



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

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

**URZĄD MIASTA I GMINY
W DZIAŁOSZYNI**

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
PPIS-HK-411.5.221.2020
W DZIAŁOSZYNI

Pajęczno, dnia 04.08.2020r.

wpł.
dnia 2020 -08- 12

wpł.
dnia 12. 08. 2020

L. dz. 1779 zał. [signature]
Otrzymał do zał.
Podpis dekretnującego

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

L.dz. 555 zał. [signature]
otrzymał do zał.
podpis dekretnującego [signature]

Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia 221/2020

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 03.08.2020r. przedstawiono Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie otrzymał sprawozdanie Nr 11397/ZL/20 z dnia 31.07.2020r. z badania próbki wody pobranej do badania w dniu 27.07.2020r. z punktu monitoringowego wodociągu Niżankowice – hydrofornia.

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody zgodnie z harmonogramem poboru próbek wody na rok 2020 pobrano w dniu 27.07.2020r. 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: *Escherichia coli*, bakterie grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22⁰C, natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwę, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczną, azotyny, jon amonowy, glin oraz żelazo.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda z 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.

Otrzymują:

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

Do wiadomości:

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

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W PAJĘCZNI

[signature]
Dorota Brzozowska



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

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

**URZĄD MIASTA I GMINY
W DZIAŁOSZYNIE**

PPIS.HK.411.5.222.2020

Pajęczno, dnia 04.08.2020r.

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
W DZIAŁOSZYNIE

wpl. dnia 12.08.2020
L. dz. 1779
Otrzymał do zał. [signature]
Podpis dekretnującego [signature]

wpl. dnia 2020 -08- 12
L. dz. 556
otrzymał do zał. [signature]
podpis dekretnującego [signature]

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

Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia Nr 222/2020

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 Zalesiaki do spożycia w badanym zakresie**

UZASADNIENIE

W dniu 03.08.2020r. przedstawiono Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Pajęcznie sprawozdanie z badania Nr 11398/ZL/20 z dnia 31.07.2020r. próbki wody pobranej do badania w dniu 27.07.2020r. z punktu monitoringowego wodociągu Zalesiaki - hydrofornia.

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody zgodnie z harmonogramem poboru próbek wody na rok 2020 pobrano w dniu 27.07.2020r. próbkę wody z wodociągu Zalesiaki 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: *Escherichia coli*, bakterie grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C, natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwę, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczną, azotyny, jon amonowy, glin oraz żelazo.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda wodociągu Zalesiaki spełnia wymagania określone w załącznika 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.

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
INSPЕКTOR SANITARNY W PAJĘCZNI

[Signature]
Dorota Brzozowska



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

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

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
PPIS. JK. 411.5.223.2020
W DZIAŁOSZYNI

**URZĄD MIASTA I GMINY
W DZIAŁOSZYNI**

Pajęczno, dnia 04.08.2020r.

wpl. dnia 2020 -08- 12

wpl. dnia 12. 08. 2020

L. dz. 1729
Otrzymał do zał.
Podpis dekretnującego

Burmistrz

Miasta i Gminy Działoszyn

ul. Piłsudskiego 21

98-355 Działoszyn

L. dz. 556
otrzymał do zał.
podpis dekretnującego

Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia Nr 223/2020

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 Trębaczew do spożycia w badanym zakresie

UZASADNIENIE

W dniu 03.08.2020r. przedstawiono Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Pajęcznie sprawozdanie z badania Nr 11399/ZL/20 z dnia 31.07.2020r. próbki wody pobranej do badania w dniu 27.07.2020r. z punktu monitoringowego wodociągu Trębaczew - hydroformia.

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody zgodnie z harmonogramem poboru próbek wody na rok 2020 pobrano w dniu 27.07.2020r. próbkę wody z wodociągu Trębaczew 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: *Escherichia coli*, bakterie grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C, natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwę, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczną, azotyny, jon amonu, glin oraz żelazo.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda wodociągu Trębaczew 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.

Otrzymują:

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

Do wiadomości:

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

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W PAJĘCZNI

Dorota Brzozowska
Dorota Brzozowska



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

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

URZĄD MIASTA I GMINY
W DZIAŁOSZYNI

PPIS.HK.411.5.224.2020

wpł. dnia 12.08.2020

Pajęczno, dnia 11.08.2020r.

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
W DZIAŁOSZYNI

L. dz. 1773 z zał. p. Zw. k.
Otrzymał do zał. p.
Podpis dekretującego p.

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

wpł. dnia 2020-08-12

L. dz. 555 z zał. p. Biomski
otrzymał do zał. p. D. M. B. S.
podpis dekretującego p.

Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia Nr 224/2020

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 Kolonia Lisowice do spożycia w badanym zakresie**

UZASADNIENIE

W dniu 10.08.2020r. przedstawiono Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Pajęcznie sprawozdanie Nr 11742/ZL/20 z dnia 07.08.2020r. z badania próbki wody pobranej do badania w dniu 27.07.2020r. z punktu monitoringowego wodociągu Kolonia Lisowice - hydrofornia.

