

ZACHODNIOPOMORSKI  
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Szczecinie  
70-632 Szczecin, ul. Spedytorska 6/7  
NHK.1611.4.2013\* 91 462 46 40

Szczecin, dnia 18.11.2013 r.

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Stargardzie Szczecińskim  
ul. Czarnieckiego 34  
73-110 STARGARD SZCZECIŃSKI**

Zachodniopomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Szczecinie stosownie do art. 46 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o kontroli w administracji rządowej (Dz. U. Nr 185, poz. 1092 ), zwanej dalej: „ustawą o kontroli w administracji rządowej” przekazuję *Panu / Pani* treść wystąpienia pokontrolnego.

### WYSTĄPIENIE POKONTROLNE

**1. Nazwa i adres jednostki kontrolowanej:**

Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Stargardzie Szczecińskim  
ul. Czarnieckiego 34, 73-110 STARGARD SZCZECIŃSKI

**2. Skład komisji przeprowadzającej kontrolę:** *(stopień , imię nazwisko, stanowisko służbowe kontrolera, komórka organizacyjna):*

- inż. Henryka Polak – p.o. Kierownika Oddziału Higieny Komunalnej Działu Nadzoru Sanitarnego Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Szczecinie,
  - mgr inż. Małgorzata Kaczmarczyk – Starszy Asystent Oddziału Higieny Komunalnej Działu Nadzoru Sanitarnego Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Szczecinie,
- działające na podstawie Upoważnienia Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie z dnia 13.09.2013 r. znak: ZPWIS.057.4.47.2013.

**3. Podstawa prawna przeprowadzania kontroli w trybie zwykłym:**

- Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (j.t. Dz.U.2006.123.858 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2007.61.417 z późn. zm.)

**4. Data rozpoczęcia i zakończenia czynności kontrolnych:**

16 września 2013 r.

**5. Okres objęty kontrolą:**

Od 2 stycznia 2013 r. do 16 września 2013 r.

## 6. Zakres kontroli

Sprawowanie bieżącego nadzoru sanitarnego nad obiektami i urządzeniami wodnymi z uwzględnieniem oceny, jakości pobierania, w tym i transportu próbek wody do spożycia przez ludzi.

## 7. Ustalenia kontroli

### 7.1. Realizacja zaleceń Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie z poprzedniej kontroli

Podczas czynności kontrolnych sprawdzono wykonanie zaleceń pokontrolnych zawartych w Protokole Nr 4/2010 z kompleksowej kontroli działalności w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim z dnia 10.12.2010 r. tj.:

- *doprecyzować zapisy w kartach uprawnień, obowiązków i odpowiedzialności pracowników Sekcji Higieny Komunalnej* – dokonano przeglądu Zakresów obowiązków, odpowiedzialności, uprawnień – zalecenie zostało wykonane,
- *w wydawanych decyzjach-rachunkach uwzględniać wymogi przepisu art. 107 § 3 Kpa w zakresie uzasadnienia faktycznego, tzn. precyzować wszystkie elementy składające się na całkowite koszty czynności kontrolnych* – zapoznano się z Decyzją – rachunkiem Nr NHK/34/667/2013N z dnia 6.08.2013 r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim znak: PSSE-3436/13, zalecenie zostało wykonane.

### 7.2. Pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim udzielający informacji

W trakcie prowadzonych czynności kontrolnych informacji udzielali upoważnieni pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim, tj.:

- Kierownik Techniczny Sekcji Higieny Komunalnej Oddziału Nadzoru Sanitarnego PSSE w Stargardzie Szczecińskim,
- Starszy Asystent Sekcji Higieny Komunalnej Oddziału Nadzoru Sanitarnego PSSE w Stargardzie Szczecińskim,
- Młodszy Asystent Sekcji Higieny Komunalnej Oddziału Nadzoru Sanitarnego PSSE w Stargardzie Szczecińskim.

### 7.3. Sprawowanie nadzoru nad obiektami i urządzeniami służącymi do zaopatrzenia w wodę do spożycia

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim wg stanu na dzień 16.09.2013 r. znajduje się 78 wodociągów.

W trakcie prowadzonych czynności kontrolnych przedstawiono do wglądu zatwierdzone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim Harmonogramy pobierania próbek wody na 2013 r. przedsiębiorstw wodociągowe – kanalizacyjnych oraz dokumentację dot. nadzoru nad prowadzoną przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne kontrolą wewnętrzną.

W okresie od 02.01.2013 r. do 16.09.2013 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim wydał 29 decyzji administracyjnych w sprawie

warunkowej przydatności wody do spożycia, z czego wyegzekwował wykonanie obowiązków 18 z nich. Nie orzekano braków przydatności wody do spożycia.

Zgodnie z „Harmonogramem pobierania próbek wody na 2013 r.” na dzień 16.09.2013 r. zaplanowano pobieranie próbek wody, nie planowano oceny stanu sanitarnego urządzeń wodociągowych.

#### 7.4. Przygotowanie do prowadzenia czynności pobierania próbek

W „Harmonogramie pobierania próbek wody na 2013 r.” na dzień 16.09.2013 r. zaplanowano pobranie próbek z wodociągu publicznego oraz w zakresie badania objętego monitoringiem przeglądowym.

Do pobrania ww. próbek wytypowano upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim tj.:

- Kierownika Sekcji Higieny Komunalnej Oddziału Nadzoru Sanitarnego działającą na podstawie dokumentów upoważniających tj.:
  - legitymacji służbowej Nr 28/2006 z dnia 29.06.2006 r.,
  - Upoważnienia do prowadzenia czynności kontrolnych w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego Nr Lp.35/K/2013 z dnia 31.01.2013 r.,
  - Upoważnienia do nakładania grzywien w drodze mandatu karnego Nr PSSE-35/M/2013 z dnia 31.01.2013 r.,
  - upoważnienia do pobierania próbek na podstawie Zaświadczenia z dnia 16.03.2007 r. o ukończeniu szkolenia organizowanego przez Gdańską Fundację Wody nt. „Zapewnienie jakości pobierania próbek wody do badań fizyczno-chemicznych i mikrobiologicznych”,
- Młodszego Asystenta Sekcji Higieny Komunalnej Oddziału Nadzoru Sanitarnego działającego na podstawie dokumentów upoważniających tj.:
  - legitymacji służbowej Nr 2/2013 z dnia 01.08.2013 r.,
  - Upoważnienia do prowadzenia czynności kontrolnych w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego Nr Lp.44/K/2013 z dnia 01.08.2013 r.,
  - Upoważnienia do nakładania grzywien w drodze mandatu karnego Nr PSSE-44/M/2013 z dnia 01.08.2013 r.,
  - upoważnienia do pobierania próbek na podstawie Zaświadczenia Nr 150/2013 o ukończeniu szkolenia w zakresie pobierania próbek wody przeprowadzonego w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej Szczecinie w dniu 31.01.2013 r. oraz Notatki ze szkolenia nt. „Zapewnienie jakości pobierania próbek wody do badań fizyczno-chemicznych i mikrobiologicznych” przeprowadzonego w dniach 29-30.11.2006 r.

