

ZB  
*[Signature]*

Starachowice, 12.10.2021r.

NSP.9020.1.61.2021

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji spółka z o.o.  
w Starachowicach  
SEKRETARIAT  
Wpłynęło dn. ...2021...10...18...20....r.  
Nr .....16885.....

Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji  
Spółka z o.o.  
27-200 Starachowice, ul. Iglasta 5.

## Decyzja

Na podstawie Art. 27 ust. 1 i Art. 36 ust. 1,2,4 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 195); w związku z postanowieniami:

Art. 207, 227 Kodeksu pracy (tekst jednolity Dz.U. z 2020r. poz. 1320 z późniejszymi zmianami);

§4, §5, §6, §7, §13, §14, §15, §16, §17, §18 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 02.02.2011r. w sprawie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz.U. z 2011r. Nr 33, poz. 166 z późniejszymi zmianami);

§44, §111 Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26. 09. 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity Dz. U. z 2003r. nr 169, poz. 1650; z późniejszymi zmianami);

§2 załącznika nr 3 „Wymagania dla pomieszczeń i urządzeń higieniczno-sanitarnych” Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy /tekst jednolity Dz. U. z 2003r. Nr 169, poz. 1650; z późniejszymi zmianami/;

Art. 104, Art. 129 §2, Art. 130 §1, §2, §4 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2021r., poz. 735 z późniejszymi zmianami);

Po przeprowadzonej kontroli bieżącej w dniu 17 i 24.09.2021r. w: **Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.** 27-200 Starachowice, ul. Iglasta 5.

### Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starachowicach:

- Nakazuje przeprowadzić badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników w środowisku pracy – pomiary hałasu na stanowiskach:
  - brygadzysta, frezer, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: tokarki Poręba, tokarki TUX,
  - kierowca-operator, konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: koparko ładowarki Waryński nr rej. 35B50703, koparko ładowarki JCB3CX JCB3CXSMK02001673, koparko-ładowarki JCB 2CX JCB2CX4WP01709564, minikoparki JCB 8018X JCB0818C02333602
  - kierowca-operator, operator urządzeń filtrujących przy obsłudze: ciągnika rolniczego Ursus nr rej. KIR 1627, Manitou MT732 (ładowacz), MERLO TF (ładowacz)
  - konserwator monter sieci kanalizacyjnej - kierowca przy obsłudze: piły spalinowej łańcuchowej.
  - konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej, spawacz, kierowca, mechanik samochodowy przy obsłudze: piły do cięcia metali, przy czynnościach spawalniczych.
  - maszynista przepompowni ścieków, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: kosiarki Husqvarna, kosiarki Stig, wykaszarki Husqvarna, wykaszarki Makita.
  - tokarz, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: frezarki NFA, szlifierki tarczowej OND 5508.
- Nakazuje przeprowadzić badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników w środowisku pracy – pomiary zapylenia na stanowiskach:

