

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
Pieczęć stacji sanitarno-epidemiologicznej  
32-600 OŚWIĘCIM  
tel. 33/ 843-09-28, fax: 33/ 843-28-29  
NIP 549-11-48-044

<b>MZK sp. z o.o. Oświęcim</b>	
Data wpływu:	30.11.2018
Znak:	1584
Pion/Dział:	BHP

## PROTOKÓŁ KONTROLI Nr HP/15/82/18

Oświęcim, dnia 20 listopada 2018r.  
(miejscowość i data)

przeprowadzonej przez  
Annę Stańczyk – Sekcja Nadzoru Higieny Pracy, nr upoważnienia 15/2018  
*(imię i nazwisko, komórka organizacyjna, nr upoważnienia do wykonywania czynności kontrolnych)*

pracownika (-ów) upoważnionego (-ych) przez  
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu.  
*(nazwa organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej)*

Kontrolę przeprowadzono na podstawie art. 1, art. 25 ust. 1 oraz art. 37 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2017r. poz. 1261 z późn. zm.), w związku z art. 67 § 1 oraz art. 68 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018r., poz. 2096).

### I. INFORMACJE DOTYCZĄCE KONTROLOWANEGO PODMIOTU

#### 1. Podmiot kontrolowany:

Miejski Zakład Komunikacji Spółka z o.o. / ul. Stanisławy Leszczyńskiej 7, 32-600 Oświęcim / tel. 33/843-15-42, 843-17-40 / fax 33/843-16-51 / mzk@mzk.oswiecim.pl  
*(pełna nazwa/adres/telefon/faks/poczta elektroniczna)*

#### 2. Informacja dotycząca kontrolowanego obiektu:

Miejski Zakład Komunikacji Spółka z o.o. / ul. Stanisławy Leszczyńskiej 7, 32-600 Oświęcim / tel. 33/843-15-42, 843-17-40 / fax 33/843-16-51 / mzk@mzk.oswiecim.pl / transport lądowy pasażerski, miejski i podmiejski  
*(pełna nazwa/adres/telefon/faks/poczta elektroniczna/rodzaj prowadzonej działalności)*

#### 3. Osoba lub jednostka organizacyjna odpowiedzialna za przestrzeganie wymagań:

Miejski Zakład Komunikacji Spółka z o.o.  
*(imię i nazwisko/pełna nazwa (inwestor/organ założycielski/w przypadku spółki cywilnej wymienić wszystkich wspólników))*  
ul. Stanisławy Leszczyńskiej 7, 32-600 Oświęcim  
*(adres zamieszkania/siedziby (w przypadku spółki cywilnej adresy zamieszkania wszystkich wspólników/telefon/faks/poczta elektroniczna))*

#### 4. NIP/REGON/PKD – odpowiednio 549-23-61-248 / 120822611 / 49.31.Z

#### 5. Osoba kierująca podmiotem kontrolowanym:

Pani Bożena Fraś – prezes zarządu.  
*(imię i nazwisko/stanowisko)*

#### 6. Osoba upoważniona pisemnie do reprezentowania kontrolowanego podmiotu\*:

nie dotyczy.  
*(imię i nazwisko/stanowisko/dane upoważniającego/data wydania upoważnienia/nr)*

#### 7. Inne osoby, w obecności których przeprowadzono kontrolę\*:

Pani Lidia Kaźnica – starszy inspektor ds. BHP i P.poż.  
*(imię i nazwisko/stanowisko/inne)*

### II. INFORMACJE DOTYCZĄCE KONTROLI

1. Data i godzina rozpoczęcia kontroli: 20 listopada 2018r. godz. 9.30,  
27 listopada 2018r. godz. 9.30.

2. Data otrzymania przez kontrolowanego zawiadomienia o kontroli\*: 30 października 2018r.

3. Przyczyna odstąpienia od zawiadomienia: -

4. Data i godzina zakończenia kontroli: 20 listopada 2018r. godz. 14.00,  
27 listopada 2018r. godz. 14.30.

5. Czas kontroli obszaru, w którym stwierdzono nieprawidłowości\*: nie dotyczy.

6. Zakres przedmiotowy kontroli.

Nadzór nad przestrzeganiem przepisów higieny pracy i warunków środowiska pracy.

7. Wyposażenie użyte podczas kontroli\*:

nie dotyczy.

(nazwa wyposażenia/nr identyfikacyjny)

8. Podczas kontroli wykonano pomiary, badania lub pobrano próbki do badań laboratoryjnych\*\*  
– nr i nazwa protokołu/ów\*:

nie dotyczy.

