

**kontroli problemowej**

przeprowadzonej w Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Zawierciu, kierowanej przez mgr Ewelina Sergiel-Błaszczyk.

Kontrolę przeprowadził przedstawiciel Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego:

1. Remigiusz Nowakowski – starszy asystent Oddziału Bezpieczeństwa Wody działający na podstawie upoważnienia nr 148, który dokonał wpisu w książce kontroli Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Katowicach pod nr .4...

Data rozpoczęcia i zakończenia kontroli: 28.05.2018 r.

Podstawa prawna kontroli: § 25 ust. 2 Statutu Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach, § 7 ust. 3 Statutu Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Katowicach, art. 268a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 Regulaminu nadzoru nad działalnością Państwowych Powiatowych Inspektorów Sanitarnych województwa śląskiego.

Nazwa kontrolowanej komórki organizacyjnej lub samodzielnej stanowiska pracy: Sekcja Higieny Komunalnej i Środowiska.

Okres objęty kontrolą 1.01.2018 r. – 25.05.2018 r.

Przedmiot kontroli: Prawidłowość wydawania ocen higienicznych na materiały lub wyroby używane do uzdatniania i dystrybucji wody.

Ustalenia kontroli stanowi załącznik nr 1 do niniejszego protokołu.

Przed podpisaniem protokołu poinformowano Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zawierciu o prawie zgłaszania zastrzeżeń i składania wyjaśnień do protokołu oraz o możliwości odmowy podpisania protokołu. Fakt odmowy podpisania protokołu nie wstrzymuje biegu wykonania zaleceń.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zawierciu w terminie 7 dni od daty podpisania protokołu ma prawo wnieść zastrzeżenia i wyjaśnienia dotyczące ustaleń, stwierdzonych uchybień i nieprawidłowości.

Protokół sporządzono w 2, jednobrzmiących egzemplarzach i po odczytaniu podpisano. Niniejszy protokół zawiera 2 ponumerowane strony oraz 1 załącznik.

Zawiercie, dnia 28.05.2018 r.

Państwowy  
Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Zawierciu  
.....  
mgr Ewelina Sergiel-Błaszczak  
(pieczęćka i podpis PPIS )

Dział Nadzoru Sanitarnego  
Oddział Bezpieczeństwa Wody  
starszy asystent  
mgr inż. Rafał Nowakowski  
.....  
(pieczęćka i podpis kontrolującego)

Protokół otrzymali:

1. PPIS w Zawierciu.

2. NS-BW w WSSE Katowice.

Zaburzenia

B. Gf

28.05.2018r.

2/2

.....  
M. J.

## Ustalenia z kontroli problemowej:

Przeprowadzona kontrola problemowa dotyczyła sprawdzenia prawidłowości wydawania ocen higienicznych na materiały lub wyroby używane do uzdatniania i dystrybucji wody, opracowywanych przez pracowników Sekcji Higieny Komunalnej i Środowiska, Powiatowej Stacji Sanitarnej Epidemiologicznej w Zawierciu.

W trakcie kontroli ustalono, iż:

Zgodne z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) w Sekcji prowadzone wykazy:

1. Wykaz wydanych ocen higienicznych dla materiałów i wyrobów stosowanych w procesach uzdatniania wody (realizacja w oparciu o § 25 ust. 7);
2. Wykaz parametrów, które wymagają monitorowania w wodzie dostarczanej odbiorcom usług z uwagi na zastosowane materiały lub wyroby do uzdatniania i dystrybucji wody wraz z częstotliwością ich badania (realizacja w oparciu o § 25 ust. 8);

W okresie objętym kontrolą tj. 1.01.2018 r. – 25.05.2018 r. wydano łącznie 6 decyzji administracyjnych dopuszczających zastosowanie określonych (przez danego wnioskodawcę) materiałów i wyrobów mających styczność z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Decyzje wydawane były na podstawie następujących aktów prawnych, obowiązujących na dzień ich wydania:

- art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.),
- art. 3 pkt 2b, ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2017 r., poz. 1261),
- art. 12 ust. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz. 328 z późn. zm.),
- § 24 ust. 1 i 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)

Pkt 1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zawierciu po rozpatrzeniu wniosku znak L.dz.4273/PW/2018 z dnia 8.05.2018 r. [REDAKTOWANE]

[REDAKTOWANE] dotyczącego uzyskania oceny higienicznej na materiały i wyroby, które będą wykorzystane do budowy sieci wodociągowej w miejscowości [REDAKTOWANE]

[REDAKTOWANE] Wobec powyższego PPIS w Zawierciu wydał decyzję administracyjną, znak NS/HK/4569-1-6/AP/18 z dnia 21.05.2018 r., pod następującymi warunkami:

- Zgodnie z §25 ust.6 należy przeprowadzić badanie pozwalające na stwierdzenie należytej jakości dostarczanej wody, w terminie do 6 miesięcy od dnia zastosowania materiału lub wyrobu stosowanego w procesie uzdatniania lub dystrybucji wody lub wprowadzenia nowej technologii Wyniki badań. należy niezwłocznie przedstawić Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Zawierciu.

