

Nr rej. 05046-5311-K024-Pt/11

PROTOKÓŁ KONTROLI

pracodawcy^(*) przedsiębiorcy ^{nie} innego podmiotu^(*)
bądźcego pracodawcą^(*)

wydzielonej jednostki organizacyjnej: pracodawcy^(*) przedsiębiorcy ^{nie}
bądźcego pracodawcą^(*)

REGON: 29051336400000

NIP: 6610000208

Na podstawie art. 24 ust. 1, w związku z art. 31 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o Państwowej Inspekcji Pracy (Dz.U. Nr 89, poz. 589 z późn. zm.)

starszy inspektor pracy - specjalista - Arkadiusz Wieczorek

(tytuł służbowy oraz imię i nazwisko inspektora pracy)

działający w ramach terytorialnej właściwości Okręgowego Inspektoratu Pracy w Kielcach
przeprowadził kontrolę w:

MIEJSKA ENERGETYKA CIEPŁNA OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI

(nazwa podmiotu kontrolowanego)

27-400 OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI, UL. HENRYKA SIENKIEWICZA 91

(adres podmiotu kontrolowanego)

(nazwa wydzielonej jednostki podmiotu kontrolowanego)^(*)

(adres wydzielonej jednostki podmiotu kontrolowanego)^(*)

(imię i nazwisko osoby reprezentującej podmiot kontrolowany)

(nazwa organu reprezentującego podmiot kontrolowany)^(*)

Data rozpoczęcia działalności przez podmiot kontrolowany: ;
data objęcia stanowiska przez osobę lub powołania organu reprezentującego podmiot kontrolowany:

Kontrolę przeprowadzono w dniu(ach):

8,12,13.04.2011 r.

(oznaczenie dni, w których przeprowadzono kontrolę)

Liczba: pracujących: 227, w tym:

pracujących na podstawie umów cywilno-prawnych: 0,

podmiotów samozatrudniających się: 0,

cudzoziemców: 0,

zatrudnionych w ramach stosunku pracy: 227, w tym kobiet: 30, młodocianych: 0,

niepełnosprawnych: 21,

w kontrolowanym podmiocie.

Data poprzedniej kontroli: 14, 15 i 16.09.2010r.

1. W czasie kontroli sprawdzono realizację uprzednich decyzji i wystąpień organów Państwowej Inspekcji Pracy oraz wniosków, zaleceń i decyzji organów kontroli i nadzoru nad warunkami pracy:

Opisano w punkcie 2 niniejszego protokołu.

W okresie od ostatniej kontroli Państwowej Inspekcji Pracy w zakładzie nie były prowadzone kontrole innych organów nadzoru nad warunkami pracy.

2. W czasie kontroli stwierdzono, co następuje:

Czynności kontrolne przeprowadzono, po okazaniu przedsiębiorcy legitymacji służbowej oraz doręczeniu upoważnienia do przeprowadzenia kontroli Nr KI-01300-Kk-796-01/11. Inspektor Pracy nie kierował do Pracodawcy zawiadomienia o zamiarze wszczęcia czynności kontrolnych, o którym mowa w Art. 79.1 ustawy z dnia 2.07.2004r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2007r. Nr 155 poz. 1095 z póź. zm.) ze względu na szczególną regulację prawną określoną w przepisach Konwencji nr 81 dotyczącej inspekcji pracy w przemyśle i handlu, (przyjęta w Genewie dnia 11 lipca 1947 r. Dz. U. z dnia 8 lipca 1997 r. Nr 72 poz.450). Pracodawcę zapoznano z prawami i obowiązkami, jakie posiada kontrolowany przedsiębiorca, doręczając je na piśmie w pouczeniu stanowiącym integralną część upoważnienia do przeprowadzenia kontroli. Powyższe informacje potwierdzono wpisem w książce kontroli.

Kontrolę przeprowadzono w zakresie dotyczącym sprawdzenia wydanych uprzednio przez inspektora pracy środków prawnych tj. nakazu i wystąpienia.