9. Podczas kontroli wykonano zapis dźwięku lub obrazu\*: nie dotyczy.

10. Korzystano\* z wyników badań i pomiarów:

- sprawozdanie nr 814/10 z badań w środowisku pracy,
- sprawozdanie nr 014/13 z badań w środowisku pracy,
- sprawozdanie nr 003/15 z badań w środowisku pracy,
- sprawozdanie nr 077/16 z badań w środowisku pracy,
- sprawozdanie nr 064/17 z badań w środowisku pracy,
- sprawozdanie nr 126/18 z badań w środowisku pracy.

11. Dokumenty oceniane w trakcie kontroli:

- instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące obsługi maszyn i urządzeń,
- instrukcje stanowiskowe,
- spis stosowanych substancji i mieszanin niebezpiecznych,
- spis pozostałych stosowanych substancji i mieszanin chemicznych,
- karty charakterystyk stosowanych substancji i mieszanin chemicznych,
- instrukcje bezpiecznego obchodzenia się z czynnikiem chemicznym,
- rejestry czynników szkodliwych dla zdrowia występujących na stanowiskach pracy,
- karty badań i pomiarów czynników szkodliwych,
- informacje o wynikach badań środowiska pracy,
- zasady gospodarowania środkami ochrony indywidualnej, odzieżą roboczą i obuwem,
- tabela norm przydziału odzieży i obuwia roboczego oraz środków ochrony indywidualnej,
- karty ewidencyjne wyposażenia,
- zasady przydziału środków czystości,
- wykazy wydanych środków czystości – listy z podpisami pracowników,
- ocena ryzyka zawodowego związanego z wykonywaną pracą,
- oświadczenia z podpisem pracowników dotyczące zapoznania z ryzykiem zawodowym,
- badania lekarskie pracowników,
- umowa dotycząca przeprowadzania badań lekarskich pracowników,
- skierowania na badania lekarskie,
- instrukcje udzielania pierwszej pomocy,
- zaświadczenia o ukończeniu seminarium z zakresu udzielania pierwszej pomocy przedlekarskiej,
- rejestr stwierdzonych chorób zawodowych i podejrzeń o takie choroby.

12. Wykaz dokumentów załączonych do protokołu kontroli\*:

- sprawozdanie nr 064/17 z badań w środowisku pracy,
- sprawozdanie nr 126/18 z badań w środowisku pracy.

13. Podczas kontroli wypełniono formularze kontroli – nr: Arkusz oceny ryzyka zakładu, F/HP/01, F/HP/07, F/HP/08, F/HP/09.



**III. WYNIKI KONTROLI:**

1. Informacje o kontrolowanym podmiocie np. stan formalno-prawny/nr wpisu do KRS/inne informacje istotne dla ustaleń kontroli:

KRS 0000317677

Zatrudnienie:

- ogółem 136 osób, w tym 21 kobiet i 115 mężczyzn,
- pracownicy produkcyjni – 118 osób, w tym 8 kobiet i 110 mężczyzn,
- w porze nocnej zatrudnione są 93 osoby, w tym 4 kobiety i 89 mężczyzn,
- spółka zatrudnia 3 pracowników niepełnosprawnych (mężczyźni),
- spółka nie zatrudnia pracowników młodocianych.

Pracodawca zatrudnia 1 pracownika (mężczyzna) na innej podstawie niż umowa o pracę.

Praca odbywa się głównie na trzy zmiany.

Główną działalnością Miejskiego Zakładu Komunikacji Spółka z o.o. w Oświęcimiu jest przewóz pasażerów autobusami komunikacji miejskiej.

2. Informacje istotne dla ustaleń kontroli np. stwierdzenia dotyczące stanu technicznego podmiotu/objektu, stanu sanitarno-higienicznego:

W pomieszczeniach pracy znajdujących się przy ul. Stanisławy Leszczyńskiej 7 w Oświęcimiu, tj. hala napraw bieżących, warsztat podzespołów pneumatycznych, warsztat elektryczny, warsztat regeneracji podzespołów (3 pomieszczenia), hala obsługi technicznej, pracownicy wykonują prace związane z naprawami mechanicznymi i elektromechanicznymi oraz z konserwacją pojazdów Spółki, z dokonywaniem przeglądów okresowych, tj. wymiana części eksploatacyjnych (filtrów, pasków) oraz olejów i płynów eksploatacyjnych (hamulcowe, chłodzące), myciem autobusów. Z pomieszczenia dyspozytorni wykonywany jest nadzór nad realizacją rozkładu jazdy autobusów.