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody zgodnie z harmonogramem poboru próbek wody na rok 2020 pobrano w dniu 27.07.2020r. próbkę wody z wodociągu Kolonia Lisowice do badań w zakresie mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym określonym w części B załącznika 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).

W zakresie mikrobiologii oznaczono: *Escherichia coli*, bakterie grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C, Enterokoki, *Clostridium perfringens* (łącznie ze sporami), natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczną, akrylamid, antymon, arsen, azotany, benzen, benzo(a)piren, bor, bromiany, chlorek winylu, cyjanki, 1,2-dichloroetan, epichlorohydryna, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, Σ pestycydów, rtęć, selen, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, jon amonu, Σ wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, trihalometany, glin, magnez, jon amonu, chlorki, mangan, ogólny węgiel organiczny, siarczany, sól, utlenialność z KMnO₄, żelazo, bromodichlorometan, chlor wolny, suma chloranów i chlorynów, ozon, trichlometan, azotyny, chrom, srebro, twardość ogólna, aldryna, dieldryna, endryna, izodryna, o,p-DDT, p,p-DDT, o,p',-DDE, p,p'-DDE, o,p'-DDD, p,p'-DDD, alfa-HCH, beta-HCH, delta-HCH, endryna, gamma-HCH, lindan, suma WWA, Epoksyd heptachloru (A,B), Heptachlor, Endosulfan I, Endosulfan II, Aldehyd endryny, Metoksychlor (DMDT), Siarczan endosulfanu, Hehsahlorobenzen, suma THM, Izodryna, Azinfos metylowy, Azinfos etylowy, chlorfenwinfos, chlorpiryfos etylowy, chlorpiryfos metylowy, diazynon,

dichlorfos, fenitroion, fention, malation, paration etylowy, paration metylowy, glin, magnez, chloraminy, chloryny, chlorany.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda wodociągu Kolonia Lisowice 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 PAJECZNIE

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

**URZĄD MIASTA I GMINY
W DZIAŁOSZYNIE**

PPIS.HK.411.5.225.2020 wpl.

12. 08. 2020

Pajęczno, dnia 11.08.2020r.

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJA
W DZIAŁOSZYNIE

L. dz. 1779
Otrzymał do zał. ...
Podpis dekretującego ...

wpl. 2020 -08- 12
dnia

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

L. dz. 555
otrzymał do zał. ...
podpis dekretującego ...

Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia Nr 225/2020

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**

UZASADNIENIE

W dniu 10.08.2020r. przedstawiono Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Pajęcznie sprawozdanie Nr 11743/ZL/20 z dnia 07.08.2020r. z badania próbki wody pobranej do badania w dniu 27.07.2020r. z punktu monitoringowego wodociągu Działoszyn - hydrofornia.

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody zgodnie z harmonogramem poboru próbek wody na rok 2020 pobrano w dniu 27.07.2020r. próbkę wody z wodociągu Działoszyn do badań w zakresie mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym określonym w części B załącznika 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).

W zakresie mikrobiologii oznaczono: *Escherichia coli*, bakterie grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C, Enterokoki, *Clostridium perfringens* (łącznie ze sporami), natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczną, akrylamid, antymon, arsen, azotany, benzen, benzo(a)piren, bor, bromiany, chlorek winylu, cyjanki, 1,2-dichloroetan, epichlorohydryna, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, Σ pestycydów, rtęć, selen, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, jon amonu, Σ wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, trihalometany, glin, magnez, jon amonu, chlorki, mangan, ogólny węgiel organiczny, siarczany, sól, utlenialność z KMnO₄, żelazo, bromodichlorometan, chlor wolny, suma chloranów i chlorynów, ozon, trichlometan, azotyny, chrom, srebro, twardość ogólna, aldryna, dieldryna, endryna, izodryna, o,p-DDT, p,p-DDT, o,p',-DDE, p,p'-DDE, o,p'-DDD, p,p'-DDD, alfa-HCH, beta-HCH, delta-HCH, endryna, gamma-HCH, lindan, suma WWA, Epoksyd heptachloru (A,B), Heptachlor, Endosulfan I, Endosulfan II, Aldehyd endryny, Metoksychlor (DMDT), Siarczan endosulfanu, Hehsahlorobenzen, suma THM, Izodryna, Azinfos metylowy, Azinfos etylowy, chlorfenwinfos, chlorpiryfos etylowy, chlorpiryfos metylowy, diazynon,

dichlorfos, fenitroton, fention, malation, paration etylowy, paration metylowy, glin, magnez, chloraminy, chloryny, chlorany.

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 PAJECZANIE


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