

Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

PROTOKÓŁ KONTROLI Nr DNS – HP.9020.3.196.2018

Lublin, dnia 18.12.2018 r.
(miejscowość i data)

przeprowadzonej przez

Wioletę Guz – Kuzioła – starszego asystenta Oddziału Higieny Pracy w Lublinie, upow. do kontroli nr 22
oraz upoważnienie do wykonywania czynności kontrolnych nr ORG.057.1136.2018

(imię i nazwisko, komórka organizacyjna, nr upoważnienia do wykonywania czynności kontrolnych)

pracownika (-ów) upoważnionego (-ych) przez Lubelskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora
Sanitarnego w Lublinie

(nazwa organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej)

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

I. INFORMACJE DOTYCZĄCE KONTROLOWANEGO PODMIOTU

1. Podmiot kontrolowany

Zespół Szkół Samochodowych im. Stanisława Syroczyńskiego

Al. Jana Długosza 10A

20-054 Lublin

tel. (81) 533-00-48, fax (81) 466-40-21

(pełna nazwa/adres/telefon/faks/poczta elektroniczna)

2. Informacja dotycząca kontrolowanego obiektu

Zespół Szkół Samochodowych im. Stanisława Syroczyńskiego

Al. Jana Długosza 10A

Warsztaty szkolne ul. Popiełuszki 3

20-054 Lublin

tel. (81) 533-00-48, fax (81) 466-40-21

jednostka oświatowa

PKD 85 60 Z

(pełna nazwa/adres/telefon/faks/poczta elektroniczna/rodzaj prowadzonej działalności)

3. Osoba lub jednostka organizacyjna odpowiedzialna za przestrzeganie wymagań

Zespół Szkół Samochodowych im. Stanisława Syroczyńskiego

Al. Jana Długosza 10A

20-054 Lublin

tel. (81) 533-00-48, fax (81) 466-40-21

Gmina Lublin

(imię i nazwisko/pełna nazwa (inwestor/organ założycielski w przypadku spółki cywilnej wymienić wszystkich wspólników))

(adres zamieszkania/siedziby (w przypadku spółki cywilnej adresy zamieszkania wszystkich wspólników/telefon/faks/poczta elektroniczna))

4. NIP/REGON/PKD – odpowiednio

NIP 712-010-37-69

REGON 000188080

PKD 85 60 Z

5. Osoba kierująca podmiotem kontrolowanym:

Pan Ryszard Morawski – dyrektor

(imię i nazwisko/stanowisko)

6. Osoba upoważniona pisemnie do reprezentowania kontrolowanego podmiotu*

Agnieszka Matysiewicz – wicedyrektor

(imię i nazwisko/stanowisko/dane upoważniającego/data wydania upoważnienia/nr)

7. Inne osoby, w obecności których przeprowadzono kontrolę*

Janusz Borys – kierownik warsztatów szkolnych

Piotr Borowicz – kierownik gospodarczy

Protokół kontroli nr: DNS-HP.9020.3.196.2018

Justyna Stolarek – inspektor BHP
(imię i nazwisko/stanowisko/inne)

II. INFORMACJE DOTYCZĄCE KONTROLI

1. Data i godzina rozpoczęcia kontroli:

14.12.2018 r. godz. 9⁴⁰

2. Data otrzymania przez kontrolowanego zawiadomienia o kontroli*

Nie dotyczy

3. Przyczyna odstąpienia od zawiadomienia:

Brak wymogu prawnego – podmiot nie podlega przepisom ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2018 r., poz. 646)

4. Data i godzina zakończenia kontroli:

14.12.2018 r. godz. 13⁰⁰

5. Czas kontroli obszaru, w którym stwierdzono nieprawidłowości*

1 godzina w zakresie:

- realizacji ogólnych wymogów prawa w kontrolowanym zakładzie pracy,
- realizacji wymogów w zakresie występowania w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki

6. Zakres przedmiotowy kontroli:

Kontrola w ramach bieżącego nadzoru nad warunkami zdrowotnymi środowiska pracy wraz z opisem pomieszczeń pracy, stanowisk pracy i pomieszczeń higieniczno – sanitarnych, w tym ocena w obszarze:

- realizacji ogólnych wymogów prawa w kontrolowanym zakładzie pracy;
- realizacji wymogów w zakresie występowania w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki;
- realizacji wymogów w zakresie stosowania substancji chemicznych i ich mieszanin;
- realizacji wymogów w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na hałas i drgania mechaniczne

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 z badań Nr LAB. 37/14 z dnia 21.03.2014 r. przeprowadzonych przez Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „LABORA” s.c. ul. Wesola 7 B, 20-103 Lublin (AB 997) - data wykonania pomiarów 18.03.2014 r.
- Sprawozdanie z badań Nr LAB. 42/16 z dnia 18.03.2016 r. przeprowadzonych przez Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „LABORA” s.c. ul. Wesola 7 B, 20-103 Lublin (AB 997) - data wykonania pomiarów 15.03.2016 r.

11. Dokumenty oceniane w trakcie kontroli

- Ocena ryzyka zawodowego na stanowiskach pracy nauczyciel, nauczyciel praktycznej nauki zawodu i rzemieślnik-specjalista
- Zasady przydziału odzieży i obuwia roboczego
- Protokół nr 1839 z dn. 5.07.2018 r. z okresowej kontroli przewodów kominowych wykonanych przez Spółdzielnię Pracy Kominiarzy, ul. Bronowicka 7, 20-301 Lublin

11

- Zaświadczenia ze szkoleń z zakresu bhp
- Wykaz osób wraz z datą ostatniego i następnego badania okresowego

12. Wykaz dokumentów załączonych do protokołu kontroli*

Nie dotyczy

13. Podczas kontroli wypełniono formularze kontroli – nr:

- F/HP/01 Charakterystyka ogólna kontrolowanego zakładu pracy
- F/HP/02 Ocena realizacji ogólnych wymogów w kontrolowanych zakładach pracy
- F/HP/03 Ocena realizacji wymogów w zakresie występowania w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki
- F/HP/08 Ocena realizacji wymogów w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na hałas i drgania mechaniczne

14. III. WYNIKI KONTROLI

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

Organem prowadzącym Zespół Szkół Samochodowych im. Stanisława Syroczyńskiego w Lublinie jest Gmina Lublin. Wobec Zespołu Szkół Samochodowych im. Stanisława Syroczyńskiego Al. Jana Długosza 10A, 20-054 Lublin nie jest prowadzone postępowanie administracyjne.

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

Budynki warsztatów szkolnych mieszczą się w 4 budynkach murowanych, 3 budynki są jednokondygnacyjne, budynek główny warsztatów jest trzykondygnacyjny.

W warsztatach szkolnych uczy się ok. 500 uczniów. Zajęcia prowadzone w grupach 5 - 8 osobowych. W skład warsztatów szkolnych Zespołu Szkół Samochodowych wchodzi:

1. Stacja Kontroli Pojazdów (Diagnostyka),
2. Pracownia elektromechaniki i elektroniki pojazdowej
3. Dział obróbki ręcznej;
4. Dział obróbki mechanicznej;
5. Biuro Obsługi Klienta;
6. Dział naprawy samochodów;
7. Pracownia diagnostyki pojazdów
8. Serwis opon

Dane o zatrudnieniu:

Zatrudnionych ogółem: 103 osoby, w tym 48 kobiet

Personel pedagogiczny na warsztatach (nauczyciele praktycznej nauki): 20 osób

Personel obsługi i administracji na warsztatach: 3 osoby

Wśród pomieszczeń kontrolowanych znajdują się następujące pomieszczenia pracy i pomieszczenia higieniczno-sanitarne:

Stacja Kontroli Pojazdów (Diagnostyka) – przeprowadzane są tu przeglądy techniczne pojazdów, regulacje kół, świateł, regulacje parametrów silnika, przeglądy rejestracyjne pojazdów. Na wyposażeniu znajdują się: analizator spalin, ścieżka diagnostyczna, zestaw do pomiaru geometrii kół pojazdów, zestaw do sprawdzania parametrów silnika, aparat do pompowania kół, czujnik gazu, czujnik CO, przyrząd do sprawdzania regulacji świateł, stół montażowy, kanał naprawczy, wyciąg spalin mechaniczny, 4 wentylatory nawiewno-wywiewne. Oświetlenie naturalne i sztuczne. Obok zlokalizowane jest pomieszczenie z komputerem i drukarką służące do wypisywania zaświadczeń oraz jedno pomieszczenie

służące za szatnię dla pracowników wyposażone w szafy i wieszak na odzież, funkcjonuje wentylacja grawitacyjna.

W Stacji Kontroli Pojazdów dostępne są następujące instrukcje:

- Instrukcja p/poż ogólna;
- Instrukcja stanowiskowa urządzeń do oceny ustawiania kół;
- Informacja o zagrożeniach występujących na warsztatach;
- Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach.

Dział obróbki ręcznej - na wyposażeniu którego znajduje się: prasa ręczna (2 szt.), prasa (1szt.), wiertarka stołowa (3 szt.), szlifierka stołowa, 4 stanowiska ślusarskie, dwa stoły warsztatowe wyposażone w imadła, wózek narzędziowy, ręczne narzędzia (piły, pilniki, suwmiarka, śrubokręty). Pracownia posiada oświetlenie naturalne i sztuczne, wentylację mechaniczną. Podstawowe czynności wykonywane w tej pracowni to piłowanie, wiercenie, trasowanie, przecinanie piłką ręczną, gięcie i łączenie metali. W pracowni znajdują się dwie umywalki, dostępne jest mydło i pasta do mycia rąk. Dla pracowników dostępne są ochrony osobiste w postaci okularów i rękawic.

W dziale obróbki ręcznej dostępne są następujące instrukcje:

Instrukcja BHP do obsługi wiertarek;

- Instrukcja obsługi wiertarek;
- Instrukcja obsługi prasy;
- Instrukcja obsługi szlifierki;
- Instrukcja BHP obsługi pił taśmowych, ramowych i tarczowych do cięcia metali.

Obok znajduje się wydzielone pomieszczenie, pełniące funkcję szatni, w którym znajduje się szafa przesuwana do przechowywania odzieży własnej pracowników oraz wieszak na fartuchy robocze, biurko i komputer oraz umywalka. W pomieszczeniu brak jest wentylacji.

Dział obróbki mechanicznej - na wyposażeniu znajduje się: 3 frezarki, 3 tokarki, 3 szlifierki, ostrzałka stołowa, imadło, wiertarka. Oświetlenie tej pracowni jest naturalne oraz sztuczne z doświetleniami stanowiskowymi, w pracowni funkcjonuje wentylacja grawitacyjna. Wykonywane czynności: toczenia, frezowania, szlifowania, wiercenia otworów.

W dziale obróbki mechanicznej metali dostępne są instrukcje:

Instrukcja BHP obsługi szlifierki do płaszczyzn;

- Instrukcja BHP obowiązująca w warsztatach szkolnych;
- Instrukcja obsługi tokarki kołowej;
- Instrukcja obsługi szlifierki dwutarczowej;
- Instrukcja obsługi frezarki poziomej i pionowej.

Obok pracowni zlokalizowane jest pomieszczenie wyposażone w biurko, fotele, krzesła, szafę do przechowywania odzieży.

Biuro Obsługi Klienta wyposażone jest w stanowiska komputerowe dla uczniów, krzesła, symulator jazdy oraz dwa stanowiska komputerowe dla pracowników. W biurze odbywają się zajęcia z uczniami. Dostępna jest instrukcja bhp na stanowisku pracy z komputerem. Oświetlenie w pomieszczeniu jest naturalne i sztuczne. Stwierdzono brak wentylacji.

Pracownia diagnostyki pojazdów – wyposażona w ławki, krzesła, modele silników, prostownik, mierniki elektryczne, oscyloskop, urządzenie PV 1 do badania pomp wtryskowych, wiertarkę, lepkościomierz Englera. Oświetlenie w pomieszczeniu jest naturalne i sztuczne, funkcjonuje wentylacja grawitacyjna.