Ww. pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim posiadają Zakresy obowiązków, odpowiedzialności, uprawnień, w których dokonano zapisów upoważniających do „pobierania próbek do badań w ramach nadzoru nad jakością wody do spożycia przez ludzi, wody ciepłej użytkowej, basenowej, z kąpielisk, miejsc wykorzystywanych do kąpieli”. Fakt zapoznania się z przedmiotowymi dokumentami poświadczono podpisami.

Ponadto zgodnie z Wykazem osób upoważnionych do pobierania próbek wody w PSSE w Stargardzie Szczecińskim upoważnienie posiada od dnia 16.03.2007 r., natomiast – od dnia 11.12.2006 r.

Przed wyjazdem na pobieranie próbek wody:

- dokonano wpisu do „Rejestru poboru próbek wody 2013 r.”, który jest zgodny z Zał. Nr 2 wyd. I; z dn. 20.12.2011 r. do PON-09 wyd. V (ustalono numery próbek wody),
- przygotowano druki protokołów pobrania próbek wody do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego zgodne z Zał. Nr 4 wyd. I; z dn. 06.06.2011 r. do IRN-WS-HK/PON 08/01 wyd. IV,
- przygotowano etykiety do badań zgodne z Zał. Nr 3 wyd. I; z dn. 06.06.2011 r. do IRN-WS-HK/PON 08/01 wyd. IV,
- przygotowano sprzęt do pobierania próbek wody do spożycia w zakresie monitoringu przeglądowego tj. naczynia (butelki), sprzęt do dezynfekcji kurków czerpalnych (75% alkohol etylowy), sprzęt do sterylizacji kurków czerpalnych (palnik gazowy) oraz termo-pojemniki do przeniesienia próbek z miejsca ich poboru do lodówki samochodowej,
- sprawdzono prawidłowość funkcjonowania lodówki samochodowej.

Naczynia i sprzęt do pobierania próbek wody przechowywane są na parterze budynku Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim w pomieszczeniu przyjmowania próbek w oddzielnych, zamykanych, oznakowanych szafach, w sposób zapewniający ich ochronę przed zanieczyszczeniem. Mycie i dezynfekcję termo-pojemników zapewniono w sąsiednim, przystosowanym do tego celu pomieszczeniu zmywalni (Aerodesin 2000).

## 7.5. Czynności prowadzone w obiekcie

Upoważnieni przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim wytypowani do pobrania próbek wody:

- powiadomili o swojej obecności przedstawiciela

Stargard Szczeciński, lokatora budynku mieszkalnego , którym okazali legitymacje służbowe i całoroczne upoważnienia do prowadzenia czynności kontrolnych,

- pobrali próbki wody w obecności przedstawiciela

Stargard Szczeciński oraz lokatora budynku mieszkalnego

- dokonali zapisów w protokołach pobrania próbki wody,
- dokonali wpisu w książce kontroli obiektu w Stacji Uzdatniania Wody w przy ul. – dokumentującego pobranie próbki wody.

## 7.6. Pobór próbek wody przeznaczonej do spożycia

### 7.6.1. Lokalizacja punktów poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia

Woda przeznaczona do spożycia pobierana była z:

- 1) punktu stałego należącego do

ul.

zlokalizowanego w stacji uzdatniania wody w

przy ul.

- 2) punktu stałego należącego do [redacted], hala filtrów – kran z wodą uzdatnioną przy pracy pompy Nr 1, [redacted] ul. [redacted], zlokalizowanego na sieci wodociągowej wodociągu publicznego [redacted] w miejscowości [redacted] – budynek mieszkalny, kran w kuchni.

### 7.6.2. Stan techniczny kurków czerpalnych

Stan techniczny kurków czerpalnych zlokalizowanych:

- w Stacji Uzdatniania Wody w [redacted] ul. [redacted] prawidłowy, bez dodatkowych elementów na wylewce, wykonany z mosiądzu,
- na sieci wodociągowej wodociągu publicznego [redacted] w miejscowości [redacted] – prawidłowy, kurek chromowany, brak możliwości usunięcia dodatkowych elementów na wylewce (uszczelka, perlator).

### 7.6.3. Technika i kolejność pobierania próbek wody przeznaczonej do spożycia

Kurki czerpalne przed pobraniem wody do badań zostały umyte przy użyciu szczotki oraz mydła w płynie „Biały jeleń”, po czym:

- kurek czerpalny w Stacji Uzdatniania Wody w [redacted] przy [redacted] zdezynfekowano przy użyciu 75% alkoholu etylowego, a następnie wysterylizowano płomieniem palnika gazowego,
- kurek czerpalny na sieci wodociągowej [redacted] – zdezynfekowano przy użyciu 75% alkoholu etylowego.

Technika i kolejność pobierania próbek wody przeznaczonej do spożycia była zgodna z Instrukcją Roboczą Nadzoru „Zasady pobierania i postępowania z próbkami wody” Nr IRN – WS – HK / PON 08 / 01 wyd. IV z dnia 6.06.2011 r.

Czas spuszczenia wody przed pobraniem próbek kontrolowano przy użyciu minutnika z alarmem, ustawionego na 3 minuty. Woda wypływała z kurków czerpalnych swobodnym, równomiernym strumieniem.

Kolejność pobierania próbek wody została zachowana:

- po zdezynfekowaniu kurka czerpального zlokalizowanego w Stacji Uzdatniania Wody w Stargardzie Szczecińskim przy ul. Warszawskiej 24 pobrano próbki wody do oznaczenia  $\Sigma$ WWA i benzo(a)piranu, następnie po jego opaleniu pobrano próbki do analizy mikrobiologicznej i pozostałych badań fizykochemicznych,
- po zdezynfekowaniu kurka czerpального mieszczącego się na sieci wodociągowej Skalin 8 – w pierwszej kolejności pobrano próbki wody do analizy mikrobiologicznej a następnie do badań fizykochemicznych.

