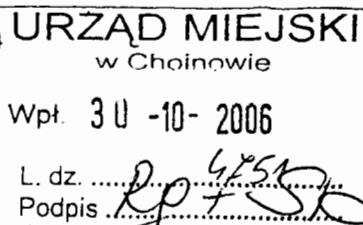


PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W LEGNICY

59-220 Legnica ul. Mickiewicza 24



Legnica, dnia 25 października 2006 r.

HK-50-66/6838/06

wg rozdzielnika

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Legnicy przedstawia ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za III kwartał 2006 roku.

Na podstawie wyników badań laboratoryjnych przeprowadzonych w III kwartale 2006 r., stwierdza się **przydatność wody do spożycia przez ludzi** z wodociągów:

- Legnickiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Legnicy,
- Wodociągu sieciowego w Chojnowie,
- Wodociągu sieciowego w Czernikowicach,
- Wodociągu sieciowego w Okmianach,
- Wodociągu sieciowego w Gołocinie,
- Wodociągu sieciowego w Krotoszycach,
- Wodociągu sieciowego w Lisowicach,
- Wodociągu sieciowego w Michowie,
- Wodociągu sieciowego w Prochowicach,
- Wodociągu Wojewódzkiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej w Legnicy,
- Wodociągu Szkoły Podstawowej nr 19 w Legnicy,
- Wodociągu Ośrodka Wypoczynkowego Huty Miedzi Legnica w Rokitkach,
- Wodociągu Stowarzyszenia „Rokitki 2000”.

**Warunkową przydatność do spożycia** stwierdza się w wodociągu sieciowym w Strupicach – ze względu na przekroczenia azotanów i pH oraz w wodociągu Zespołu Szkół w Krotoszycach, zaopatrującym szkołę w Wilczycach 29 – przekroczenia azotanów.

Zawyżona zawartość azotanów w wodzie do spożycia może stanowić zagrożenie dla zdrowia ludzi. W związku z powyższym zobowiązano właścicieli w/w wodociągów do informowania ludności, iż wody tej nie można używać do spożycia, a w szczególności do przygotowywania posiłków dla niemowląt (nawet po przegotowaniu). Woda ta może być wykorzystywana jedynie do celów gospodarczych.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Legnicy  
*mgr Krystyna Szczebel*

Otrzymują:

1. Starosta Powiatu Legnickiego, 59-220 Legnica, Pl. Słowiański 1
2. Prezydent Miasta Legnica, 59-220 Legnica, Pl. Słowiański 8
3. Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Legnicy, 59-220 Legnica, ul. Nowodworska 1
4. Urząd Gminy Kunice, 59-216 Kunice, ul. Gwarna 1
5. Urząd Gminy Chojnów, 59-225 Chojnów, ul. Fabryczna 1
6. Urząd Miejski w Chojnowie, 59-225 Chojnów, pl. Zamkowy 1
7. Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, 59-225 Chojnów, ul. Drzymały 30
8. Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chojnowie, ul. Fabryczna 1, 59-225 Chojnów
9. Urząd Gminy w Krotoszycach, 59-223 Krotoszyce, ul. Piastowska 46
10. Szkoła Podstawowa Nr 19, Al. Rzeczypospolitej 129, 59-220 Legnica
11. Urząd Miasta i Gminy w Prochowicach, 59-230 Prochowice, ul. Rynek 1
12. Urząd Gminy Miłkowice, 59-222 Miłkowice, ul. II Armii Wojska Polskiego 71
13. Urząd Gminy w Rui, Ruja 23, 59-243 Ruja
14. Zespół Szkół w Krotoszycach, ul. Piastowska 41, 59-223 Krotoszyce
15. Gospodarstwo Rolne s.c. J. R. Tatys, Gołocin z/s w Legnicy, ul. Jaworzyńska 258, 59-220 Legnica
16. Przedsiębiorstwo Komunalne „HEMIZ-BIS” Sp. z o.o., ul. Jagiellońska 32, 59-230 Prochowice
17. Związek Komunalny „Wodociąg Lisowice” z/s w Prochowicach, ul. Rynek 1, 59-230 Prochowice
18. Szkoła Podstawowa Nr 19, Al. Rzeczypospolitej 129, 59-220 Legnica
19. KGHM Polska Miedź S.A., Oddział Huta Miedzi „Legnica”, ul. Złotoryjska 194, 59-220 Legnica
20. Stowarzyszenie „Rokitki 2000” Ośrodek Wypoczynkowy w Rokitkach 32, 59-225 Chojnów 1
21. Wojewódzkie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A., ul. Poznańska 48, 59-220 Legnica
22. HZZiPU w/m
23. a/a HK R.L.