Dział naprawy samochodów – na wyposażeniu znajdują się 3 podnośniki kolumnowe, 2 demontażownice opon, wyważarka do kół, prasa mechaniczna, stoły ślusarskie, urządzenie do wymiany oleju silnikowego, inflator, szlifierka stołowa, montażownica. W pracowni wykonywane są czynności obsługowo-naprawcze,

wymiana kół, ogumienia, naprawy bieżące. W pomieszczeniu funkcjonuje wentylacja grawitacyjna i wyciągowa, oświetlenie jest naturalne i sztuczne.

W Dziale napraw samochodów dostępne są instrukcje:

- Regulamin pracowni;
- Pierwsza pomoc;
- Instrukcja BHP przy obsłudze montażownicy do opon;
- Instrukcja BHP dla wulkanizatora opon, dętek pojazdów mechanicznych;
- Instrukcja BHP przy obsłudze wyważarki do kół samochodowych;
- Instrukcja BHP przy obsłudze szlifierki dwutarczowej

Obok zlokalizowany jest Serwis opon, w którym pracuje pracownik na stanowisku rzemieślnik-specjalista zajmujący się wymianą opon samochodowych. W pomieszczeniu znajduje się myjka do kół. Jest to pomieszczenie otwarte na dział naprawy samochodów, oświetlenie naturalne i sztuczne.

Pracownia elektrotechniki i elektroniki pojazdów samochodowych na wyposażeniu której znajdują się modele silnikowe, prostownik, 3 mierniki elektryczne, tester komputerowy do badania klimatyzacji, diagnoster komputerowy, wyciąg elektryczny, wyciąg spalin. Obok pracowni znajduje się szatnia wyposażona w wieszaki oraz ławki, funkcjonuje wentylacja grawitacyjna. W Pracowni elektrotechniki i elektroniki pojazdów samochodowych dostępne są instrukcje:

- Regulamin pracowni elektromechaniki i elektroniki
- Instrukcja BHP w pracowni elektromechaniki i elektroniki;
- Obsługa analizatora spalin
- Instrukcja obsługi testera akumulatorów
- Instrukcja obsługi próbnika PZ-102
- Instrukcja obsługi urządzeń do autoserwisów

Toaleta personelu – dla personelu dostępna jest toaleta wyposażona w umywalkę znajdującą się w przedsionku oraz kabinę wc. W toalecie funkcjonuje wentylacja mechaniczna.

Świetlica (pomieszczenie socjalne/jadalnia) – pomieszczenie to znajduje się w budynku głównym na II piętrze, pełni ono funkcję jadalni. Wyposażone jest w stoły, krzesła, zlewozmywak oraz czajnik, funkcjonuje wentylacja grawitacyjna. W pomieszczeniu brak jest umywalki.

Podsumowanie

Zatrudnieni w kontrolowanym podmiocie pracownicy posiadają aktualne badania (orzeczenia) lekarskie przeprowadzone przez lekarza medycyny pracy o braku przeciwwskazań zdrowotnych do wykonywania pracy. Apteczki pierwszej pomocy znajdują się w pracowniach i zawierają instrukcję udzielania pierwszej pomocy oraz wykaz osób przeszkolonych do udzielania I pomocy przedlekarskiej w razie wypadku.

W dniu kontroli w pracowniach na stanie stwierdzono jedynie mieszaniny nieklasyfikowane zgodnie z obowiązującymi przepisami: smar Liten Ł-43 oraz smar Liten Premium Ł-4 EP2.