- a) brygadzysta, frezer, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: tokarki Poręba, tokarki TUX,
  - b) konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej, spawacz, kierowca, mechanik samochodowy przy obsłudze: przy czynnościach spawalniczych.
  - c) tokarz, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: frezarki NFA, szlifierki tarczowej OND 5508.
3. Nakazuje przeprowadzić badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników w środowisku pracy – pomiary krzemionki krystalicznej na stanowiskach:
- a) brygadzysta, frezer, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: tokarki Poręba, tokarki TUX,
  - b) konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej, spawacz, kierowca, mechanik samochodowy przy obsłudze: przy czynnościach spawalniczych.
  - c) tokarz, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: frezarki NFA, szlifierki tarczowej OND 5508.
4. Nakazuje przeprowadzić badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników w środowisku pracy – pomiary drgań mechanicznych na stanowiskach:
- a) kierowca-operator, konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: koparko ładowarki Waryński nr rej. 35B50703, koparko ładowarki JCB3CX JCB3CXSMK02001673, koparko-ładowarki JCB 2CX JCB2CX4WP01709564, minikoparki JCB 8018X JCB0818C02333602 – drgania o działaniu ogólnym i miejscowym.
  - b) kierowca-operator, operator urządzeń filtrujących przy obsłudze: ciągnika rolniczego Ursus nr rej. KIR 1627, Manitou MT732 (ładowacz), MERLO TF (ładowacz) - drgania o działaniu ogólnym i miejscowym.
  - c) konserwator monter sieci kanalizacyjnej - kierowca przy obsłudze: piły spalinowej łańcuchowej – drgania o działaniu miejscowym.
  - d) maszynista przepompowni ścieków, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: kosiarki Husqvarna, wykaszarki Husqvarna, wykaszarki Makita – drgania o działaniu miejscowym, kosiarki Stig – drgania o działaniu ogólnym i miejscowym.
5. Nakazuje przeprowadzić badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników w środowisku pracy – pomiary czynników chemicznych na stanowiskach:
- a) konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej, spawacz, kierowca, mechanik samochodowy przy obsłudze: przy czynnościach spawalniczych.
6. Nakazuje wyznaczyć i przeszkolić wystarczającą ilość pracowników w udzielaniu pierwszej pomocy, zapewniającą sprawnie funkcjonujący system pierwszej pomocy w zakładzie:
- a) ujęcie wody w Trębowcu,
  - b) oczyszczalnia ścieków + laboratorium w Starachowicach.
7. Nakazuje przeprowadzić remont w pomieszczeniach zaplecza higieniczno-sanitarnego, w pomieszczeniach na terenie oczyszczalni ścieków ul. Boczna 42:
- a) szatnia,
  - b) umywalnia z natryskami,
  - c) toalety.

Nakaz: nr 1, 2, 3, 4, 5, 6 - wykonać w terminie do dnia 31.01.2022r.

Nakaz: nr 7 - wykonać w terminie do dnia 30.06.2022r.

## UZASADNIENIE

W dniach kontroli 17 i 24.09.2021r. stwierdzono, że pracodawca nie posiada aktualnych pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników w środowisku pracy – **pomiarów hałasu** na stanowiskach:

- a) brygadzysta, frezer, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: tokarki Poręba, tokarki TUX,
- b) kierowca-operator, konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: koparko ładowarki Waryński nr rej. 35B50703, koparko ładowarki JCB3CX JCB3CXSMK02001673, koparko-ładowarki JCB 2CX JCB2CX4WP01709564, minikoparki JCB 8018X JCB0818C02333602
- c) kierowca-operator, operator urządzeń filtrujących przy obsłudze: ciągnika rolniczego Ursus nr rej. KIR 1627, Manitou MT732 (ładowacz), MERLO TF (ładowacz)
- d) konserwator monter sieci kanalizacyjnej - kierowca przy obsłudze: piły spalinowej łańcuchowej.
- e) konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej, spawacz, kierowca, mechanik samochodowy przy obsłudze: piły do cięcia metali, przy czynnościach spawalniczych.
- f) maszynista przepompowni ścieków, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: kosiarki Husqvarna, kosiarki Stig, wykaszarki Husqvarna, wykaszarki Makita.
- g) tokarz, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: frezarki NFA, szlifierki tarczowej OND 5508,

aktualnych pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników w środowisku pracy – **pomiarów zapylenia** na stanowiskach:

- a) brygadzysta, frezer, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: tokarki Poręba, tokarki TUX,
- b) konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej, spawacz, kierowca, mechanik samochodowy przy obsłudze: przy czynnościach spawalniczych.
- c) tokarz, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: frezarki NFA, szlifierki tarczowej OND 5508.

Pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników w środowisku pracy – **pomiarów krzemionki krystalicznej** na stanowiskach:

- a) brygadzysta, frezer, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: tokarki Poręba, tokarki TUX,
- b) konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej, spawacz, kierowca, mechanik samochodowy przy obsłudze: przy czynnościach spawalniczych.
- c) tokarz, ślusarz, kierowca, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: frezarki NFA, szlifierki tarczowej OND 5508.

aktualnych pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników w środowisku pracy – **pomiarów drgań mechanicznych** na stanowiskach:

- a) kierowca-operator, konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: koparko ładowarki Waryński nr rej. 35B50703, koparko ładowarki JCB3CX JCB3CXSMK02001673, koparko-ładowarki JCB 2CX JCB2CX4WP01709564, minikoparki JCB 8018X JCB0818C02333602 – drgania o działaniu ogólnym i miejscowym.
- b) kierowca-operator, operator urządzeń filtrujących przy obsłudze: ciągnika rolniczego Ursus nr rej. KIR 1627, Manitou MT732 (ładowacz), MERLO TF (ładowacz) - drgania o działaniu ogólnym i miejscowym.

