

**Informacja MPGK Sp. z o. o. w Jaśle  
o jakości produkowanej wody pitnej podawanej do sieci wodociągowej  
za październik 2020:**

Wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określa  
Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. (Dz.U. z 2017r., poz.2294)

<b>Badany parametr</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Dopuszczalny zakres wartości</b>	<b>Wynik badania</b>
Barwa	mgPt/l	- <sup>1)</sup>	<5 <sup>2)</sup>
Zapach	TON	- <sup>1)</sup>	<1 <sup>2)</sup>
Odczyn pH		6,5-9,5	7,6
Mętność	NTU	1	0,147
Przewodność właściwa w 25°C	µS/cm	2500	373
Amonowy jon	mgNH <sub>4</sub> /l	0,5	0,045
Azotany	mgNO <sub>3</sub> /l	50	3,6
Azotyny	mgNO <sub>2</sub> /l	0,5	<0,005 <sup>2)</sup>
Utlenialność z KMnO <sub>4</sub>	mgO <sub>2</sub> /l	5	1,67
Żelazo	mg/l	0,2	0,022
Mangan	mg/l	0,05	<0,05 <sup>2)</sup>
Glin	mg/l	0,2	0,042
Chlorki	mg/l	250	10,1
Siarczany	mgSO <sub>4</sub> /l	250	29
Twardość ogólna	mgCaCO <sub>3</sub> /l	60-500	191
Bakterie grupy coli	jtk/100ml	0	0
Escherichia coli	jtk/100ml	0	0

<sup>1)</sup> akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

<sup>2)</sup> mniejszy od dolnego zakresu oznaczalności

Pieczęć i podpis: .....