Pracodawca przedstawił do wglądu ocenę ryzyka zawodowego datowaną na wrzesień 2016 roku na stanowiskach pracy: nauczyciel praktycznej nauki zawodu oraz rzemieślnik – specjalista funkcjonujących w Zespole Szkół Samochodowych im. Stanisława Syroczyńskiego, Al. Długosza 10 A, 20-064 Lublin. Okazana ryzyka na stanowisku nauczyciel praktycznej nauki zawodu nie spełnia obowiązujących wymogów prawa w zakresie wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2005 roku w sprawie szkodliwych czynników biologicznych dla zdrowia w środowisku pracy oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki (Dz. U. Nr 81, poz. 716 ze zm.) tj. zawarto w niej tylko zagrożenie czynnikami biologicznymi określone jako kontakt z chora młodzieżą i klientami. Ocena ryzyka zawodowego na stanowisku pracy nauczyciel praktycznej nauki zawodu nie uwzględnia wszystkich wymaganych prawem elementów w zakresie czynników biologicznych, a mianowicie: brak jest klasyfikacji i wykazu szkodliwych czynników biologicznych, nie określono rodzaju, stopnia i czasu

trwania narażenia, informacji na temat potencjalnego działania czynnika biologicznego, choroby, która może wystąpić w następstwie wykonywanej pracy oraz stwierdzonej choroby, która ma bezpośredni związek z wykonywaną pracą, co narusza postanowienia rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2005 roku w sprawie szkodliwych czynników biologicznych dla zdrowia w środowisku pracy oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki (Dz. U. Nr 81, poz. 716 ze zm.).

Pracodawca w ocenie ryzyka zawodowego zawarł również zagrożenia związane z potencjalnym narażeniem na czynniki chemiczne (mieszaniny chemiczne) oraz hałas (powstający od stosowanych maszyn i urządzeń).

Pracodawca zapewnia instrukcje bhp oraz instrukcje stanowiskowe, dotyczące wykonywanych prac i stosowanych maszyn i narzędzi. Pracownicy zostali zapoznani z obowiązującymi i okazanymi instrukcjami oraz mają do nich dostęp.

Zgodnie z „Tabelą norm przydziału środków ochrony indywidualnej i odzieży roboczej dla pracowników” znajdująca się w Załączniku nr 1 „Zasady związane z przydziałem środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego”, stanowiącym załącznik do Regulaminu pracy z dnia 1.09.2016 r. pracownicy (nauczyciele praktycznej nauki zawodu oraz rzemieślnicy) zostali wyposażeni w odzież i obuwie robocze oraz ochrony indywidualne zgodnie z terminami zawartymi w tabeli przydziału. Okazano karty ewidencji przydziału środków ochrony roboczej i indywidualnej poszczególnym pracownikom.

Pracodawca okazał do wglądu:

- 1) sprawozdanie z badań Nr LAB. 37/14 z dnia 21.03.2014 r. przeprowadzonych przez Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „LABORA” s.c. ul. Wesola 7 B, 20-103 Lublin (AB 997) - data wykonania pomiarów 18.03.2014 r.

Na podstawie ww. sprawozdania stwierdzono następujące wartości:

a) pył całkowity:

- stanowisko nauczyciel zawodu obróbka ręczna: krotność NDS: 0,03
- stanowisko nauczyciel zawodu obróbka mechaniczna: krotność NDS: 0,03

b) hałas:

- stanowisko nauczyciel zawodu obróbka ręczna: krotność NDN: 0,11
- stanowisko nauczyciel zawodu obróbka mechaniczna: krotność NDN: 0,05
- stanowisko nauczyciel zawodu stacja kontroli pojazdów: krotność NDN: 0,03

c) tlenek węgla:

- stanowisko nauczyciel zawodu stacja kontroli pojazdów: krotność NDS: 0,03

- 2) sprawozdanie z badań Nr LAB. 42/16 z dnia 18.03.2016 r. przeprowadzonych przez Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „LABORA” s.c. ul. Wesola 7 B, 20-103 Lublin (AB 997) - data wykonania pomiarów 15.03.2016 r.

Na podstawie ww. sprawozdania stwierdzono następujące wartości:

a) pył (frakcja wdychalna):

- stanowisko nauczyciel zawodu obróbka ręczna: krotność NDS: 0,03
- stanowisko nauczyciel zawodu obróbka mechaniczna: krotność NDS: 0,03

b) hałas:

- stanowisko nauczyciel zawodu obróbka ręczna: krotność NDN: 0,16
- stanowisko nauczyciel zawodu obróbka mechaniczna: krotność NDN: 0,07
- stanowisko nauczyciel zawodu stacja kontroli pojazdów: krotność NDN: 0,03

c) tlenek węgla:

- stanowisko nauczyciel zawodu stacja kontroli pojazdów: krotność NDS: 0,03.