Pracownicy mają zapewniony stały dostęp do instrukcji bezpieczeństwa i higieny pracy, które zostały umieszczone w pobliżu maszyn i urządzeń w poszczególnych pomieszczeniach pracy.

Stosowane w działalności zawodowej substancje i mieszaniny chemiczne, tj. olej napędowy (paliwo do autobusów), oleje przekładniowe, olej do wspomagania, płyny do chłodziń, płyn hamulcowy, zimowy płyn do spryskiwaczy, smary, gazy spawalnicze, odrdzewiacz, masy uszczelniające, środek do uruchamiania silników benzynowych i dieslowskich, środek chroniący przed mrozem, odmrażacz do szyb, środek do czyszczenia i konserwacji kokpitu, środki czystości, sklasyfikowane są jako o toksyczności ostrej kategorii 4, żrące na skórę kategorii 1 A i 1 B, drażniące na skórę kategorii 2, drażniące na oczy kategorii 2, powodujące poważne uszkodzenie oczu kategorii 1, działające uczulająco na skórę kategorii 1, rakotwórcze kategorii 2, działające toksycznie na narządy docelowe – narażenie jednorazowe kategorii 1 i 3, działające toksycznie na narządy docelowe – powtarzane narażenie kategorii 1 i 2, stwarzające zagrożenie spowodowane aspiracją kategorii 1, łatwopalne kategorii 2, gazy utleniające kategorii 1, gazy pod ciśnieniem, gaz łatwopalny kategorii 1, wyrób aerozolowy łatwopalny kategorii 1 i 3, powodujące korozję metali kategorii 1, niebezpieczne dla środowiska.

Pozostałe substancje i mieszaniny chemiczne, tj. olej hydrauliczny, oleje silnikowe, olej do wspomagania, olej do klimatyzacji, płyn hamulcowy, letni płyn do spryskiwaczy, środek do redukcji emisji gazowych tlenków azotu z silników Diesla, silikon wysokotemperaturowy, nie zostały sklasyfikowane jako niebezpieczne.

Spółka posiada w wersji elektronicznej spis stosowanych substancji i mieszanin niebezpiecznych oraz spis pozostałych stosowanych substancji i mieszanin chemicznych wraz z kartami charakterystyk.

Obecnie są aktualizowane opracowane instrukcje bezpiecznego obchodzenia się z czynnikiem chemicznym, które uwzględniają informacje zawarte w kartach charakterystyk stosowanych substancji i mieszanin chemicznych.

Pracownicy stosujący substancje i mieszaniny chemiczne mają dostęp do informacji zawartych w kartach charakterystyk oraz do w/w instrukcji w dziale bhp i u kierownika Stacji Obsługi. Pojemnik i zbiorniki zawierające mieszaniny niebezpieczne zostały oznakowane piktogramami określającymi rodzaj zagrożenia. Podczas stosowania substancji i mieszanin chemicznych pracownicy mogą mieć kontakt z następującymi chemicznymi czynnikami szkodliwymi dla zdrowia: naftalen, trimetylobenzen, 2-etyloheksan-1-ol, azotan 2-etyloheksylu, oleje mineralne, glikol etylenowy, 2,2'-oksydietanol, benzyna do lakierów, 2-butoksyetanol, wodorotlenek sodu, etanol, metanol, heptan, propan, butan, etylobenzen, ksylen, kwas octowy, kwas mrówkowy, ditlenek węgla, eter dietylowy, tlenek cynku, tlenek żelaza (III).

W środowisku pracy występują chemiczne i pyłowe czynniki szkodliwe dla zdrowia, tj. tlenki azotu, ditlenek azotu, tlenek węgla, tlenki żelaza, mangan i jego związki nieorganiczne (frakcja wdychalna i frakcja respirabilna), miedź i jej związki nieorganiczne, chromiany (VI) i dichromiany (VI), nikiel i jego związki, z wyjątkiem tetrakarbonyku niklu, oleje mineralne, inne nietrujące pyły przemysłowe – w tym zawierające wolną (krystaliczną) krzemionkę poniżej 2% (frakcja wdychalna i frakcja respirabilna) oraz fizyczne czynniki szkodliwe dla zdrowia, tj. hałas, drgania o ogólnym działaniu na organizm człowieka, drgania działające na organizm człowieka przez kończyny górne.