O celu i zakresie kontroli poinformowano przedstawicieli działających w zakładzie organizacji związkowych:

- p. Mirosława Jeziorskiego przewodniczącego Związku Zawodowego „SOLIDARNOŚĆ”,
- p. Jerzego Rachtańskiego Przewodniczącego Zakładowej Organizacji Związkowej NSZZ Ciepłowników w Polsce przy MEC Spółka z o.o. w Ostrowcu Św.,
- Zakładowego Społecznego Inspektora Pracy p. Mariana Cholewińskiego.

SIP oraz organizacje związkowe nie wniosły uwag do kontroli w tym potrzeby jej rozszerzenia o inne zagadnienia prawa pracy.

Kontrola realizacji nakazu z dnia 30.08.2010r. Nr rej. 05046-K045-Nk01/2010 wykazała, co następuje:

1. Ustalić wykaz prac szczególnie niebezpiecznych występujących w zakładzie pracy..., której termin realizacji upłynął z dniem 1.11.2010r., została zrealizowana. W dniu 11.10.2010r. zatwierdzono opracowany „Wykaz prac szczególnie niebezpiecznych występujących w Miejskiej Energetyce Ciepłej Sp. z o.o. w Ostrowcu Św.”, w którym umieszczono 13 rodzajów prac głównie wykonywanych przy urządzeniach energetycznych. Opracowano również „Instrukcję w sprawie szczegółowych wymagań BHP przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych”.
2. Określić szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych..., której termin realizacji upłynął z dniem 1.11.2010r., została zrealizowana. Uwaga jak do pkt. 1
3. Opracować instrukcję organizacji prac wykonywanych przy urządzeniach i instalacjach energetycznych w warunkach szczególnego zagrożenia dla zdrowia i życia ludzkiego..., której termin realizacji upłynął z dniem 1.11.2010r., została zrealizowana. W dniu 13.10.2010

r. Dyrektor Techniczny mgr inż. Renata Mikołajczak zatwierdziła opracowaną „Instrukcję organizacji prac wykonywanych przy urządzeniach i instalacjach energetycznych w warunkach szczególnego zagrożenia dla zdrowia i życia”, którą przekazano do stosowania podległym służbom.

4. Zapewnić do obsługi eksploatowanych w zakładzie zagęszczarek do gruntu WAKER 1B30 i SY 20.3 wyłącznie osoby, które ukończyły szkolenie i uzyskały pozytywny wynik sprawdzianu przeprowadzonego przez komisję powołaną przez Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie...”, której nadano rygor natychmiastowej wykonalności na podstawie art.108 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, została zrealizowana. Pracodawca skierował na szkolenie zawodowe pracowników:

Wyżej wymienieni uzyskali książki operatora od obsługi zagęszczarek i ubijaków wibracyjnych w klasie trzeciej wszystkie typy. Uprawnienia zostały wydane przez Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego.

5. Ustalić wykaz pracowników pełniących w MEC funkcję poleceńdawców i dopuszczających wraz z zakresem udzielonego im upoważnienia...”, której termin realizacji upłynął z dniem 1.11.2010r., została zrealizowana. Ustalono i zatwierdzono na piśmie wykaz pracowników Ciepłowni MEC pełniących funkcję poleceńdawców (10 osób) i dopuszczających (18 osób). W wykazie zamieszczono zakres udzielonego upoważnienia pracownikowi oraz numer posiadanych uprawnień.
6. Zaktualizować i udostępnić pracownikom do stałego korzystania instrukcję techniczno-technologiczną nawęglania kotłów oraz instrukcję stanowiskową i bhp obsługi taśmociągów...”, której termin realizacji upłynął z dniem 31.12.2010r., została zrealizowana. Opracowano dla pracowników obsługi w Ciepłowni MEC nowe instrukcje: „Instrukcję techniczno technologiczną nawęglania kotłów” „Instrukcję techniczno technologiczną odzūżlania kotłów”, „Instrukcję stanowiska i bhp obsługi taśmociągów”. Instrukcje zostały zatwierdzone do użyciu przez z datą 4.11.2010r. W dokumentacji zakładu brak jest potwierdzenia, że pracownicy obsługujący instalację nawęglania i odzūżlania Ciepłowni MEC:

zostali zapoznani z przedmiotowymi instrukcjami.