Stwierdzono, że pracodawca prowadzi rejestr czynników szkodliwych występujących na stanowiskach pracy oraz karty badań i pomiarów czynników szkodliwych występujących na stanowiskach pracy.

Wobec faktu, iż wyniki dwóch ostatnich badań i pomiarów szkodliwych dla zdrowia czynników chemicznych oraz pyłów, wykonanych w odstępie co najmniej dwóch lat, nie przekroczyły 0,1 wartości NDS, pracodawca odstąpił od wykonywania badań i pomiarów pyłów oraz tlenku węgla. Również podczas

dwóch ostatnich badań i pomiarów hałasu, wykonanych w odstępie dwóch lat, natężenie czynnika nie przekraczało 0,2 wartości NDN, tym samym pracodawca odstąpił od wykonywania badań i pomiarów tego czynnika szkodliwego.

Pracodawca przedstawił do wglądu protokół nr 1839 z dn. 5.07.2018 r. z okresowej kontroli przewodów kominowych wykonanych przez Spółdzielnię Pracy Kominiarzy, ul. Bronowicka 7, 20-301 Lublin zgodnie, z którym przewody kominowe i elementy urządzeń odpowiadają przepisom.

W obiekcie obowiązuje całkowity zakaz palenia.

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

1. Ocena ryzyka zawodowego na stanowiskach pracy nauczyciel praktycznej nauki zawodu nie odpowiada wymogom obowiązujących przepisów prawa w zakresie czynników biologicznych, co narusza postanowienia rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2005 roku w sprawie szkodliwych czynników biologicznych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. z dnia 11 maja 2005 roku, Nr 81 poz. 716 ze zm.).
2. Brak wymiany powietrza (wentylacji) w pomieszczeniach: Biurze Obsługi Klienta oraz w pomieszczeniu pełniącym funkcję szatni przy dziale obróbki ręcznej, co narusza postanowienia rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 roku w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 roku, Nr 169 poz. 1650 ze zm.).
3. Brak umywalki w pomieszczeniu świetlicy, pełniącej funkcję jadalni, co narusza postanowienia rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 roku w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 roku, Nr 169 poz. 1650 ze zm.).

4. Doraźne zalecenia, uwagi i wnioski*

Nie dotyczy

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 grzywien w drodze mandatu karnego nr..... z dnia..... wydane przez.....

(nazwa organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej)

6. Osoba ukarana została pouczone o prawie odmowy przyjęcia mandatu.

Z tego prawa skorzystała/nie skorzystała**

Nie dotyczy

7. Dane osoby odmawiającej przyjęcia mandatu

Nie dotyczy

(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

Justyna Holarek, Piotr Bonowicz, Janusz Bouys
(czytelny podpis osób obecnych podczas kontroli)

Oddział Higieny Pracy

mgr Wioletta Guz-Kuzioła

(czytelny podpis kontrolującego (-ych))

V. POTWIERDZENIE ODBIORU PROTOKOŁU

Protokół kontroli sanitarnej otrzymałem(-am) w dniu *21 grudnia 2018r.*

Zespół Szkół Samochodowych

im. Stanisława Syroczyńskiego
al. J. Długosza 10 A, 20-054 Lublin
tel. 81 466 40 22, 81 466 40 23

Ryszard Komarski
(czytelny podpis osoby odbierającej protokół i pieczęć podmiotu)

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

- a) F/HP/01 Charakterystyka ogólna kontrolowanego zakładu pracy
- b) F/HP/02 Ocena realizacji ogólnych wymogów w kontrolowanych zakładach pracy
- c) F/HP/03 Ocena realizacji wymogów w zakresie występowania w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki
- d) F/HP/08 Ocena realizacji wymogów w zakresie występowania w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki;

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

W. Komarski