- c) konserwator monter sieci kanalizacyjnej - kierowca przy obsłudze: piły spalinowej łańcuchowej – drżania o działaniu miejscowym.
- d) maszynista przepompowni ścieków, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej przy obsłudze: kosiarki Husqvarna, wykaszarki Husqvarna, wykaszarki Makita – drżań o działaniu miejscowym, kosiarki Stig – drżań o działaniu ogólnym i miejscowym.

aktualnych pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników w środowisku pracy  
**pomiary czynników chemicznych** na stanowiskach:

- a) konserwator-monter sieci wodociągowej, konserwator-monter sieci kanalizacyjnej, spawacz, kierowca, mechanik samochodowy przy obsłudze: **przy czynnościach spawalniczych**.

Stanowi to naruszenie przepisów **Art.227§1 Kodeksu pracy** (tekst jednolity Dz.U. z 2020r. poz. 1320 z późniejszymi zmianami), który brzmi:

*§ 1. Pracodawca jest obowiązany stosować środki zapobiegające chorobom zawodowym i innym chorobom związanym z wykonywaną pracą, w szczególności:*

*1) utrzymywać w stanie stałej sprawności urządzenia ograniczające lub eliminujące szkodliwe dla zdrowia czynniki środowiska pracy oraz urządzenia służące do pomiarów tych czynników;*

*2) **przeprowadzać, na swój koszt, badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia, rejestrować i przechowywać wyniki tych badań i pomiarów oraz udostępniać je pracownikom.***

*§ 2. Minister właściwy do spraw zdrowia, uwzględniając zróżnicowane działanie na organizm człowieka czynników szkodliwych występujących w środowisku pracy oraz konieczność podjęcia niezbędnych środków zabezpieczających przed ich działaniem, określi, w drodze rozporządzenia:*

- 1) tryb, metody, rodzaj i częstotliwość wykonywania badań i pomiarów, o których mowa w § 1 pkt 2;*
- 2) przypadki, w których jest konieczne prowadzenie pomiarów ciągłych;*
- 3) wymagania, jakie powinny spełniać laboratoria wykonujące badania i pomiary;*
- 4) sposób rejestrowania i przechowywania wyników tych badań i pomiarów;*
- 5) wzory dokumentów oraz sposób udostępniania wyników badań i pomiarów pracownikom.*

Obowiązki pracodawcy w tym zakresie zostały szczegółowo określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 02.02. 2011 r. **w sprawie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy** (Dz. U. z 2011r. Nr 33, poz. 166 z późniejszymi zmianami):

*§ 4. W przypadku występowania szkodliwego dla zdrowia czynnika **chemicznego** lub **pyłu**, z wyjątkiem czynnika o działaniu rakotwórczym lub mutagennym, badania i pomiary wykonuje się:*

*1) co najmniej raz na dwa lata - jeżeli podczas ostatniego badania i pomiaru stwierdzono stężenie czynnika szkodliwego dla zdrowia powyżej 0,1 do 0,5 wartości najwyższego dopuszczalnego stężenia (NDS), określonego w przepisach wydanych na podstawie art. 228 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy, zwanego dalej "NDS";*

*2) co najmniej raz w roku - jeżeli podczas ostatniego badania i pomiaru stwierdzono stężenie czynnika szkodliwego dla zdrowia powyżej 0,5 wartości NDS.*

*§ 5. W przypadku występowania szkodliwego dla zdrowia czynnika **chemicznego**, dla którego została ustalona wartość najwyższego dopuszczalnego stężenia pułapowego (NDSP), określonego w przepisach wydanych na podstawie art. 228 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy, pracodawca wykonuje we własnym zakresie pomiary ciągłe stężenia tego czynnika za pomocą urządzeń lub z uwzględnieniem procedur spełniających wymagania określone w Polskiej Normie<sup>4)</sup>.*