#### Pobieranie próbek wody do badań mikrobiologicznych:

Postępowanie z naczyniem tj. butelką szklaną o poj. 500 ml w trakcie jej otwierania i zamykania – prawidłowe, zachowano warunki sterylności, naczynie napełniono prawidłowo do ok.  $\frac{3}{4}$  wysokości, umieszczono na nim odpowiednią etykietę, a następnie zawinięto w papier, w którym była poddawana sterylizacji.

#### Pobieranie próbek wody do badań fizykochemicznych:

Przy pobieraniu próbek wody do badań fizykochemicznych w zależności od kierunku badania poszczególne naczynia wypełniono wodą, aż do przelania (oprócz naczynia ze

środkiem utrwalającym, do badania  $\Sigma$ THM). Kolejność napełniania naczyń wodą przebiegła zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Badany parametr	Rodzaj naczynia	Pojemność
1.	$\Sigma$ WWA i benzo(a)pirenu	szklane z ciemnego szkła	1000 ml
2.	sód, fluorki, siarczany	polietylenowe	250 ml
3.	rtęć	szklane	250 ml
4.	pestycydy	szklane z ciemnego szkła	1000 ml
5.	mętność, barwa, zapach, przewodność właściwa, pH, amonowy jon, azotyny, azotany, żelazo, mangan	polietylenowe	1000 ml
6.	arsen, chrom, kadm, miedź, nikiel, ołów, antymon, selen, bor	polietylenowe	1000 ml
7.	cyjanki	polietylenowe	1000 ml
8.	benzen	szklane z ciemnego szkła	1000 ml
9.	1,2-dichloroetan, $\Sigma$ trichloroetenu i tetrachloroetenu, chloroform, $\Sigma$ THM, tetrachlorometan	szklane z ciemnego szkła	125 ml

#### 7.6.4. Dokumentowanie poboru próbek wody, w tym znakowanie próbek

Każde naczynie po napełnieniu wodą oznakowano odpowiednią etykietą, w sposób trwały i umożliwiający jednoznaczny identyfikację próbki.

Protokoły pobrania próbek wody sporządzono w sposób prawidłowy, czytelny, z uwzględnieniem pełnego zakresu badań wymaganych dla wody przeznaczonej do spożycia. Protokoły podpisano przez próbkobiorców oraz obecnych przy pobieraniu próbek: przedstawiciela przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego (SUW w ) i lokatora budynku mieszkalnego

Naczynia niezwłocznie po napełnieniu wodą, oznakowaniu etykietą umieszczono w termo-pojemnikach i przeniesiono do samochodu wyposażonego w urządzenie chłodnicze.

#### 7.6.5. Transport próbek do laboratorium

Transport próbek do badań odbywał się w specjalistycznej, przystosowanej do tego celu lodówce samochodowej z elektroniczną kontrolą temperatury transportu zapewniającej:

- prawidłowe warunki transportu pobranych próbek, z zachowaniem wymaganej przy transporcie temperatury 1-5 °C i ochrony przed światłem słonecznym,
- prawidłowe ustawienie naczyń z pobranymi próbkami tj. w sposób zapobiegający obluźywaniu się korków naczyń.

Bezpośredni nadzór nad samochodowym urządzeniem chłodniczym sprawuje kierowca Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim, który kontroluje sprawność urządzenia, przeprowadza mycie i dezynfekcję. Zapisy odnośnie przedmiotowego nadzoru dokonuje w „Karcie napraw/konserwacji wyposażenia pomiarowego”, zgodnej z Zał. nr 4 do PON-07 wyd. III wyd. I; z dn. 02-07-2010 r.

Powyższe czynności prowadzone są 1 x w tygodniu oraz każdorazowo według potrzeb, ostatniego zapisu w karcie dokonano w dniu 13.09.2013 r.

Po pobraniu próbek wody, przewiezieniu ich do Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim i przeniesieniu w termo-pojemnikach

z samochodu do pomieszczenia przyjmowania próbek, przekazano je upoważnionemu pracownikowi Działu Laboratoryjnego Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Szczecinie. Następnie próbki przeniesiono do samochodu Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Szczecinie i przewieziono do laboratorium badawczego.

#### **7.7. Omówienie wyników kontroli problemowej z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Stargardzie Szczecińskim**

Przedstawiciele Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie omówili wyniki kontroli problemowej z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Stargardzie Szczecińskim i poinformowali:

1. Pobieranie próbek do badań laboratoryjnych zrealizowano zgodnie z „Harmonogramem pobierania próbek wody na 2013 r.”.
2. Pobieranie próbek wody do spożycia przeprowadzono zgodnie z Instrukcją Roboczą Nadzoru „Zasady pobierania i postępowania z próbkami wody” Nr IRN – WS – HK / PON 08 / 01 wyd. IV z dnia 6.06.2011 r.
3. Zakres i sposób udokumentowania przeprowadzonych czynności pobierania próbek oceniono jako prawidłowy.

Ponadto, w wyniku prowadzonego postępowania dowodowego stwierdzono, że kontrole sanitarne u przedsiębiorców prowadzone są przez pracowników Sekcji Higieny Komunalnej Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim z pominięciem jednorazowych upoważnień do przeprowadzenia kontroli. Jest to niezgodne z zapisem w art. 79a ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. *o swobodzie działalności gospodarczej* (j. t. Dz. U. z 2013 r. poz. 672 z późn. zm.), zgodnie z którym czynności kontrolne mogą być wykonywane przez pracowników organów kontroli po okazaniu przedsiębiorcy albo osobie przez niego upoważnionej legitymacji służbowej upoważniającej do wykonywania takich czynności oraz po doręczeniu upoważnienia do przeprowadzenia kontroli.

