

Załącznik nr 1

Wykaz urządzeń wodociągowych, producentów wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

Tabela nr 1. Powiat opatowski: 23 wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę, 1 indywidualne ujęcie wody, w tym 0 z wodą nieodpowiadającą wymaganiom na koniec 2020 r.

Lp	Producent wody /nazwa, adres/	Eksploatowany wodociąg, (zaopatrywane miejscowości)	Produkcja wody [m3 /d]	Liczba zaopatrywanej ludności [tys.]	Uzdatnianie wody (metody)	Kwestionowane parametry	Jakość wody na koniec roku 2020 – kwestionowany parametr*
1.	PGKiM Spółka z o.o. w Opatowie ul. Partyzantów 42, 27-500 Opatów	Wodociąg Opatów (Opatów, Okalina Wieś, Okalina Kol. Nikisiałka Duża, Wąworków, Brzezcie, Adamów, Tudorów, Karwów, Gojców, Balbinów, Zochcinek, Marcinkowice, Tomaszów, Lipcówka- Kolonia, Leszczków - częściowo)	1030,0	9,7	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Ponadnormatywna, twardość wody	Przydatna do spożycia
2.	PGKiM Spółka z o.o. w Opatowie ul. Partyzantów 42, 27-500 Opatów	Wodociąg Kobylany (Kobylany, Kobylanki, Strzyżówice, Czerników Opat. Czerników Karski, Jagnin, Kochów, Jurkowice, Jałowęsy - częściowo)	310,2	1,20	Odżelazianie, odmanganianie, okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	bakterie grupy coli w ilości <10jtk/100ml , E. coli - 1jtk/100ml w punkcie pobrania-szacht do poboru próbek wody	Przydatna do spożycia
3.	PGKiM Spółka z o.o. w Opatowie ul. Partyzantów 42, 27-500 Opatów	Wodociąg Lipowa (Lipowa, Podole, Kornacice, Rosochy)	95,0	0,62	Nie dotyczy	Okresowo pogorszenie jakości wody bakterie grupy coli w punkcie pobrania wody podawanej do sieci	Przydatna do spożycia
4.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ożarowie, ul Partyzantów 13, 27-530 Ożarów	Wodociąg Ożarów (Ożarów, Stróża, Wojciechówka , Śródborze, Sobów)	698,0	5,7	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Okresowo pogorszenie jakości wody bakterie grupy coli w punkcie podawanej do sieci	Przydatna do spożycia

Załącznik nr 1

Wykaz urządzeń wodociągowych, producentów wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

5.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ożarowie, ul Partyzantów 13, 27-530 Ożarów	Wodociąg Zawada (Zawada, Podlesie, Janików , Wólka chrapanowska , Suchodółka, Niemcówka Tominy, Jankowice, Wyszmontów)	145,0	1,00	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Okresowo pogorszenie jakości wody obecne bakterie grupy coli	Przydatna do spożycia
6.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ożarowie, ul Partyzantów 13, 27-530 Ożarów	Wodociąg Śmiłów (Śmiłów, Binkowice, Prusy, Jakubowice, Pisary, Sobótka, Przybysławice, Janowice, Wlonice- w gm. Wojciechowice)	153,0	1,81	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Okresowo pogorszenie jakości wody obecne bakterie grupy coli w punkcie pobrania	Przydatna do spożycia
7.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ożarowie, ul Partyzantów 13, 27-530 Ożarów	Wodociąg Czachów (Czachów, Karsy, Wlonice, Janopol, Szymanówka . Lasocin, Kruków)	134,0	0,90	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Nie dotyczy	Przydatna do spożycia
8.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ożarowie, ul Partyzantów 13, 27-530 Ożarów	Wodociąg Janów (Janów, Tużników)	6,5	0,09	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Nie dotyczy	Przydatna do spożycia
9.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ożarowie, ul Partyzantów 13, 27-530 Ożarów	Wodociąg Nowe (Nowe, Dębno, Maruszów, Łęg Machowski, Biedzychów)	76,0	0,70	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Nie dotyczy	Przydatna do spożycia
10.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ożarowie, ul Partyzantów 13, 27-530 Ożarów	Wodociąg Julianów Ożarowski (Julianów, Polesie Mikułowskie)	8,0	0,10	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Nie dotyczy	Przydatna do spożycia
11.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ożarowie, ul Partyzantów 13, 27-530 Ożarów	Wodociąg Potok (Potok, Potok Kolonia)	1,4	0,01	Dezynfekcja promieniami UV , wspomagana okresowo dezynfekcją podchlorynem sodu	Ponadnormatywna zawartość żelaza, manganu, twardości ogólnej, mętności	Warunkowo przydatna do spożycia pod względem fizykochemicznym ; żelazo, mętność twardość ogólna, mętność

Załącznik nr 1

Wykaz urządzeń wodociągowych, producentów wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

