

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W KĘPNIE

Telefony:

- Centrala/fax
- PPIS w Kępnie
- tel. alarmowy

- e-mail
- Stanowisko pracy ds. Higieny Komunalnej
e-mail

62 7823238, 62 7829510

62 7823238, 62 7829510

693023240

psse.kepno@pis.gov.pl

62 7829519

higiena.komunalna@psse-kepno.pl

ul. Poczтова 1-3
63-600 Kępno

http://psse-kepno.pl

ON-HK.421.232.21.2020

Kępno, dnia  grudnia 2020r. oryginał/kopia

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r. poz. 59 ze zm.) art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2020r. poz. 256 ze zm.) oraz § 22 ust. 1, ust. 4 pkt 1, rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017., poz. 2294 ze zm.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kępnie stwierdza

przydatność wody do spożycia pochodzącej z wodociągu **Grębanin** na podstawie badań wykonanych w 2020.

Uzasadnienie

Zgodnie z przepisami art.12 ust.1 Ustawy z dnia 7 marca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2019r., poz. 1437 ze zm.j.) nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi sprawują organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kępnie jest organem właściwym w przedmiotowej sprawie, co wynika z art. 12, ust.1 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej-podanej w podstawie powyższej decyzji .

Przepis § 22 ust. 1, ust.4 pkt 1 rozporządzenia Min. Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294 ze zm.) stanowi, iż Inspektor Sanitarny **stwierdza przydatność wody do spożycia** jeśli spełnia ona wymagania szczegółowo określone w załącznikach tego rozporządzenia.

Stwierdzenie przydatności wody następuje na podstawie sprawozdań laboratoryjnych z przeprowadzonych badań wody w ustalonym zakresie z takim jak: jakości i rodzaju ujmowanej wody, zastosowanych metod uzdatniania, długości sieci wodociągowej, materiałów użytych do budowy sieci wodociągowej, wieku wodociągu, zanieczyszczeń występujących w środowisku, sytuacji epidemiologicznej, w szczególności w zakresie chorób wodozależnych jak też aktualnych potrzeb i celów badań. Niniejszej sprawie badania przeprowadzono w zakresie jakości i rodzaju ujmowanej wody.

W związku z prowadzonym przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej monitoringiem oraz przeprowadzoną kontrolą przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia pobrano do badań próbki wody z wodociągu Grębanin, które wykazały:

- 1) w punkcie zlokalizowanym w Klub Seniora Mroczeń 95, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem (sprawozdanie z badań nr HKL/N-180/2020, pobór z dnia 11 lutego 2020r.);
- 2) w punkcie zlokalizowanym w Baranów ul. Rynek 1, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem (sprawozdanie z badań nr 42/W/N, pobór z dnia 10 lutego 2020r.);
- 3) w punkcie zlokalizowanym w SUW Grębanin, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem (sprawozdanie z badań nr 116/W/N, pobór z dnia 06 kwietnia 2020r.);
- 4) w punkcie zlokalizowanym w Łęka Mroczeńska 55a, Szkoła Podstawowa, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem w pobranej próbce stwierdzono przekroczenie mętności (sprawozdanie z badań nr HKL/N-671-2020, N/719/2020/LB-WG/PCH/, N/719/2020/LB-AS/PGC/ pobór z dnia 07 kwietnia 2020r.);
- 5) w punkcie zlokalizowanym w Łęka Mroczeńska, Szkoła Podstawowa, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem (sprawozdanie z badań nr 116/W/N, pobór z dnia 09 kwietnia 2020r.);
- 6) w punkcie zlokalizowanym w Justynka 1, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem (sprawozdanie z badań nr HKL/N-617/2020, pobór z dnia 04 czerwca 2020r.);
- 7) w punkcie zlokalizowanym w Zespół Szkół w Łęce Mroczeńskiej, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem (sprawozdanie z badań nr 146/W/N, pobór z dnia 02 czerwca 2020r.);
- 8) w punkcie zlokalizowanym w Sala Ludowa Joanka, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem (sprawozdanie z badań nr HKL/N-1097/20, pobór z dnia 15 września 2020r.);
- 9) w punkcie zlokalizowanym w Mroczeń 157 4, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem (sprawozdanie z badań nr 262/W/N oraz 459384/20/WRO pobór z dnia 14 września 2020r.);
- 10) w punkcie zlokalizowanym w Baranów ul. Rynek 21, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem (sprawozdanie z badań nr HKL/N-1310/2020, pobór z dnia 03 listopada 2020r.);
- 11) w punkcie zlokalizowanym w Mroczeń 95, stan i skład zgodny z cytowanym rozporządzeniem (sprawozdanie z badań nr 327/W/N, pobór z dnia 02 listopada 2020.);

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy prawo odwołania do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora w Kępnie.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kępnie prawa do wniesienia odwołania.

Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Kępnie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



p.o. Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Kępnie

Wanda Lepka
mgr Wanda Lepka

Otrzymują:

1. Wodociągi Kępińskie Sp. z o.o, ul. Wrocławska 28, 63-600 Kępno
2. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego, ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno
3. Wójt Gminy Baranów, ul. Rynek 21, 63-604 Baranów
4. a/a PSSE ON-HK

DM/MT/JH