Przedmiotowe kontrole zostały przeprowadzone na podstawie rocznych upoważnień do wykonywania czynności kontrolnych w ramach zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego wydanych na podstawie art. 35 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2011 r. Nr 212, poz.1263 z późn. zm.) oraz § 1 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 31 grudnia 2009 r. w sprawie zasad i trybu upoważniania pracowników stacji sanitarно-epidemiologicznych lub Głównego Inspektoratu Sanitarnego do wykonywania określonych czynności kontrolnych i wydawania decyzji w imieniu państwowych inspektorów sanitarnych lub Głównego Inspektora Sanitarnego (Dz. U. z 2010 r. Nr 2, poz. 10). Roczne upoważnienia nie zawierają elementów wymienionych w art. 79a ust. 6 ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. *o swobodzie działalności gospodarczej* (j. t. Dz. U. z 2013 r. poz. 672 z późn. zm.). Upoważnienie jednorazowe powinno zawierać co najmniej: wskazanie podstawy prawnej, oznaczenie organu kontroli, datę i miejsce wystawienia, imię i nazwisko pracownika organu kontroli uprawnionego do wykonania kontroli oraz numer jego legitymacji służbowej, oznaczenie przedsiębiorcy objętego kontrolą, określenie zakresu przedmiotowego kontroli, wskazanie daty rozpoczęcia i przewidywanego terminu zakończenia kontroli, podpis osoby udzielającej upoważnienia z podaniem zajmowanego stanowiska lub funkcji, pouczenie o prawach i obowiązkach kontrolowanego przedsiębiorcy. Upoważnienie, które nie spełnia powyższych wymagań, nie stanowi podstawy do przeprowadzenia kontroli.

Przedstawiciele Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie zwrócili się z prośbą o pobranie dokumentacji kontrolnej obiektów:

- wodociąg zarządzany przez ... ul. ...;
- wodociąg zarządzany przez ... ul. ...;
- wodociąg zarządzany przez ... w wodnymi oraz powietrzną i postępowania z próbkami wody do spożycia przez ludzi.

#### 7.8. Analiza dokumentacji kontrolnej pobranej z Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim

Przeanalizowano dokumentację kontrolną w zakresie prowadzonego postępowania administracyjno - egzekucyjnego wobec następujących obiektów:

##### 7.8.1. ... ul. ... – wodociąg w miejscowości ... gm.

- Protokół Nr HK/81/13 pobrania próbki wody do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego z dnia 20.03.2013 r. (monitoring kontrolny).
- Sprawozdanie z badań Nr ŚR/K/739/13 z dnia 27.03.2013 r. (w zakresie badań fizyko – chemicznych) wraz z Opinią do sprawozdania z dnia 3.04.2013 r. sporządzoną przez upoważnionego przedstawiciela Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim – Młodszego Asystenta, zgodnie z którą „na podstawie w/w sprawozdania Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim stwierdził, że jakość wody nie odpowiada wymaganiom sanitarnym ze względu na ponadnormatywną zawartość manganu 70 µg/l, co stanowi naruszenie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.) – załącznik nr 3”.
- Sprawozdanie z badań Nr Sp/BM/PW/1099/13 z dnia 25.03.2013 r. (w zakresie badań mikrobiologicznych) wraz z Opinią do sprawozdania z dnia 3.04.2013 r. sporządzoną przez upoważnionego przedstawiciela Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim – Młodszego Asystenta, zgodnie z którą „na podstawie art.4, ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1263 z późn. zm.), § 14 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim po zapoznaniu się z w/w sprawozdaniem z badań wody stwierdza przydatność wody do spożycia z w/w wodociągu”.
- Zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego z dnia 11.04.2013 r. znak sprawy: PSSE NHK-4101-56-1/76/1591/13 wraz ze zwrotnym potwierdzeniem odbioru.
- Decyzja administracyjna z dnia 30.04.2013 r. znak: NHK-4101-56/347/16/13 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim,



- Protokół Nr HK/214/13 pobrania próbki wody do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego z dnia 15.07.2013 r. (monitoring kontrolny).
- Sprawozdanie z badań Nr ŚR/K/2518/13 z dnia 18.07.2013 r. (w zakresie badań fizyko – chemicznych) wraz z Opinią do sprawozdania z dnia 23.07.2013 r. sporządzoną przez upoważnionego przedstawiciela Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim – Młodszego Asystenta, zgodnie z którą „na podstawie w/w sprawozdania Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim stwierdził, że jakość wody nie odpowiada wymaganiom sanitarnym ze względu na ponadnormatywną zawartość manganu 200 µg/l, co stanowi naruszenie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.) – załącznik nr 3”.
- Protokół kontroli Nr HK - 292/13 z dnia 15.07.2013 r. Dokumentacja kontrolna zatwierdzona przez Kierownika Technicznego Sekcji Higieny Komunalnej PSSE w Stargardzie Szczecińskim w dniu 5.08.2013 r.
- Protokół kontroli Nr HK - 295/13 z dnia 22.07.2013 r. Dokumentacja kontrolna zatwierdzona przez Kierownika Oddziału Nadzoru Sanitarnego PPIS w Stargardzie Szczecińskim w dniu 22.07.2013 r. *W miejscu podpisu i/lub pieczęci strony/przedstawiciela kontrolowanego zakładu oraz podpisu i/lub pieczęci osoby odbierającej protokół dokonano wpisu nie dotyczy.*
- Upomnienie z dnia 22.07.2013 r. znak sprawy: NHK-4101-56/347/16/13 wraz ze zwrotnym potwierdzeniem odbioru.
- Zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego. z dnia 22.07.2013 r. znak sprawy: PSSE-NHK-4101-56-1/162/3138/13 przesłane z Upomnieniem za zwrotnym potwierdzeniem odbioru.
- Decyzja – rachunek Nr NHK/34/667/2013N z dnia 6.08.2013 r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim znak: PSSE-3436/13.
- Pismo Dyrektora ds. Technicznych działającego w imieniu z dnia 21.08.2013 r. znak: WZ/DOO/566/41/8/13 informujące o przystąpieniu do prac remontowych mających na celu usprawnienie procesu uzdatniania wody na stacji wodociągowej w miejscowości , których zakończenie przewidziane jest na miesiąc wrzesień 2013r.
- Decyzja zmieniająca z dnia 28.08.2013 r. znak sprawy: NHK-4101-56/347/16/13 wraz ze zwrotnym potwierdzeniem odbioru (*żółta zwrotka*).
- Metryka sprawy.

## 7.8.2.

– wodociąg w miejscowości i gm. l;

- Protokół Nr HK/207/13 pobrania próbki wody do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego z dnia 9.07.2013 r. (monitoring kontrolny).
- Skan Sprawozdania z badań Nr ŚR/K/2437/13 z dnia 11.07.2013 r. (w zakresie badań fizyko – chemicznych) wraz z Opinią do sprawozdania z dnia 12.07.2013 r. sporządzoną przez upoważnionego przedstawiciela Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim – Młodszego Asystenta, zgodnie z którą „na podstawie w/w sprawozdania Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim stwierdził,

że jakość wody nie odpowiada wymaganiom sanitarnym ze względu na podwyższoną mętność (5,4 NTU), co stanowi naruszenie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.) – załącznik nr 3”.