**Ocena jakości wody za III kwartał 2006 roku**  
z wodociągów sieciowych na terenie powiatu legnickiego i miasta Legnicy  
dokonana na podstawie wyników badań laboratoryjnych przeprowadzonych w III kwartale 2006 r

W III kwartale 2006 roku pobrano z wodociągów sieciowych z terenu powiatu legnickiego i miasta Legnica 31 próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (w tym 16 próbek z wodociągu legnickiego), w których dokonano 434 oznaczenia wskaźników fizykochemicznych i 133 oznaczenia bakteriologiczne

W poniższej tabeli przedstawiono daty i miejsca poboru próbek wody, parametry niezgodne z wymaganiami oraz ocenę jakości wody

L.P.	Nazwa wodociągu	Nr próbki	Data poboru próbki	Miejsce poboru próbki	Parametr przekroczony	Jednostka	Oznaczona wartość parametru	Dopuszczalne zakresy wartości	Ocena jakości wody
1.	Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Legnicy	06/0262/wps/0254	2006-07-04	Legnica, ul. Pątnowska 38	Mangan	mg/l	0,056±0,008	0,05	woda przydatna do spożycia
		06/0262/wps/0255	2006-07-04	Legnica, ul. Spokojna 1	-	-	-	-	
		06/0262/wps/0256	2006-07-04	Legnica, ul. Złotoryjska 168 - zbiornik	-	-	-	-	
		06/0262/wps/0260	2006-07-05	Legnica, ul. Iwaskiewicza 5	-	-	-	-	
		06/0262/wps/0321	2006-08-01	Legnica, ul. Bydgoska 18	Mętność	NTU	1,10 ± 0,09	1	
		06/0262/wps/0322	2006-08-01	Legnica, ul. Jaworzyńska 25	-	-	-	-	
		06/0262/wps/0323	2006-08-01	Legnica, ul. Złotoryjska 168 - zbiornik	-	-	-	-	
		06/0262/wps/0341	2006-08-09	Legnica, ul. Iwaskiewicza 5	-	-	-	-	
		06/0262/wps/0394	2006-09-05	Legnica, ul. Chłapowskiego 13	-	-	-	-	
		06/0262/wps/0395	2006-09-05	Legnica, ul. Okrzei 10	-	-	-	-	
		06/0262/wps/0396	2006-09-05	Legnica, ul. Artyleryjska 40	-	-	-	-	
		06/0262/wps/0397	2006-09-05	Legnica, ul. Złotoryjska 168 - zbiornik	-	-	-	-	
		06/0262/wps/0412	2006-06-21	Legnica, ul. Iwaskiewicza 5	-	-	-	-	
		06/0209/wps/0337	2006-08-07	Miłkowice, ul. II Armii Wojska Polskiego	-	-	-	-	
		06/0209/wps/0338	2006-08-07	Gniewomierowiec - przepompownia dla wsi Goślinów	-	-	-	-	
		06/0209/wps/0339	2006-08-07	Koehliee 34	-	-	-	-	
2.	Wodociąg sieciowy w Chojnowie	06/0209/wps/0362	2006-08-16	Chojnów, ul. Bielawska 1 - SUW	-	-	-	-	woda przydatna do spożycia
		06/0209/wps/0363	2006-08-16	Chojnów, ul. Lubińska 1a	Mętność	NTU	1,68 ± 0,10	1	
		06/0209/wps/0364	2006-08-16	Chojnów, ul. Legnicka 1	Chlor	mg/l	0,5	0,3	
		06/0209/wps/0387	2006-08-29	Chojnów, ul. Lubińska 1a	-	-	-	-	