*§ 6. 1. W przypadku występowania czynnika o działaniu rakotwórczym lub mutagennym, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 222 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy, badania i pomiary wykonuje się:*

*1) co najmniej raz na sześć miesięcy - jeżeli podczas ostatniego badania i pomiaru stwierdzono stężenie czynnika o działaniu rakotwórczym lub mutagennym powyżej 0,1 do 0,5 wartości NDS;*

*2) co najmniej raz na trzy miesiące - jeżeli podczas ostatniego badania i pomiaru stwierdzono stężenie czynnika o działaniu rakotwórczym lub mutagennym powyżej 0,5 wartości NDS.*

*2. W przypadku narażenia na pył zawierający azbest, badania i pomiary wykonuje się co najmniej raz na trzy miesiące. Jeżeli wyniki dwóch ostatnich badań i pomiarów nie przekroczyły 0,5 wartości NDS, częstotliwość ta może być zmniejszona do określonej w ust. 1 pkt 1.*

*§ 7. Jeżeli wyniki dwóch ostatnich badań i pomiarów szkodliwych dla zdrowia czynników **chemicznych** lub **pyłów**, o których mowa w § 4, wykonanych w odstępnie co najmniej dwóch lat, a w przypadku czynników o działaniu rakotwórczym lub mutagennym, o których mowa w § 6 - co najmniej sześciu miesięcy, nie przekroczyły 0,1 wartości NDS, pracodawca może odstąpić od wykonywania badań i pomiarów."*

**§ 13. 1. Badania i pomiary szkodliwego dla zdrowia czynnika fizycznego, występującego w postaci: hałasu, hałasu ultradźwiękowego, drgań mechanicznych działających na organizm człowieka przez kończyny górne lub drgań mechanicznych o ogólnym działaniu na organizm człowieka** wykonuje się:

1) co najmniej raz na dwa lata - jeżeli podczas ostatniego badania i pomiaru stwierdzono natężenie czynnika powyżej 0,2 do 0,5 wartości najwyższego dopuszczalnego natężenia (NDN), określonego w przepisach wydanych na podstawie art. 228 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy, zwanego dalej "NDN";

2) co najmniej raz w roku - jeżeli podczas ostatniego badania i pomiaru stwierdzono natężenie czynnika powyżej 0,5 wartości NDN.

2. Jeżeli podczas dwóch ostatnich badań i pomiarów hałasu lub drgań mechanicznych, wykonanych w odstępie dwóch lat, natężenie czynnika nie przekraczało 0,2 wartości NDN, pracodawca może odstąpić od wykonywania badań i pomiarów.

**§ 14. Badania i pomiary chemicznych i fizycznych czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy, o których mowa w § 4-13, wykonuje się każdorazowo, jeżeli nastąpiły zmiany w wyposażeniu technicznym, w procesie technologicznym lub w warunkach wykonywania pracy, które mogły mieć wpływ na zmianę poziomu emisji, poziomu narażenia albo wystąpiły okoliczności, które uzasadniają ich ponowne wykonanie.**

**§ 15. 1. Badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy wykonują laboratoria, które uzyskały akredytację w tym zakresie na podstawie przepisów ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2010 r. Nr 138, poz. 935).**

2. W przypadku braku wymienionych w ust. 1 laboratoriów akredytowanych do badania lub pomiarów określonego czynnika, badania i pomiary wykonują:

1) laboratoria szkół wyższych, instytutów naukowych Polskiej Akademii Nauk lub instytutów badawczych, które prowadzą badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy i mają wdrożony system zapewnienia jakości lub

2) laboratoria Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Wojskowej Inspekcji Sanitarnej i Państwowej Inspekcji Sanitarnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji - jeżeli mają wdrożony system zapewnienia jakości lub

3) laboratoria prowadzone przez jednostki organizacyjne lub osoby fizyczne, które uzyskały certyfikat kompetencji w zakresie wykonywania badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy na podstawie przepisów ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności, dysponujące aparaturą do badań i pomiarów tych czynników, która podlega udokumentowanemu nadzorowi metrologicznemu obejmującemu okresowe wzorcowania lub sprawdzania i konserwację.