- Sprawozdanie z badań Nr Sp/BM/PW/3642/13 z dnia 12.07.2013 r. (w zakresie badań mikrobiologicznych) wraz z Opinią do sprawozdania z dnia 18.07.2013 r. sporządzoną przez upoważnionego przedstawiciela Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim – Młodszego Asystenta, zgodnie z którą „na podstawie art.4, ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1263 z późn. zm.) , § 14 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim po zapoznaniu się z w/w sprawozdaniem z badań wody stwierdza przydatność wody do spożycia z w/w wodociągu”.
- Sprawozdanie z badań Nr ŚR/K/2437/13 z dnia 11.07.2013 r. (w zakresie badań fizyko – chemicznych) wraz z Opinią do sprawozdania z dnia 18.07.2013 r. sporządzoną przez upoważnionego przedstawiciela Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim – Młodszego Asystenta, zgodnie z którą „na podstawie w/w sprawozdania Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim stwierdził, że jakość wody nie odpowiada wymaganiom sanitarnym ze względu na podwyższoną mętność (5,4 FNU), co stanowi naruszenie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.) – załącznik nr 3”.
- Zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego z dnia 15.07.2013 r. znak sprawy: PSSE NHK-4101-91-1/161/3040/13 wraz ze zwrotnym potwierdzeniem odbioru.
- Pismo Prezesa w dniu 29.07.2013 r. znak: L. dz. 103/2013 informujące o usunięciu awarii zasilania układu sterowania. Jednocześnie w ramach prac konserwacyjnych na terenie stacji wodociągowej mających na celu usprawnienie procesu uzdatniania wody, na przełomie miesięcy: sierpień – wrzesień br. zostanie przeprowadzone czyszczenie i dezynfekcja zbiorników wyrównawczych 4 x 100 m<sup>3</sup> oraz płukanie sieci wodociągowej na terenie całego miasta.
- Decyzja – rachunek Nr NHK/33/659/2013N z dnia 5.08.2013 r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim znak: PSSE-3402/13.
- Decyzja administracyjna Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim z dnia 5.08.2013 r. znak: NHK-4101-91/660/34/13.
- Metryka sprawy.

### 7.8.3. Wodociągi

ul. \_\_\_\_\_  
– wodociąg w miejscowości \_\_\_\_\_ gm. \_\_\_\_\_

- Protokół Nr HK/33/13 pobrania próbki wody do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego z dnia 22.01.2013 r. (monitoring kontrolny).
- Sprawozdanie z badań Nr LHK/81/N/13 z dnia 28.01.2013 r. (w zakresie badań fizyko – chemicznych) wraz z Opinią do sprawozdania z dnia 5.02.2013 r.

sporządzoną przez upoważnionego przedstawiciela Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim

Młodszeo Asystenta, zgodnie z którą „na podstawie art.4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1263 z późn. zm.), § 14 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim po zapoznaniu się z w/w sprawozdaniem z badań wody stwierdza przydatność wody do spożycia z w/w wodociągu”.

- Protokół kontroli Nr HK-14/13 z dnia 4.02.2013 r. Dokumentacja kontrolna zatwierdzona przez Kierownika Technicznego Sekcji Higieny Komunalnej w Stargardzie Szczecińskim w dniu 5.02.2013 r. *W miejscu podpisu i/lub pieczęci strony/przedstawiciela kontrolowanego zakładu oraz podpisu i/lub pieczęci osoby odbierającej protokół dokonano wpisu nie dotyczy.*
- Sprawozdanie z badań nr 162/02/2013 z dnia 25.02.2013 r. wody uzdatnionej pobranej w Stacji Uzdatniania Wody – wyjście na sieć, wykonanych przez „, zgodnie z którym badana próbka wody nie spełnia wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007 r. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) – załącznik Nr 3 w zakresie mętności i zawartości żelaza.
- Zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego z dnia 14.03.2013 r. znak sprawy: PSSE NHK-4101-49/67/1175/13 wraz ze zwrotnym potwierdzeniem odbioru.
- Decyzja administracyjna z dnia 11.04.2013 r. znak: NHK-4101-49/283/10/13 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim.
- Sprawozdanie z badań nr 335/04/2013 z dnia 8.04.2013 r. wody uzdatnionej pobranej w Stacji Uzdatniania Wody – wyjście na sieć, wykonanych przez „, zgodnie z którym badana próbka wody spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007 r. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) – załącznik Nr 3 tj. w zakresie mętności oraz zawartości manganu i żelaza.
- Decyzja z dnia 13.05.2013 r. znak sprawy: NHK-4101-49/283/10/13 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim uchylająca decyzję z dnia 11.04.2013 r. Nr NHK-4101-49/283/10/13 dot. usprawnienia procesu uzdatniania wody z wodociągu w miejscowości gm. †
- Metryka sprawy.
- Protokół Nr HK/167/13 pobrania próbki wody do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego z dnia 10.06.2013 r. (monitoring kontrolny).
- Sprawozdanie z badań Nr ŚR/K/1796/13 z dnia 13.06.2013 r. (w zakresie badań fizyko – chemicznych) wraz z Opinią do sprawozdania z dnia 19.06.2013 r. sporządzoną przez upoważnionego przedstawiciela Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim – Młodszeo Asystenta, zgodnie z którą „na podstawie w/w sprawozdania Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim stwierdził, że jakość wody nie odpowiada wymaganiom sanitarnym ze względu na wysoką mętność (17,7 NTU) oraz wysoką zawartość żelaza (2510µl/l), co stanowi naruszenie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie

- jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.) – załącznik nr 3”.
- Sprawozdanie z badań Nr Sp/BM/PW/2695/13 z dnia 14.06.2013 r. (w zakresie badań mikrobiologicznych) wraz z Opinią do sprawozdania z dnia 19.06.2013 r. sporządzoną przez upoważnionego przedstawiciela Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim Młodszeo Asystenta, zgodnie z którą „na podstawie art.4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1263 z późn. zm.), § 14 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim po zapoznaniu się z w/w sprawozdaniem z badań wody stwierdza przydatność wody do spożycia z w/w wodociągu”.
  - Zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego z dnia 21.06.2013 r. znak sprawy: PSSE NHK-4101-49/124/2692/13 wraz ze zwrotnym potwierdzeniem odbioru.
  - Decyzja administracyjna z dnia 11.07.2013 r. znak: NHK-4101-49/567/32/13 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim.
  - Decyzja – rachunek Nr NHK/27/593/2013N z dnia 16.07.2013 r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim znak: PSSE-3039/13.
  - Protokół Nr HK/256/13 pobrania próbki wody do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego z dnia 2.09.2013 r. (monitoring kontrolny).
  - Sprawozdanie z badań Nr ŚR/K/3172/13 z dnia 5.09.2013 r. (w zakresie badań fizyko – chemicznych) wraz z Opinią do sprawozdania z dnia 13.09.2013 r. sporządzoną przez upoważnionego przedstawiciela Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim Młodszeo Asystenta, zgodnie z którą „na podstawie art.4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1263 z późn. zm.), § 14 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim po zapoznaniu się z w/w sprawozdaniem z badań wody stwierdza przydatność wody do spożycia z w/w wodociągu”.
  - Protokół kontroli Nr HK - 350/13 z dnia 12.09.2013 r. Dokumentacja kontrolna zatwierdzona przez Kierownika Technicznego Sekcji Higieny Komunalnej PSSE w Stargardzie Szczecińskim w dniu 13.09.2013 r. *W miejscu podpisu i/lub pieczęci strony/przedstawiciela kontrolowanego zakładu oraz podpisu i/lub pieczęci osoby odbierającej protokół dokonano wpisu nie dotyczy.*
  - Metryka sprawy.

Po dokonaniu analizy ww. dokumentacji kontrolnej i zebraniu dowodów stwierdzono:

1. W zawiadomieniach o wszczęciu postępowania administracyjnego: z dnia 11.04.2013 r. znak sprawy: PSSE NHK-4101-56-1/76/1591/13, z dnia 22.07.2013 r. znak sprawy: PSSE-NHK-4101-56-1/162/3138/13, 15.07.2013 r. znak sprawy: PSSE NHK-4101-91-1/161/3040/13, z dnia 14.03.2013 r. znak sprawy: PSSE NHK-4101-49/67/1175/13, z dnia 21.06.2013 r. znak sprawy: PSSE NHK-4101-49/124/2692/13 powołano art. 10 kpa, należało przywołać art. 10 § 1.

W zawiadomieniach o wszczęciu postępowania administracyjnego: z dnia 11.04.2013 r. znak sprawy: PSSE NHH-4101-56-1/76/1591/13, z dnia 22.07.2013 r. znak sprawy: PSSE-NHH-4101-56-1/162/3138/13, 15.07.2013 r. znak sprawy: PSSE NHH-4101-91-1/161/3040/13, z dnia 21.06.2013 r. znak sprawy: PSSE NHH-4101-49/124/2692/13 powołano art. 36 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, natomiast należało przywołać art. 36 § 1. Ponadto dokonano nieprecyzyjnego zapisu „w sprawie obciążenia opłatą w formie decyzji płatniczej”, należy używać określenia „wszczęto postępowanie w sprawie obciążenia opłatą za czynności kontrolne/badania”.

2. W sentencjach oraz w uzasadnieniach decyzji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim z dnia 5.08.2013 r. znak sprawy: NHH-4101-91/660/34/13, z dnia 30.04.2013 r. znak sprawy: NHH-4101-56/347/16/13, z dnia 11.04.2013 r. znak sprawy: NHH-4101-49/283/10/13, z dnia 11.07.2013 r. znak sprawy: NHH-4101-49/567/32/13 nie przywołano art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz.U.2006.123.858 z późn. zm.), zgodnie z treścią którego nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi sprawują organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej na zasadach określonych w przepisach o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.
3. W sprawach prowadzonych w ramach postępowania administracyjno – egzekucyjnego nieprawidłowo stosowano zwrotne potwierdzenia odbioru koloru żółtego, które nie zawierają informacji wymaganych na podstawie art. 43, art. 44 oraz art. 46 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 213 poz. 267).
4. W Protokołach kontroli Nr HK - 295/13 z dnia 22.07.2013 r., Nr HK-14/13 z dnia 4.02.2013 r. oraz Nr HK - 350/13 z dnia 12.09.2013 r. w miejscu podpisu i/lub pieczęci strony/przedstawiciela kontrolowanego zakładu oraz podpisu i/lub pieczęci osoby odbierającej protokół dokonano wpisu „nie dotyczy”. Protokoły sporządzano niezgodnie z wymaganiami Procedury Technicznej PT/01 Głównego Inspektora Sanitarnego „Sposób wykonywania działań w ramach zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz zapobiegania i zwalczania chorób zakaźnych i zakażeń” wyd. I.

Ponadto dokonano spostrzeżenia tj. w stosunku do tej samej próbki wody (Protokół Nr HK/81/13 pobrania próbki wody do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego z dnia 20.03.2013 r.) wydano sprzeczne wewnętrzne opinie dot. jej przydatności do spożycia. Podobna sytuacja wystąpiła w przypadku próbki wody pobranej w dniu 10.06.2013 r. (Protokół Nr HK/167/13) oraz w dniu 9.07.2013 r. (Protokół Nr HK/207/13). Przedmiotowe opinie jeśli są sporządzane w tej formie, powinny dotyczyć spełnienia wymagań *rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z 2007 r. z późn. zm.).

## 8. Podsumowanie:

Na podstawie przeglądu i analizy dokumentacji stwierdzono, że nadzór nad obiektami i urządzeniami wodnymi prowadzony jest w sposób prawidłowy. Przedstawiono do wglądu aktualny wykaz powyższych obiektów objętych nadzorem Sekcji Higieny

Komunalnej Oddziału Nadzoru Sanitarnego Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim. Kontrole stanu sanitarnego obiektów i urządzeń wodnych prowadzone są zgodnie z „Harmonogramem nadzoru nad obiektami na 2013 r.” W zakresie nadzoru nad obiektami i urządzeniami wodnymi przedstawiono prowadzone na bieżąco: „Rejestr poboru próbek wody”, „Rejestr zakwestionowanych próbek wody”, „Rejestr awarii wodociągowych”, „Rejestr protokołów kontroli, mandatów karnych i decyzji-rachunków”, „Rejestr decyzji”.

W oparciu o zatwierdzone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim „Harmonogramy pobierania próbek wody na 2013 r.” sprawowany jest nadzór nad realizacją pobierania próbek wody przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne zajmujące się zbiorowym zaopatrzeniem ludności w wodę do spożycia na terenie pow. stargardzkiego.

