



**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pajęcznie**  
98-330 Pajęczno  
ul. Żeromskiego 7

Tel.: (34) 311 10 31, fax: (34) 311 39 27

PPIS.HK.411.5.330.2020

Pajęczno, dnia 04.11.2020r.

**Burmistrz  
Miasta i Gminy Działoszyn  
ul. Piłsudskiego 21  
98-355 Działoszyn**

### **Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia 330/2020**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (Dz. U. z 2019r. poz. 59 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (Dz. U. z 2019r. poz. 1437 z późn. zm.), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U z 2017r., poz. 2294)

#### **stwierdza przydatność wody wodociągu Działoszyn do spożycia w badanym zakresie**

W dniu 05.10.2020r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie otrzymał sprawozdanie Nr WSSE.DLHK.9051.93.2.2020 z dnia 01.10.2020r. a w dniu 04.11.2020r. sprawozdanie Nr PSSE-OL-LHK/N/106P/20 z dnia 13.10.2020r. z badania próbki wody pobranej do badania przez pracownika Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Pajęcznie w dniu 21.09.2020r z punktu monitoringowego wodociągu Działoszyn – hydrofornia, ul Ogrodowa, 98-355 Działoszyn.

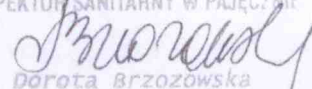
W ramach kontroli urzędowej nad jakością wody zgodnie z rocznym planem działania w zakresie poboru próbek wody do spożycia na rok 2020 dla Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Pajęcznie pobrano w dniu 21.09.2020r. próbkę wody z wodociągu Działoszyn do badań w zakresie mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym określonym w części B załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U z 2017r., poz. 2294).

W zakresie mikrobiologii oznaczono: obecność i liczbę bakterii *Escherichia coli*, obecność i liczbę bakterii grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C, obecność i liczbę enterokoków kałowych, natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczną, żelazo, mangan, jon amonu, azotyny, azotany, fluorki, glin, ołów chrom, kadm, sód, miedź, nikiel, chlorki, utlenialność z KMnO<sub>4</sub>, siarczany, bor, cyjanki, 1,2-dichloroetan, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, twardość, magnez, arsen, antymon, selen, rtęć, bezen, bezno(a)piren, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(ghi)perylene, indeno(1,2,3-cd)piren, Σ WWA, chlorotoluron, atrazyna, izoproturon, linuron, diflubenzuron, acefat, acetamipryd, azinfos etylowy, azinfos metylowy, azoksystrobina, chlorantraniliprol, cyjazofamid, diflubenzuron, dimetoat, dimetomorf, ditianon, etirimol, fipronil, fipronil sulfon, fluazifop, fluoksastrobina, flutolanil, flusulfamid, foksym, formetanat, fosmet, fosmetu oxon, heksytiazoks, imidaklopryd, iprowalikalb, karbalył, karbendazim, klotianidyna, lenacil,

mandipropanid, mepanipiryum, metamidofos, metalaksyl, metobromuron, metiokarb, metiokarbu sulfon, metiokarbu sulfotlenek, metoksyfenozyd, metomyl, nitenpyram, okadiksyl, oksydemeton metylowy, ometoat, pencykuron, pimetrozyna, piryproksyfen, piraklostrobina, propamokarb, spiroksamina, tebufenozyd, tebufenpyrad, tetrakonazol, tiabendazol, tiodikarb, trifloksystrobina, tiametoksam, tiaklopryd, tiofanat metylu, forat oxon sulfon, forat sulfon, forat sulfotlenek, forat oxon,  $\Sigma$  pestycydów.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda wodociągu Działoszyn spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) i jest przydatna do spożycia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W PAJĘCZNIKU

  
Dorothea Brzozowska

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Działoszyn, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn,

2. a/a

Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Działoszynie, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn



**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pajęcznie  
98-330 Pajęczno  
ul. Żeromskiego 7**

Tel.: (34) 311 10 31, fax: (34) 311 39 27

PPIS.HK.411.5.323.2020

Pajęczno, dnia 04.11.2020r.

**Burmistrz  
Miasta i Gminy Działoszyn  
ul. Piłsudskiego 21  
98-355 Działoszyn**

### **Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia 323/2020**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r. poz. 59 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019r. poz. 1437 z późn. zm.), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2017r., poz. 2294)

**stwierdza**

**przydatność wody wodociągu Szczyty do spożycia w badanym zakresie**

#### **UZASADNIENIE**

W dniu 04.11.2020r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie otrzymał sprawozdanie Nr PSSE-OL-LHK/N/99P/20 z dnia 24.09.2020r. z badania próbki wody pobranej do badania przez pracownika Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Pajęcznie w dniu 15.09.2020r. z punktu monitoringowego wodociągu Szczyty – hydrofornia.