**§ 16. Badania i pomiary wykonuje się zgodnie z metodami określonymi w Polskich Normach, a w przypadku braku takich norm, metodami rekomendowanymi i zwalidowanymi przez laboratoria, o których mowa w § 15 ust. 1 i ust. 2 pkt 1.**

**§ 17. 1. Wyniki badań i pomiarów, o których mowa w § 3-13, pracodawca przechowuje przez okres 3 lat, licząc od daty ich wykonania.**

2. **Pracodawca niezwłocznie informuje pracowników narażonych na oddziaływanie czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy o aktualnych wynikach badań i pomiarów oraz udostępnia im te wyniki i wyjaśnia ich znaczenie.**

**§ 18. 1. Pracodawca prowadzi na bieżąco rejestr czynników szkodliwych dla zdrowia występujących na stanowisku pracy, zwany dalej "rejestrem", którego wzór jest określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia.**

2. Pracodawca wpisuje na bieżąco wyniki badań i pomiarów czynnika szkodliwego dla zdrowia do karty badań i pomiarów, zwanej dalej "kartą", której wzór jest określony w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

3. W przypadku likwidacji zakładu pracy, pracodawca niezwłocznie przekazuje rejestr oraz kartę właściwemu państwowemu inspektorowi sanitarnemu, a w odniesieniu do jednostek, o których mowa w art. 20 ust. 1 i art. 20a ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 122, poz.

851, z późn. zm.<sup>6)</sup>) - odpowiednio właściwemu państwowemu inspektorowi sanitarnemu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji albo właściwemu komendantowi wojskowego ośrodka medycyny prewencyjnej.

**4. Pracodawca i podmiot, o którym mowa w ust. 3, przechowują rejestr oraz karty przez okres 40 lat, licząc od daty ostatniego wpisu.**

W dniu kontroli stwierdzono, że w całym zakładzie przeszkolone jest 11 osób do udzielania pierwszej pomocy. Na ujęciu wody w Trębowcu – przeszkolona jest tylko jedna osoba - system zmianowy czterobrygadowy, na oczyszczalni ścieków + laboratorium – przeszkolone są tylko 3 osoby – na oczyszczalni system zmianowy czterobrygadowy, w obiekcie przy ul. Iglastej przeszkolone jest 7 osób. W związku z powyższym zakład nie może zapewnić sprawnie funkcjonującego systemu pierwszej pomocy we wszystkich podległych obiektach.

Stanowi to naruszenie §44 Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy /tekst jednolity Dz. U. z 2003r. Nr 169, poz. 1650; z późniejszymi zmianami/, który brzmi:

„1. Pracodawca jest obowiązany zapewnić pracownikom sprawnie funkcjonujący system pierwszej pomocy w razie wypadku oraz środki do udzielania pierwszej pomocy. W szczególności pracodawca powinien zapewnić:



1) punkty pierwszej pomocy w wydziałach (oddziałach), w których wykonywane są prace powodujące duże ryzyko wypadku lub związane z wydzielaniem się par, gazów albo pyłów substancji sklasyfikowanych jako niebezpieczne ze względu na ostre działanie toksyczne;

2) apteczki w poszczególnych wydziałach (oddziałach) zakładu pracy.

2. Ilość, usytuowanie i wyposażenie punktów pierwszej pomocy i apteczek powinny być ustalone w porozumieniu z lekarzem sprawującym profilaktyczną opiekę zdrowotną nad pracownikami, z uwzględnieniem rodzajów i nasilenia występujących zagrożeń.

**3. Obsługa punktów i apteczek, o których mowa w ust. 1, na każdej zmianie powinna być powierzana wyznaczonym pracownikom, przeszkolonym w udzielaniu pierwszej pomocy.**

**4. W punktach pierwszej pomocy i przy apteczkach, w widocznych miejscach, powinny być wywieszone instrukcje o udzielaniu pierwszej pomocy w razie wypadku oraz wykazy pracowników, o których mowa w ust. 3.**

5. Punkty pierwszej pomocy i miejsca usytuowania apteczek powinny być odpowiednio oznakowane, zgodnie z Polską Normą, i łatwo dostępne."