Pracownicy Sekcji Higieny Komunalnej prowadzą:

- nadzór nad realizacją przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne obowiązku prowadzenia kontroli wewnętrznej zgodnie z wymaganiami § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w *sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.),
- bieżącą ocenę jakości wody na podstawie sprawozdań z badań prowadzonych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim oraz przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne w ramach kontroli wewnętrznej.

W przypadku stwierdzenia jakości wody nieodpowiadającej wymaganiom powyższego rozporządzenia przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne zostają zobowiązane do podjęcia działań w celu poprawy jakości wody. Prowadzony jest również nadzór nad realizacją obowiązków nałożonych decyzjami administracyjnymi.

Na podstawie obserwacji czynności związanych z pobieraniem próbek stwierdzono prawidłowe pobieranie i postępowanie z próbkami wody przez próbkobiorców zgodnie z wymaganiami Instrukcja Robocza Nadzoru Nr IRN-WS-HK/PON 08/01 *Zasady pobierania i postępowania z próbkami wody* wyd. IV z dnia 06.06.2011 r.

Integralną część Wystąpienia pokontrolnego Nr NHK.1611.4.2013 stanowi załącznik Nr 1.1 i 1.2 „Kwestionariusz kontroli próbkobiorców”.

## **9. Ocena skontrolowanej działalności, ze wskazaniem ustaleń, na których została oparta**

W wyniku kontroli :

- 1) pozytywnie
- 2) pozytywnie z uchybieniami
- 3) pozytywnie, mimo stwierdzonych nieprawidłowości
- 4) negatywnie
- 5) inne

Ocenia się działalność Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim w kontrolowanym zakresie Sekcji Higieny Komunalnej Oddziału Nadzoru Sanitarnego.

## 10. Zakres, przyczyny i skutki stwierdzonych nieprawidłowości

1. Nie doręczono kontrolowanemu przedsiębiorcy upoważnienia do przeprowadzenia czynności kontrolnych, zgodnego z treścią art. 79a ust. 1 ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. *o swobodzie działalności gospodarczej* (j. t. Dz. U. z 2013 r. poz. 672 z późn. zm.), zgodnie z którą czynności kontrolne mogą być wykonywane przez pracowników organów kontroli po okazaniu przedsiębiorcy albo osobie przez niego upoważnionej legitymacji służbowej upoważniającej do wykonywania takich czynności oraz po doręczeniu upoważnienia do przeprowadzenia kontroli..  
Brak doręczenia przedmiotowego dokumentu stanowi naruszenie praw kontrolowanej strony a co za tym idzie naraża organ na wszczęcie przez przedsiębiorcę procedury odwoławczej określonej w art. 84c przedmiotowej ustawy.

W zawiadomieniach o wszczęciu postępowania administracyjnego wydanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim należy przywoływać art. 10 § 1 Kpa, nie art. 10 w całości, art. 36 § 1 ustawy o PIS, nie art. 36 w całości oraz używać określenia „wszczęto postępowanie w sprawie obciążenia opłatą za czynności kontrolne/badania”, zamiast „w sprawie obciążenia opłatą w formie decyzji płatniczej”. Ww. artykuły przywoływane w całości odnoszą się do różnych, przeciwstawnych stanów faktycznych.

2. Na każdym etapie postępowania administracyjno – egzekucyjnego pisma doręczać wszystkim stronom postępowania za zwrotnym potwierdzeniem odbioru zgodnie z art. 43, art. 44 oraz art. 46 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.).  
Stosowane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim potwierdzenia odbioru nie zawierają:
  1. informacji, że pismo doręczono:
    - a) adresatowi;
    - b) komu pismo doręczono w przypadku nieobecności adresata w mieszkaniu oraz w przypadku braku dorosłego domownika i kto podjął się oddać pismo adresatowi (sąsiad – dozorca domu);
    - c) stwierdzenia, że pismo doręczono w przypadku, gdy odbierający nie może podpisać – odmawia podpisu dowodu doręczenia;
  2. informacji, że w drzwiach mieszkania adresata umieszczono zawiadomienie, komu pismo doręczono (wobec doręczenia sąsiadowi – dozorcy domu);
  3. w przypadku niemożności doręczenia pisma adresatowi i braku osoby, która podjęłaby się oddać je adresatowi informacji, w którym urzędzie złożono pismo oraz informacji o zawiadomieniu, które w związku z powyższym pozostawiono w drzwiach adresata;
  4. informacji, że adresat odmówił przyjęcia pisma przesłanego pocztą;
  5. wobec odmowy przyjęcia pisma przez adresata informacji, gdzie pismo pozostawiono;
  6. informacji o nie doręczeniu pisma w przypadku śmierci adresata.

Wyżej wymienione braki w zwrotnych potwierdzeniach odbioru pism uniemożliwiają odpowiednie stosowanie przepisu art. 44 § 4 kpa tj. skutecznego doręczenia pisma.

3. Protokoły kontroli sporządzać zgodnie z Procedurą Techniczną PT/01 Głównego Inspektora Sanitarnego „Sposób wykonywania działań w ramach zapobiegawczego

i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz zapobiegania i zwalczania chorób zakaźnych i zakażeń” wyd. I. tj. z czynności kontrolnych prowadzonych w kontrolowanym obiekcie i w obecności kierownika zakładu lub osoby przez niego upoważnionej. Protokoły podpisują zarówno strona kontrolująca jak i kontrolowana.

#### 11. Uwagi, wnioski, zalecenia w sprawie usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości (uchybień)

##### zalecam:

1. Kontrole przedsiębiorców przeprowadzać po uprzednim doręczeniu przedsiębiorcy upoważnienia do przeprowadzenia czynności kontrolnych, zgodnego z art. 79 a ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. *o swobodzie działalności gospodarczej* (j. t. Dz. U. z 2013 r. poz. 672 z późn. zm.);  
W zawiadomieniach o wszczęciu postępowania administracyjnego wydanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie Szczecińskim przywoływać art. 10 § 1 Kpa, art. 36 § 1 ustawy o PIS oraz używać określenia „wszczęto postępowanie w sprawie obciążenia opłatą za czynności kontrolne/badania”.
2. Na każdym etapie postępowania administracyjno – egzekucyjnego pisma doręczać wszystkim stronom postępowania za zwrotnym potwierdzeniem odbioru zgodnie z art. 43, art. 44 oraz art. 46 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.).
3. Protokoły kontroli sporządzać zgodnie z Procedurą Techniczną PT/01 Głównego Inspektora Sanitarnego „Sposób wykonywania działań w ramach zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz zapobiegania i zwalczania chorób zakaźnych i zakażeń” wyd. I.

