

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kłodzku

ul. Stefana Okrzei 16, 57-300 Kłodzko

Kłodzko, dnia 30 stycznia 2024 r.

Godziny
urzędowania:

od poniedziałku
do piątku
godz. 7:30-15:05

telefon:
74/867-35-26
74/867-33-23

fax:
74/867-69-66

NS.HK.9011.6.2024.MK

GIGN			1303/24
USC	Urząd Miasta i Gminy	SM	
OKR	w Radkowie	BP	
KRPP		PG	
	05-02-2024	PW	
	SEKRETARIAT	CM	
On	02.2360	SP	
OŚII	B	Z	S

Burmistrz

Miasta i Gminy Radków

ul. Rynek 1

57-420 Radków

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kłodzku na podstawie §22 ust.3 oraz §23 ust.5 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r, poz. 2294) przekazuje okresową oraz obszarową ocenę jakości wody na terenie Miasta i Gminy Radków za 2023 rok. Celem nadzoru sanitarnego nad ujęciami, stacją uzdatniania i dystrybucją wody jest zapewnienie bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów. Systematyczne badania potwierdziły prawidłową jakość wody wolnej od mikroorganizmów chorobotwórczych oraz substancji chemicznych zagrażających zdrowiu. Przeprowadzono badania wody z wodociągu Radków, Wambierzyce oraz Karłów III pod względem spełnienia wymagań określonych w w/w rozporządzeniu. Prowadzony był nadzór sanitarny nad urządzeniami do produkcji i dystrybucji wody.

Wodociąg Radków o wydajności 1900,0 m³/dobę zapewnia dostawę wody dla 7862 mieszkańców. Woda do celów wodociągowych pozyskiwana jest z ujęć powierzchniowych „Wodospad I” oraz „Wodospad II”. W 2023 roku zbadano 3 próbki wody w kierunku oznaczeń mikrobiologicznych i fizykochemicznych. Badania próbek pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym wykazały dobrą jakość wody.

W wodociągu Karłów III dobową produkcję wody wynosiła 20 m³/dobę, wodociąg zaopatruje w wodę 55 osób stale zamieszkujących i osoby przebywające w obiektach turystycznych.



AB 681



Wodociąg Wambierzyce o wydajności 110,0 m³/dobę zapewnia dostawę wody dla 1360 mieszkańców. Zbadano 3 próbki wody w kierunku oznaczeń mikrobiologicznych i fizykochemicznych. Badania próbek wody pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym wykazały dobrą jakość wody.

Na podstawie wyników badań w ramach nadzoru sanitarnego oraz na podstawie analizy sprawozdań z badań wody wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządcę wodociągów oceniono wodę dostarczoną mieszkańcom Miasta i Gminy Radków jako bezpieczną pod względem zdrowotnym. Nie odnotowano zgłoszeń o reakcjach niepożądanych związanych ze spożyciem wody. Podmiot wodociągowy realizował prawidłowo kontrolę wewnętrzną jakości wody dostarczanej konsumentom.

KIEROWNIK
Sekcji Higieny Sanitarnej
Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej

mgr inż. Zuzanna Soymonowicz

POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Radkowie

Teresa Józefiak

Otrzymują:

- 1 Adresat
2. A/a