Podczas kontroli stwierdzono, że w pomieszczeniach zaplecza higieniczno-sanitarnego, na terenie oczyszczalni ścieków ul. Boczna 42:

- a) szatnia,
- b) umywalnia z natryskami,
- c) toalety.

ściany i sufity są brudne, ubytki płytek na ścianach.

Jest to naruszenie §111 Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy /tekst jednolity Dz. U. z 2003r. Nr 169, poz. 1650; z późniejszymi zmianami/, który brzmi:

*§ 111. 1. Pracodawca jest obowiązany zapewnić pracownikom pomieszczenia i urządzenia higieniczno sanitarne, których rodzaj, ilość i wielkość powinny być dostosowane do liczby zatrudnionych pracowników, stosowanych technologii i rodzajów pracy oraz warunków, w jakich ta praca jest wykonywana.*

*2. Wymagania dla pomieszczeń i urządzeń higieniczno sanitarnych określa załącznik nr 3 do rozporządzenia.*

Narusza to przepisy §2 załącznika nr 3 „wymagania dla pomieszczeń i urządzeń higieniczno-sanitarnych” do Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity Dz. U. z 2003r. Nr 169 poz. 1650; z późniejszymi zmianami):

*§ 2.1 „ Pracodawca jest obowiązany utrzymywać pomieszczenia higieniczno-sanitarne oraz znajdujące się w nich urządzenia w stanie zapewniającym bezpieczne i higieniczne korzystanie z nich przez pracowników.*

*2. Podłoga oraz ściany pomieszczeń higieniczno-sanitarnych powinny być tak wykonane, aby możliwe było łatwe utrzymanie czystości w tych pomieszczeniach. Ściany pomieszczeń do wysokości co najmniej 2m powinny być pokryte materiałami gładkimi, nienasiąkliwe i odpornymi na działanie wilgoci”.*

Państwowa Inspekcja Sanitarna jest powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego w celu ochrony zdrowia ludzi przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zawodowych.

Wykonanie zarządzeń niniejszej decyzji przyczyni się do poprawy warunków pracy i ochrony zdrowia pracowników.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starachowicach informuje, że zgodnie z Art. 130 §1 Kodeksu postępowania administracyjnego przed upływem terminu do wniesienia odwołania **decyzja nie podlega wykonaniu.**

Zgodnie zaś z Art. 129 §2 Kodeksu postępowania administracyjnego odwołanie od decyzji wnosi się w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronie, a gdy decyzja została ogłoszona ustnie od dnia jej ogłoszenia.

Natomiast wniesienie skutecznego odwołania sprawia, iż wykonanie zaskarżonej decyzji do czasu zakończenia postępowania odwoławczego zostaje wstrzymane z mocy prawa (Art. 130 §2 Kodeksu postępowania administracyjnego).

## Pouczenie

1. W wypadku niewykonania obowiązków ustalonych w decyzji zostaną podjęte czynności egzekucyjne na podstawie ustawy z dnia 17 czerwca 1966r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (**tekst jednolity Dz.U. z 2020r. poz. 1427 z późniejszymi zmianami**).
2. Środkiem egzekucyjnym w celu przymuszenia jest grzywna, która w stosunku do osób fizycznych i prawnych może być stosowana wielokrotnie. Jednorazowo wobec osoby fizycznej w wysokości do 10 000 zł, lecz łącznie nie więcej niż 50 000 zł, a wobec osoby prawnej lub innej jednostki organizacyjnej w wysokości do 50 000 zł lecz łącznie nie więcej niż 200 000 zł. Zobowiązany w razie wykonania zarządzeń zawartych w decyzji winien bezzwłocznie zawiadomić o tym na piśmie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starachowicach.
3. Od powyższej decyzji przysługuje odwołanie do Świętokrzyskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, 25-734 Kielce, ul. Jagiellońska 68 za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starachowicach w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

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

Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Starachowicach  
*Dróżdz*  
Socialista w dziedzinie zdrowia publicznego

### Otrzymuje (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):

1. Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji  
Spółka z o.o.  
27-200 Starachowice, ul. Iglasta 5.
2. a/a P.K. - 12.10.2021r.

