pH				
15	Konduktywność				
16	Bakterie grupy coli + Escherichia coli				
17	Enterokoki				
18	Clostridium perfringens (łącznie ze sporami)				
19	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C ± 2°C po 48 h				
20	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C ± 2°C po 72 h				

¹⁾ Wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294), w przypadku podania jednej wartości dolna wartość wynosi zero.

²⁾ Dopuszcza się pojedyncze bakterie < 10 jtk (NPL). W przypadku wykrycia bakterii grupy coli < 10 jtk (NPL)/100 ml należy wykonać badanie parametru E.coli i enterokoki.

³⁾ Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

- 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej,

- 200 jtk/1ml w kranie konsumenta.

⁴⁾ W punkcie czerpalnym u konsumenta, jeżeli woda jest dezynfekowana chlorem lub jego związkami.

Analizę wykonał/a:

.....