Badania środowiska pracy zostały przeprowadzone w lutym 2017r. i w lutym 2018r. przez Laboratorium Badań Środowiska Grupy Ekoprojekt Sp. z o.o. z Bielska-Białej, posiadające w tym zakresie akredytację PCA nr AB 409. W/w badania środowiska pracy nie wykazały przekroczeń:

- a) wartości najwyższego dopuszczalnego stężenia chemicznych czynników szkodliwych dla zdrowia,
- b) wartości najwyższego dopuszczalnego stężenia innych nietrujących pyłów przemysłowych – w tym zawierających wolną (krystaliczną) krzemionkę poniżej 2% (frakcja wdychalna i frakcja respirabilna),
- c) wartości najwyższego dopuszczalnego natężenia hałasu,
- d) wartości ekspozycji dziennej drgań o ogólnym działaniu na organizm człowieka,
- e) wartości ekspozycji trwającej 30 minut i krócej dla drgań o ogólnym działaniu na organizm człowieka,
- f) wartości ekspozycji trwającej 30 minut i krócej dla drgań działających na organizm człowieka przez kończyny górne.

Na dwóch stanowiskach pracy, tj. spawacz (warsztat regeneracji) i mechanik samochodowy (hala napraw bieżących) pomiary wykazały przekroczenie wartości progu działania hałasu dla grupy 7 osób, natężenie hałasu kształtuje się odpowiednio na poziomie 80,7 dB i 80,6 dB. W związku z tym pracownikom udostępniono środki ochrony indywidualnej narządu słuchu, tj. wkładki przeciwhałasowe.

Na stanowisku pracy kierowcy – autobus DAB nr boczny 15 - pomiary wykazały przekroczenie wartości progu działania drgań o ogólnym działaniu na organizm człowieka dla grupy 88 pracowników, ekspozycja dzienna kształtuje się na poziomie 0,505 m/s<sup>2</sup>. W/w autobus został wycofany z użytkowania (sprzedaż w dniu 16 listopada 2018r.).

Rejestry czynników szkodliwych dla zdrowia występujących na stanowiskach pracy są założone wraz z kartami badań i pomiarów czynników szkodliwych. Wpisy są uzupełniane na bieżąco. Pracowników poinformowano o wynikach badań środowiska pracy poprzez ich umieszczenie na stanowiskach pracy. Wyniki dostępne są u inspektora ds. BHP i P.poż.

Pracowników wyposażono w środki ochrony indywidualnej, tj. rękawice ochronne, w tym spawalnicze i gumowe, okulary ochronne (w tym spawalnicze), odzież roboczą (w tym ocieplaną, kombinezon wodoodporny), kurtki p.deszczowe, kamizelki ostrzegawcze, obuwie robocze (w tym gumowe i ocieplane), fartuchy spawalnicze i kwasoodporne, kaski ochronne. Pracownikom na bieżąco zapewnia się niezbędne środki higieny osobistej.

Spółka posiada opracowaną ocenę ryzyka zawodowego związanego z wykonywaną pracą, która uwzględnia narażenie pracowników na działanie czynników szkodliwych dla zdrowia oraz stosowanie substancji i mieszanin chemicznych. Pracowników poinformowano o ryzyku zawodowym, które wiąże się z wykonywaną pracą oraz o zasadach ochrony przed zagrożeniami, co potwierdzają podpisane oświadczenia.

Badania lekarskie pracowników są aktualne, wykonywane przez lekarzy z uprawnieniami do przeprowadzania tych badań w Poradni Medycyny Pracy Zakładu Lecznictwa Ambulatoryjnego w Oświęcimiu. Z w/w podmiotem leczniczym Spółka posiada podpisaną umowę dotyczącą przeprowadzania badań lekarskich pracowników, ważną do dnia 31 grudnia 2018r. Skierowania na badania zawierają wymagane informacje. Lekarze medycyny pracy w trakcie przeprowadzania badań nie wydawali zaświadczeń lekarskich stwierdzających przeciwwskazania do wykonywania pracy.

Zapewniono system pierwszej pomocy w razie wypadku oraz środki do udzielania pierwszej pomocy. Przy apteczkach znajdują się instrukcje udzielania pierwszej pomocy. Obsługę apteczek powierzono wyznaczonym pracownikom, przeszkolonym w udzielaniu pierwszej pomocy.

Dokonano kontroli stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń pracy oraz pomieszczeń higieniczno-sanitarnych dla pracowników.