- Zakres badań powinien być uzgodniony z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Zawierciu.

- Zgodnie z §25 ust.5 badania powinny być przeprowadzone w laboratorium Państwowej Inspekcji Sanitarnej, a w przypadku braku takiej możliwości w laboratorium o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań jakości wody, zatwierdzonym przez właściwego państwowego powiatowego lub granicznego inspektora sanitarnego.

PPIS w Zawierciu postanowił pozytywnie ocenić materiały i wyroby, które będą wykorzystane do budowy sieci wodociągowej w miejscowości [REDAKTOWANE]  
Sieć będzie budowana z rur PE 100 SDR 11 ø 90 o łącznej długości 69,59 metrów, tj:

- Hydranty nadziemne, hydranty podziemne

Producent: [REDAKTOWANE]

Atest Higieniczny Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego  
Państwowy Zakład Higieny: HK/W/0596/01/2017;

- Zasuwy z miękkim uszczelnieniem, armatura COMBI, do przyłączy domowych, zawory na- i odpowietrzające, filtr OPTIFIL, opaski do nawiercania, hydranty, kształtki: kolnierzowe, Systemu 2000 i specjalne łączniki ISO, HAWLE - FIT, VARIO, SYNOFLEX, złącze SYNO2000

Producent: [REDAKTOWANE]

Atest Higieniczny Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego  
Państwowy Zakład Higieny: HK/W/0511/02/2014.

- Systemy wodociągowe – rury, kształtki, zawory

Producent: [REDAKTOWANE]

Atest Higieniczny Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego  
Państwowy Zakład Higieny : HK/W/0278/01/2014;

- Rury z polietylenu klasy PE 100 RC oraz kształtki segmentowe z nich wykonane

Producent: [REDAKTOWANE]

Atest Higieniczny Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego  
Państwowy Zakład Higieny: HK/W/0506/01/2016;

Pkt 2. Do PPIS w Zawierciu wpłynął również wniosek L.dz. 3702/PW/2018 z dnia 26.04.2018 r. [REDAKTOWANE] dotyczący wydania oceny higienicznej materiały wyroby, które będą wykorzystane do budowy sieci wodociągowej w miejscowości [REDAKTOWANE]

1. [REDAKTOWANE]

2. [REDAKTOWANE]

Sieć będzie budowana z rur PE 100 SDR 11 ø 125 o łącznej długości

1. etap nr 1 - 240 m;

2. etap nr 2 - 260 m.

*Handwritten signature and initials*

W dniu 8.05.2018 r. PPIS w Zawierciu decyzją znak NS/HK/4569-1-4/WE/18 ocenił pozytywnie wymienione poniżej materiały i wyroby mające kontakt z wodą do spożycia przez ludzi:

- Hydranty nadziemne, hydranty podziemne

Producent: [REDACTED]

Atest Higieniczny Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego  
Państwowy Zakład Higieny: HK/W/0596/01/2017.

- Rury z polietylenu klasy PE 100 RC oraz kształtki segmentowe z nich wykonane

Producent: [REDACTED]

Atest Higieniczny Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego  
Państwowy Zakład Higieny: HK/W/0506/01/2016;

- Systemy wodociągowe – rury, kształtki, zawory

Producent: [REDACTED]

Atest Higieniczny Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego  
Państwowy Zakład Higieny : HK/W/0278/01/2014;

- Zasuwy z miękkim uszczelnieniem, armatura COMBI, do przyłączy domowych, zawory na-  
i odpowietrzające, filtr OPTIFIL, opaski do nawiercania, hydranty, kształtki: kołnierzowe,  
Systemu 2000 i specjalne łączniki ISO, HAWLE - FIT, VARIO, SYNOFLEX, złącze  
SYNO2000

Producent: [REDACTED]

Atest Higieniczny Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego  
Państwowy Zakład Higieny: HK/W/0511/02/2014.

PPIS w Zawierciu zawarł w decyzji tej, identyczne warunki, co w decyzji opisanej w pkt 1.

Ponadto zwracana jest również uwaga na daty ważności, załączonych do danej sprawy atestów higienicznych Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny w Warszawie na zastosowane wyroby, materiały mających kontakt z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Z analizy kontrolowanej dokumentacji wynika, iż w Sekcji pozostawia się oryginał/kserokopie dokumentacji projektowej (danej sprawy), która stanowiła podstawę do wydania danej decyzji.

Do niniejszego dokumentu załączono potwierdzone z oryginałem kopie dokumentów które zostały wymienione w niniejszym dokumencie tj. wydanych decyzji administracyjnych oraz atestów higienicznych NIZP-PZH w Warszawie.

Zawiercie, dnia 28.05.2018 r.

[REDACTED]  
.....  
(podpis pracownika psse uczestniczącego w kontroli)

Dział Nadzoru Sanitarnego  
Oddział Bezpieczeństwa Wody  
starszy asystent

.....mgr inż. Remigiusz Nowakowski.....

(pieczętka i podpis kontrolującego)