12.	Zakład Gospodarki Komunalnej w Lipniku , 27-540 Lipnik	Wodociąg Włostów (Włostów, Męczennice, Malice, Słabuszewice, Międzygórz, Żurawniki , Leszczków, Lipnik, Gołębiów, Usarzów, Sternalice, Kurów, Słoptów, Zachoinie, Małżyn, Swojków, Kaczyce, Grocholice, Ublinek, Łownica; Pielaszów i Pęczyny i Dobrocice z gm. Wilczyce w powiecie sandomierskim)	1075,0	5,01	Zmiękczenie , odmanganianie, okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Zawartość manganu	Przydatna do spożycia
13.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tarłowie , ul. Sandomierska 72 27-515 Tarłów	Wodociąg Tarłów (Tarłów, Potoczek, Potoczek Kol., Wólka Tarłowska, Tomaszów, Hermanów, Kozłówek)	204,9	1,51	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	okresowe pogorszenie jakości wody obecne bakterie grupy coli	Przydatna do spożycia
14.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tarłowie ,ul. Sandomierska 72 , 27-515 Tarłów	Wodociąg Julianów tarłowski (Julianów, Cegielnia, Jadwigów, Tadeuszów, Wesołówka, Mieczysławów, Maksymów, Bronisławów, Łubowa, Dąbrówka, Wólka Lipowa)	233,0	1,30	Odżelazianie, okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	okresowe pogorszenie jakości wody obecne bakterie grupy coli w punkcie pobrania	Przydatna do spożycia
15.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tarłowie ,ul. Sandomierska 72, 27-515 Tarłów	Wodociąg Brzozowa (Brzozowa, Duranów, Teofilów, Chałupki)	77,3	0,92	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Nie dotyczy	Przydatna do spożycia
16.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tarłowie ,ul. Sandomierska 7,27-515 Tarłów	Wodociąg Czekarzewice (Czekarzewice I, Czekarzewice II)	21,6	0,46	Odżelazianie, odmanganianie, dezynfekcja podchlorynem sodu	Nie dotyczy	Przydatna do spożycia
17.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tarłowie,ul. Sandomierska 72,27-515 Tarłów	Wodociąg Ciszycza Kolonia (Janów, Przymiarki, Ciszycza Kol., Kolonia Dąbrówka Ciszycza Górna, Ciszycza Dolna, Ciszycza Przewozowa, Ostrów, Leśne Chałupy , Dorotka)	88,3	0,47	dezynfekcja podchlorynem sodu	Nie dotyczy	Przydatna do spożycia

Załącznik nr 1

Wykaz urządzeń wodociągowych, producentów wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

18.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tarłowie ul. Sandomierska 72, 27-515 Tarłów	Wodociąg Słupia Nadbrzeźna (Słupia Nadbrzeźna , Słupia Kolonia)	39,9	0,25	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Nie dotyczy	Przydatna do spożycia
19.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tarłowie ul. Sandomierska 72, 27-515 Tarłów	Wodociąg Sulejów (Sulejów)	5,1	0,20	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Nie dotyczy	Przydatna do spożycia
20.	Gmina Wojciechowice, 27-532 Wojciechowice Wojciechowice 50	Wodociąg Gierczyce (Mierzanowice, Mikułowice, Bidziny, Borzęcin, Adamów Malicki, Gierczyce, Lisów, Sadłowice, Łopata, Grochocice, Kunice, Wojciechowice, Drygulec, Ługi, Smugi, Jasice, Studzianki, Nikisiałka Duża, Męczennice, Balbinów- częściowo)	588,0	4,04	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Nie dotyczy	Przydatna do spożycia
21.	Gmina Iwaniska ul. Rynek 3, 27-570 Iwaniska	Wodociąg Iwaniska (Boduszów, Borków, Garbowice, Garbowice kol. Krępa, Krępa Górna Mydłów, Rudniki, Przepiórow, Krasków, Radwan, Tęcza, Toporow, Słowota, Ujazd, Podlesie, Oporówek, Zielonka, Iwaniska, Mydlowiec, Kamienna Góra, Radwanówek, Planta, Sobiekurów, Haliszka ,Zaldów, Łagowica Stara, Wojnowice, Wygiełzów, Gryzikamień	960,0	6,61	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	okresowo pogorszenie jakości wody obecne bakterie grupy coli w punkcie pobrania	Przydatna do spożycia
22.	Kazimierz Jacek Kuczyński Firma Wielobranżowa „Kuczyński” w Baćkowicach 17, 27-552 Baćkowice	Wodociąg Wszechświęte (Sadowie, Grocholice, Okręglica, Wszechświęte, Obręczna, Szczucice, Ruszków, Jacentów, Bogusławice, Porudzie, Niemienice, Rrzechów, Ruszkowice, Ruszków, Małoszyce, Biskupice, Łężyce, Bukowiany, Michałów, Truskolasy, Czerwona Góra, Zochcin, Zwola)	370,0	3,95	Odżelazianie, odmanganianie, okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	dwukrotne okresowe pogorszenie jakości wody- obecne bakterie grupy coli w punktach pobrania	Przydatna do spożycia

Załącznik nr 1

Wykaz urządzeń wodociągowych, producentów wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

23.	Kazimierz Jacek Kuczyński Firma Wielobranżowa „Kuczyński” w Baćkowicach 17, 27-552 Baćkowice	Wodociąg Modliborzyce (Modliborzyce, Rudniki, Piskrzyn, Olszownica, Nieskurzów, Żerniki, Baćkowice, Gołoszyce, Oziębłów, Piórków, Zajesienie, Baranówek, Wszachów, Janczyce, Zarzeka, Jałowęsy - częściowo)	510,0	4,87	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	okresowo pogorszenie jakości wody- obecne bakterie grupy coli w punkcie pobrania	Przydatna do spożycia
24.	Dom Pomocy Społecznej w Sobowie 117, 27-530 Ożarów	Wodociąg Sobów – (na potrzeby domu Pomocy Społecznej i WTZ w Sobowie)	21,0	0,19	Okresowa dezynfekcja podchlorynem sodu	Okresowo podwyższona ilość ogólnej liczby bakterii na agarze po 72 godzinach	Przydatna do spożycia

*kwalifikacja zgodnie z MZ-46 za 2020r.

p.o. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Opatowie
Danuta Opala
Danuta Opala