### 3. Nieprawidłowości stwierdzone podczas kontroli z podaniem przepisów prawnych, które naruszono\*:

- a) nie dotyczy,
- b) nie dotyczy.



## 4. Doraźne zalecenia, uwagi i wnioski\*:

W terminie do dnia 14 grudnia 2018r. przedłożyć Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Oświęcimiu zaktualizowane instrukcje bezpiecznego obchodzenia się z czynnikiem chemicznym uwzględniające informacje zawarte w kartach charakterystyk stosowanych substancji i mieszanin niebezpiecznych.

## IV. UWAGI I ZASTRZEŻENIA OSÓB UCZESTNICZĄCYCH W KONTROLI

1. Omówiono wyniki kontroli, dokonano/nie dokonano wpisu do książki kontroli/dziennika budowy\*\*

2. Wniesiono/nie wniesiono\*\* uwag i zastrzeżeń do opisanego w protokole stanu faktycznego

3. Poprawki i uzupełnienia do protokołu – naniesiono/nie naniesiono\*\*

(podać: numer strony protokołu, określenia lub wyrazy błędne i te, które je zastępują)

4. Za stwierdzone nieprawidłowości wymienione w protokole w części III pkt 3 lit. .... nie nałożono/nałożono\*\* grzywnę w drodze mandatu karnego na

(imię i nazwisko/stanowisko)

w wysokości.....słownie.....

(nr mandatu karnego).....

(podstawa prawna).....

5. Upoważnienie do nakładania grzywnien w drodze mandatu karnego nr 8/2018 z dnia 02.01.2018r. wydane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu.  
(nazwa organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej)

6. Osoba ukarana została pouczone o prawie odmowy przyjęcia mandatu.  
Z tego prawa skorzystała/nie skorzystała\*\* -

7. Dane osoby odmawiającej przyjęcia mandatu

(imię i nazwisko/adres)

8. Protokół został sporządzony w 2 jednobrzmiących egzemplarzach.

9. Z treścią protokołu kontroli zapoznano się/nie zapoznano się\*\*.

10. W przypadku odmowy podpisania protokołu należy wpisać powód odmowy podpisania protokołu: -

STARSZY INSPEKTOR  
ds. BHP i P.ooż.

*Lidia Kozłowska*

*Anna* *Fras'*

(czytelny podpis osób obecnych podczas kontroli)

MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACJI  
spółka z o.o.

32-600 Oświęcim, ul. Stanisławy Leszczyńskiej 7  
tel. 33/8431-740, fax: 33/8431-651  
NIP 3492581248 REGON 120822611

*Anna Pawłowska*

(czytelny podpis kontrolującego (-ych))

## V. POTWIERDZENIE ODBIORU PROTOKOŁU

Protokół kontroli sanitarnej otrzymałem(-am) w dniu 30 listopada 2018r.

MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACJI  
spółka z o.o.  
32-600 Oświęcim, ul. Stanisławy Leszczyńskiej 7  
tel. 33/8431-740, fax: 33/8431-651  
NIP 5492361248 REGON 120822611

*Małucha Fry*  
.....  
(czytelny podpis osoby odbierającej protokół i pieczęć podmiotu)

W trakcie kontroli wykorzystano/~~nie wykorzystano~~ formularze kontroli\*\*:

- Ocena realizacji ogólnych wymogów w kontrolowanych zakładach pracy. / Arkusz oceny ryzyka zakładu,
- Charakterystyka ogólna kontrolowanego zakładu/obiektu. / F/HP/01,
- Ocena realizacji wymogów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy związanej z występowaniem w miejscu pracy czynników chemicznych. / F/HP/07,
- Ocena realizacji wymogów w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na hałas i drgania mechaniczne. / F/HP/08,
- Ocena realizacji wymogów w zakresie stosowania substancji chemicznych i ich mieszanin. / F/HP/09.

(nazwa/nr)

**POUCZENIE:** W terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego protokołu kontroli mogą zostać zgłoszone zastrzeżenia do ustaleń stanu faktycznego.

Wyniki kontroli dotyczą warunków skontrolowanego podmiotu w czasie i miejscu trwania kontroli.

Strona na każdym etapie postępowania ma prawo wglądu w dokumentację w siedzibie właściwej stacji sanitarno-epidemiologicznej.

\* w przypadku odpowiedzi negatywnej należy wpisać „nie dotyczy”

\*\* niewłaściwe skreślić