L.P.	Nazwa wodociągu	Nr próbki	Data poboru próbki	Miejsce poboru próbki	Parametr przekroczony	Jednostka	Oznaczona wartość parametru	Dopuszczalne zakresy wartości	Ocena jakości wody
3.	Wodociąg sieciowy w Czernikowicach	06/0209/wps/0409	2006-09-12	Czernikowice - SUW	-	-	-	-	woda przydatna do spożycia
		06/0209/wps/0410	2006-09-12	Czernikowice 49	-	-	-	-	
4.	Wodociąg sieciowy w Golocinie		Na podstawie badań jakości wody przeprowadzonych w II kwartale 2006 r.						woda przydatna do spożycia
5.	Wodociąg sieciowy w Krotoszycach		Na podstawie badań jakości wody przeprowadzonych w II kwartale 2006 r.						woda przydatna do spożycia
6.	Wodociąg sieciowy w Lisowicach	06/0209/wps/0261	2006-07-05	Lisowice - SUW	-	-	-	-	woda przydatna do spożycia
		06/0209/wps/0262	2006-07-05	Jaskowice 37	-	-	-	-	
7.	Wodociąg sieciowy w Michowie	06/0209/wps/0405	2006-09-06	Michów 26	Liczba bakterii grupy coli	jtk/100 ml	5	0	woda przydatna do spożycia
					Liczba bakterii grupy coli termotolerancyjnych	jtk/100 ml	2	0	
		Chlor	mg/l	0,05	0,1 - 0,3				
		06/0209/wps/0420	2006-09-20	Michów 26	-	-	-	-	
8.	Wodociąg sieciowy w Okmianach	06/0209/wps/0411	2006-09-12	Biała 117	pH		6,25 ± 0,03	6,5 - 9,5	woda przydatna do spożycia
9.	Wodociąg sieciowy w Prochowicach	06/0209/wps/0413	2006-09-13	Prochowice - SUW	-	-	-	-	woda przydatna do spożycia
		06/0209/wps/0414	2006-09-13	Prochowice, ul. Rynek 7	-	-	-	-	
10.	Wodociąg sieciowy w Strupicach	06/0209/wps/0407	2006-09-06	Strupice - SUW	Chlor	mg/l	0,48	0,3	woda warunkowo przydatna do spożycia
					pH		6,21 ± 0,03	6,5 - 9,5	
		Azotany	mg/l	57,0 ± 1,3	50				
		pH		6,18 ± 0,03	6,5 - 9,5				
		06/0209/wps/0408	2006-09-06	Strupice 23	Azotany	mg/l	62,0 ± 1,4	50	
11.	Wodociąg Wojewódzkiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej w Legnicy		Na podstawie badań jakości wody przeprowadzonych w II kwartale 2006 r.						woda przydatna do spożycia
12.	Wodociąg Szkoły Podstawowej nr 19 w Legnicy		Na podstawie badań jakości wody przeprowadzonych w II kwartale 2006 r.						woda przydatna do spożycia
13.	Wodociąg Zespołu Szkół w Krotoszycach, Wilczyce 29	06/0262/wps/0393	2006-09-04	Wilczyce 29	Azotany	mg/l	51,9 ± 1,2	50	woda warunkowo przydatna do spożycia
14.	Wodociąg sezonowy Ośrodka Wypoczynkowego Huty Miedzi Legnica w Rokitkach	06/0262/wps/0278	2006-07-11	Ośrodek Wypoczynkowy Huty Miedzi Legnica w Rokitkach	pH		6,14 ± 0,03	6,5 - 9,5	woda przydatna do spożycia
15.	Wodociąg sezonowy Stowarzyszenia "Rokitki 2000"	06/0262/wps/0277	2006-07-11	Ośrodek Wypoczynkowy w Rokitkach 32	pH		6,16 ± 0,03	6,5 - 9,5	woda przydatna do spożycia