



Chodzież, dnia 2025-03-27

ON-HK.903.45.2025

## Ocena roczna jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta i gminy Margonin w 2024 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chodzieży na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 12 ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 757), § 22 ust. 1, 2, 3 i 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) oraz na podstawie wyników badania próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej i w ramach monitoringu wewnętrznego prowadzonego przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne i podmioty dostarczające lub wykorzystujące wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w ramach działalności gospodarczej lub w budynkach użyteczności publicznej, budynkach zamieszkania zbiorowego, lub w podmiotach działających na rynku spożywczym wykorzystujących wodę, przedstawia roczną ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta i gminy Margonin w 2024 r.:

Wodociąg publiczny Margonin	
<i>Przedsiębiorca wodociągowy:</i> Zakład Usług Komunalnych w Margoninie Sp. z o. o., 64-830 Margonin, ul. Kościuszki 13	
<i>Rodzaj ujęcia:</i> ujęcie podziemne	
<i>Produkcja wody:</i> 1056,0 m <sup>3</sup> /d	
<i>Liczba ludności zaopatrywanej przez wodociąg:</i> ok. 3704	
<i>Zaopatrywane miejscowości:</i> Margonin, Marcinek, Margońska Wieś, Młynary, Klotyldzin, Sypniewo	
<b><i>Łączna ilość wykonanych badań 38 w tym:</i></b>	
<b>kontrola urzędowa – 14</b> - parametry grupy A – 6 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 7	<b>kontrola wewnętrzna – 24</b> - parametry grupy A – 6 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 17
<i>Łączna ilość badań, w którym kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:</i> 0	
<i>fizykochemicznym:</i> 0	
<i>Działania naprawcze:</i> płukanie i chlorowanie sieci.	
<i>Roczna ocena jakości wody:</i> <b>Woda przydatna do spożycia przez ludzi.</b>	

Woda przydatna do spożycia, ponieważ spełniała (w badanym zakresie) wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

<b>Wodociąg publiczny Zbyszewice</b>	
<i>Przedsiębiorca wodociągowy:</i> Zakład Usług Komunalnych w Margoninie Sp. z o. o., 64-830 Margonin, ul. Kościuszki 13	
<i>Rodzaj ujęcia:</i> ujęcie podziemne	
<i>Produkcja wody:</i> 234,9 m <sup>3</sup> /d	
<i>Liczba ludności zaopatrywanej przez wodociąg:</i> ok. 552	
<i>Zaopatrywane miejscowości:</i> Zbyszewice, Klaudia, Próchnowo-Duże Osady, Sułaszewo, Żoń, Witkowiec	
<b>Łączna ilość wykonanych badań 36 w tym:</b>	
<b>kontrola urzędowa – 11</b> - parametry grupy A – 6 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 4	<b>kontrola wewnętrzna – 25</b> - parametry grupy A – 6 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 18
<i>Łączna ilość badań, w którym kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:</i> 0	
<i>fizykochemicznym:</i> 10 (jon amonowy, mangan)	
<i>Działania naprawcze:</i> płukanie sieci wodociągowej oraz chlorowanie wody.	
<i>Roczna ocena jakości wody:</i> <b>Woda warunkowo odpowiadająca do spożycia przez ludzi.</b>	

Woda warunkowo przydatna do spożycia, ponieważ nie spełniała, w zakresie jonu amonowego oraz manganu, wymagań określonych w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

<b>Wodociąg publiczny Lipiny</b>	
<i>Przedsiębiorca wodociągowy:</i> Zakład Usług Komunalnych w Margoninie Sp. z o. o., 64-830 Margonin, ul. Kościuszki 13	
<i>Rodzaj ujęcia:</i> ujęcie podziemne	
<i>Produkcja wody:</i> 185,2 m <sup>3</sup> /d	
<i>Liczba ludności zaopatrywanej przez wodociąg:</i> ok. 1289	
<i>Zaopatrywane miejscowości:</i> Lipiny, Bugaj, Dębiniec, Karolinka, Kowalewo, Lipiniec, Tereska, Próchnowo	
<b>Łączna ilość wykonanych badań 30 w tym:</b>	
<b>kontrola urzędowa – 9</b> - parametry grupy A – 6 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 2	<b>kontrola wewnętrzna – 21</b> - parametry grupy A – 6 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 14
<i>Łączna ilość badań, w którym kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:</i> 1 (bakterie grupy coli)	
<i>fizykochemicznym:</i> 2 (jon amonowy, mętność)	
<i>Działania naprawcze:</i> płukanie sieci wodociągowej oraz chlorowanie wody.	
<i>Roczna ocena jakości wody:</i> <b>Woda przydatna do spożycia przez ludzi.</b>	

Woda przydatna do spożycia, ponieważ spełniała (w badanym zakresie) wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

<b>Wodociąg lokalny Palarni Kawy w Sułaszewie</b>	
<i>Podmiot działający na rynku spożywczym:</i> Jacobs Douwe Egberts PL sp. z o. o., ul. Taśmowa 7, 02-677 Warszawa, Palarnia Kawy w Sułaszewie, Sułaszewo 1	
<i>Rodzaj ujęcia:</i> ujęcie podziemne	
<i>Produkcja wody:</i> 19,7 m <sup>3</sup> /d	
<i>Liczba ludności zaopatrywanej przez wodociąg:</i> tylko na potrzeby Palarni Kawy w Sułaszewie	
<i>Zaopatrywane miejscowości:</i> Palarnia Kawy w Sułaszewie	
<b>Łączna ilość wykonanych badań 13 w tym:</b>	
<b>kontrola urzędowa – 6</b> - parametry grupy A – 2 - parametry grupy B – 0 - inne badania nadzorowe – 4	<b>kontrola wewnętrzna – 7</b> - parametry grupy A – 2 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 4
<i>Łączna ilość badań, w którym kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:</i> 0	
<i>fizykochemicznym:</i> 3 (mangan)	
<i>Działania naprawcze:</i> Wielokrotne płukania sieci oraz czynności w obrębie odżelaziacza i odmanganiacza, wymienienie części złoża odpowiedzialnego za wychwytywanie manganu i uzupełnienie o nowe złoże "MULTIMAN 3M", dezynfekcja złoża, stabilizacja złoża. W trakcie działań naprawczych korzystano z rezerwowego gminnego zasilania w wodę.	
<i>Roczna ocena jakości wody:</i> <b>Woda przydatna do spożycia przez ludzi.</b>	

Woda przydatna do spożycia, ponieważ spełniała (w badanym zakresie) wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 757) wójt, burmistrz jest zobowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Chodzieży  
mgr inż. Monika Trzeciak-Skiba  
/dokument podpisany elektronicznie/

Wyk. w 2 egz.

1. Burmistrz Miasta i Gminy Margonin  
64-830 Margonin, ul. Kościuszki 13
2. aa

MS