W ramach kontroli urzędowej nad jakością wody pobrano w dniu 15.09.2020r. próbkę wody z wodociągu Szczyty do badań w zakresie mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym określonym w części A załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2017r., poz. 2294).

W zakresie mikrobiologii oznaczono: obecność i liczbę bakterii *Escherichia coli*, obecność i liczbę bakterii grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH) oraz przewodność elektryczną.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda wodociągu Szczyty spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) i jest przydatna do spożycia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W PAJĘCZNI  
*[Podpis]*  
Dorota Brzozowska

#### Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Działoszyn, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn,
2. a/a

#### Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Działoszynie, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn



**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pajęcznie  
98-330 Pajęczno  
ul. Żeromskiego 7**

Tel.: (34) 311 10 31, fax: (34) 311 39 27

PPIS.HK.411.5.324.2020

Pajęczno, dnia 04.11.2020r.

**Burmistrz  
Miasta i Gminy Działoszyn  
ul. Piłsudskiego 21  
98-355 Działoszyn**

### **Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia 324/2020**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (Dz. U. z 2019r. poz. 59 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (Dz. U. z 2019r. poz. 1437 z późn. zm.), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U z 2017r., poz. 2294)

**stwierdza  
przydatność wody wodociągu Niżankowice do spożycia w badanym zakresie**

#### **UZASADNIENIE**

W dniu 04.11.2020r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie otrzymał sprawozdanie Nr PSSE-OL-LHK/N/100P/20 z dnia 24.09.2020r. z badania próbki wody pobranej do badania przez pracownika Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Pajęcznie w dniu 15.09.2020r. z punktu monitoringowego wodociągu Niżankowice – Środowiskowy Dom Samopomocy w Niżankowicach.

W ramach kontroli urzędowej nad jakością wody pobrano w dniu 15.09.2020r. próbkę wody z wodociągu Niżankowice do badań w zakresie mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym określonym w części A załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U z 2017r., poz. 2294).

W zakresie mikrobiologii oznaczono: obecność i liczbę bakterii *Escherichia coli*, obecność i liczbę bakterii grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH) oraz przewodność elektryczną.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda wodociągu Niżankowice spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) i jest przydatna do spożycia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W PAJĘCZNI  
*Dorota Brzozowska*  
Dorota Brzozowska

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Działoszyn, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn,
2. a/a

Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Działoszynie, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn



**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pajęcznie**  
98-330 Pajęczno  
ul. Żeromskiego 7

Tel.: (34) 311 10 31, fax: (34) 311 39 27

PPIS.HK.411.5.325.2020

Pajęczno, dnia 04.11.2020r.

**Burmistrz  
Miasta i Gminy Działoszyn**  
ul. Piłsudskiego 21  
98-355 Działoszyn

### **Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia 325/2020**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (Dz. U. z 2019r. poz. 59 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (Dz. U. z 2019r. poz. 1437 z późn. zm.), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U z 2017r., poz. 2294)

**stwierdza  
przydatność wody wodociągu Bobrowniki do spożycia w badanym zakresie**

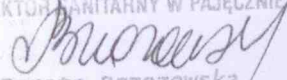
#### **UZASADNIENIE**

W dniu 04.11.2020r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie otrzymał sprawozdanie Nr PSSE-OL-LHK/N/101P/20 z dnia 24.09.2020r. z badania próbki wody pobranej do badania przez pracownika Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Pajęcznie w dniu 15.09.2020r. z punktu monitoringowego wodociągu Bobrowniki – Dom Pomocy Społecznej, Bobrowniki 51.

W ramach kontroli urzędowej nad jakością wody pobrano w dniu 15.09.2020r. próbkę wody z wodociągu Bobrowniki do badań w zakresie mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym określonym w części A załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U z 2017r., poz. 2294).

W zakresie mikrobiologii oznaczono: obecność i liczbę bakterii *Escherichia coli*, obecność i liczbę bakterii grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH) oraz przewodność elektryczną.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda wodociągu Bobrowniki spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) i jest przydatna do spożycia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W PAJĘCZNI  
  
Dorota Brzozowska

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Działoszyn, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn,
2. a/a

Do wiadomości:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Działoszynie, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn