

## Informacja Wodociągów Miejskich w Radomiu Sp. z o.o. o jakości wody – w II kwartale 2023r.

Parametr jakości wody	jednostka	Stacja Uzdatniania Wody								Najwyższa wartość dopuszczalna *	
		„Malczew” ul. Wiertnicza 30	„Sławno” ul. Wapienna 43	„25-Czerwca” ul. 25-Czerwca 70	„Obozisko” ul. Warszawska 2	„Potkanów” ul. Warsztatowa 15	„Lesiów” gm. Jastrzębia	„Białostocka” ul. Białostocka 39	„Firlej” ul. Błędownska 18		
<b>Parametry organoleptyczne i fizykochemiczne</b>											
Barwa	–	akceptowalna	akceptowalna	akceptowalna	akceptowalna	akceptowalna	akceptowalna	akceptowalna	akceptowalna	akceptowalna	2)
Zapach	–	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	2)
Smak	–	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	2)
Chlor wolny	mg/l	0,23	0,20	0,12	0,18	0,16	0,16	0,13	0,22	0,3 <sup>3)</sup>	
Mętność	NTU	0,38	0,22	0,20	0,57	<0,20 <sup>1)</sup>	0,36	0,30	0,35	1	
Odczyn	pH	7,4	7,2	7,1	7,5	7,3	7,3	7,2	7,3	6,5 – 9,5	
Jon amonowy	mg/l	0,18	<0,10 <sup>1)</sup>	<0,10 <sup>1)</sup>	<0,10 <sup>1)</sup>	<0,10 <sup>1)</sup>	<0,10 <sup>1)</sup>	<0,10 <sup>1)</sup>	0,11	0,50	
Żelazo	µg/l	41	20	<10 <sup>1)</sup>	62	11	<10 <sup>1)</sup>	<10 <sup>1)</sup>	<10 <sup>1)</sup>	200	
Twardość ogólna	mg/l CaCO <sub>3</sub>	225	339	340	363	323	251	291	312	60 – 500	
Przewodność w 25°C	µS/cm	410	604	632	680	591	555	532	563	2500	
<b>Parametry mikrobiologiczne</b>											
Bakterie grupy Coli	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Escherichia Coli	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

\* zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn. 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294)

<sup>1)</sup> poniżej zakresu roboczego

<sup>2)</sup> akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

<sup>3)</sup> w punkcie czerpalnym u konsumenta

Stacja Uzdatniania Wody „Halinów” ul. Długa 58 obecnie nie pracuje.