Jednocześnie wyznaczam termin 14 dni roboczych do złożenia informacji o wykonaniu zaleceń i podjętych działaniach, zmierzających do usunięcia opisanych powyżej uchybień.

##### Pouczenie:

Na podstawie art. 48 ustawy o kontroli w administracji rządowej informuje że od wystąpienia pokontrolnego nie przysługują środki odwoławcze.

Zachodniopomorski Państwowy  
Wojewódzki Inspektor Sanitarny  
w Szczecinie

dr n. med. *Malgosza Dobrycka*

..... specjalista zdrowia publicznego  
podpis Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego  
Inspektora Sanitarnego lub osoby upoważnionej



Załącznik Nr 1.1.

Projektu wystąpienia pokontrolnego\*, 1) problemowej/raportu z audytu\* z dnia 16.10.2013 r.

Pieczęć stacji

Nr NHK.1611.4.2013

**Kwestionariusz kontroli próbkobiorców**

SSE: Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Stargardzie Szczecińskim

**Imię i nazwisko próbkobiorcy:****Data poboru:** 16.09.2013 r.**Miejsce poboru:** Stacja Uzdatniania Wody w przy ul. , hala filtrów  
– kran z wodą uzdatnioną

Kryteria podlegające ocenie	Prawidłowo	Nieprawidłowo	Nie dotyczy
1. Przygotowana dokumentacja do poboru prób wody.	+		
2. Przygotowanie pojemników do poboru prób wody:	+		
a) do analizy bakteriologicznej	+		
b) do analizy fizyko-chemicznej	+		
3. Lokalizacja punktu poboru prób wody	+		
4. Stan techniczny i sanitarny kurka czerpalnego	+		
5. Sterylizacja/dezynfekcja kurka czerpalnego	+		
6. Czas spuszczenia wody przed przystąpieniem do poboru prób	+		
7. Postępowanie z pojemnikami w trakcie poboru prób wody:	+		
a) do analizy bakteriologicznej	+		
b) do analizy fizyko-chemicznej	+		
8. Technika pobierania próbek wody	+		
9. Kolejność pobierania próbek wody	+		
10. Badania wykonane w miejscu poboru próbki wody			+
11. Sterylizacja/dezynfekcja czerpaka w miejscu pobierania			+
12. Napelnianie pojemnika	+		
a) do analizy bakteriologicznej	+		
b) do analizy fizyko-chemicznej	+		
13. Oznakowanie pobranej próby wody	+		
14. Transport i przechowywanie próbek wody	+		

**Uwagi:**

Nie dotyczy

3. Nr Karty Niezgodności i Działań Korygujących		+
4. Nr Karty Działań zapobiegawczych		+

Imię, nazwisko, podpis osoby  
kontrolowanej/auditowanej\*

STARSZY ASYSTENT  
Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej  
w Świdwinie  
.....  
/.....

<sup>1)</sup> zgodnie z PO-WS-01  
\*niewłaściwe skreślić

Imię, nazwisko, podpis  
osoby kontrolującej/audytora\*

ODDZIAŁ  
Działania Zapobiegawcze  
Woj. Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej  
inż. Hanna Kozłowska  
.....  
/.....  
STARSZY ASYSTENT  
ODDZIAŁ HIGIENY KOSMETYKI I  
DZIAŁANIA ZAPOBIEGAWCZEJ  
Woj. Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej  
mgr inż. Małgorzata Kalczmarczyk

### Kwestionariusz kontroli próbkobiorców

SSE: Powiatowa Stacja Sanitarnej - Epidemiologicznej w Stargardzie Szczecińskim

Imię i nazwisko próbkobiorcy:

Data poboru: 16.09.2013 r.

Miejsce poboru: Sieć wodociągowa wodociągu publicznego w miejscowości : – budynek mieszkalny, kran w kuchni.

Kryteria podlegające ocenie	Prawidłowo	Nieprawidłowo	Nie dotyczy
1. Przygotowana dokumentacja do poboru prób wody.	+		
2. Przygotowanie pojemników do poboru prób wody:	+		
a) do analizy bakteriologicznej	+		
b) do analizy fizyko-chemicznej	+		
3. Lokalizacja punktu poboru prób wody	+		
4. Stan techniczny i sanitarny kurka czerpalnego	+		
5. Sterylizacja/dezynfekcja kurka czerpalnego	+		
6. Czas spuszczenia wody przed przystąpieniem do poboru prób	+		
7. Postępowanie z pojemnikami w trakcie poboru prób wody:	+		
a) do analizy bakteriologicznej	+		
b) do analizy fizyko-chemicznej	+		
8. Technika pobierania próbek wody	+		
9. Kolejność pobierania próbek wody	+		
10. Badania wykonane w miejscu poboru próbki wody			+
11. Sterylizacja/dezynfekcja czerpaka w miejscu pobierania			+
12. Napelnianie pojemnika	+		
a) do analizy bakteriologicznej	+		
b) do analizy fizyko-chemicznej	+		
13. Oznakowanie pobranej próby wody	+		
14. Transport i przechowywanie próbek wody	+		

Uwagi: \*

Nie dotyczy

Działania korygujące/zapobiegawcze	tak	nie	Nie dotyczy
1. Decyzja o podjęciu działań korygujących			+
2. Decyzja o podjęciu działań zapobiegawczych			+
3. Nr Karty Niezgodności i Działań Korygujących			+
4. Nr Karty Działań zapobiegawczych			+

Imię, nazwisko, podpis osoby kontrolowanej/auditowanej\*

.....

<sup>1)</sup> zgodnie z PO-WS-01  
\*niewłaściwe skreślić

Imię, nazwisko, podpis osoby kontrolującej/audytora\*

.....  
 P. O. KIEROWNICZKA  
 ODDZIAŁU Higieny KOMUNALNEJ  
 Działu Nadzoru Sanitarnego  
 Woj. Stacji Sanitarno-Epidem. w Szczecinie  
 inż. Henryka Polak  
 STANISŁAW GENT  
 ODDZIAŁ Higieny KOMUNALNEJ  
 Działu Nadzoru Sanitarnego  
 Woj. Stacji Sanitarno-Epidem. w Szczecinie  
 inż. Matgorzata Kaczmarczyk