7. Zatwierdzić do stosowania instrukcję eksploatacji i obsługi stacji S-4 i S-4/1...”, której termin realizacji upłynął z dniem 15.09.2010r., została zrealizowana. Instrukcje eksploatacji i obsługi stacji S4 i S4/1 zatwierdzono do stosowania z datą 10.09.2010r.
7. Zapewnić dokumentację techniczną rozdzielni S-4...”, której termin realizacji upłynął z dniem 15.09.2010r., została zrealizowana. Podczas kontroli pracodawca przedłożył odtworzoną i skompletowaną dokumentację techniczną rozdzielni S-4.
8. Ustalić sposób ewidencjonowania i kontroli sprzętu ochronnego...”, której termin realizacji upłynął z dniem 1.10.2010r., została zrealizowana. Wprowadzono ewidencjonowanie sprzętu ochronnego na podstawie protokołów badań sprzętu ochronnego. Lista sprzętu ochronnego i aktualne protokoły badań znajdują się u mistrza utrzymania ruchu elektrycznego Ciepłowni MEC. Ponadto wykaz sprzętu ochronnego znajdującego się w rozdzielni jest wywieszony w pomieszczeniu każdej z rozdzielni wraz z numerami odpowiedniego sprzętu.
9. Oznakować w sposób trwały, przez podanie numeru ewidencyjnego, uziemiacze przeniósne jedno i trójfazowe przechowywane na terenie stacji S4 i S4/1...”, której termin realizacji upłynął z dniem 1.10.2010r., została zrealizowana. Uziemiacze przeniósne jedno i trójfazowe przechowywane w stacjach S4 i S4/1 zostały oznakowane kolejnymi numerami zgodnymi z numerami wieszaków.
10. Zapewnić odpowiednie warunki przechowywania, pozwalające na utrzymanie w pełnej sprawności, sprzętu ochronnego eksploatowanego na terenie stacji S4 i S4/1 Ciepłowni

MEC...”, której termin realizacji upłynął z dniem 1.10.2010r., została zrealizowana. W rozdzielniach S4 i S4/1 ustawiono szafki na sprzęt BHP zapewniające odpowiednie warunki przechowywania tego sprzętu. Szafki są zamykane i zabezpieczają sprzęt przed kurzem i bezpośrednim nasłonecznieniem.

11. Wyposażyć przenośnik taśmowy placowy instalacji nawęglania Ciepłowni MEC w osłony rolek prowadzących w miejscach dostępnych dla obsługi ruchowej i narażających na wypadki...”, której nadano rygor natychmiastowej wykonalności na podstawie art. 108 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego. Na taśmociągu placowym instalacji nawęglania Ciepłowni MEC zamontowano osłony rolek prowadzących oraz rolek podtrzymujących na całej długości taśmociągu.
12. Opracować i udostępnić pracownikom obsługi Ciepłowni MEC instrukcję składowania żużla i popiołu w Ciepłowni MEC...”, której termin realizacji upłynął z dniem 31.12.2010r., została zrealizowana. Opracowano „Instrukcję składowania żużla i pyłów” dla pracowników obsługi w Ciepłowni MEC. Instrukcja została zatwierdzona do użytku z datą 4.11.2010r.
13. Przeprowadzić okresową kontrolę stanu technicznego suwnic czerpakowych oraz przenośników taśmowych układu nawęglania i odzūżlania Ciepłowni MEC...”, której termin realizacji upłynął z dniem 31.12.2010r., została zrealizowana. Przeprowadzono okresową kontrolę stanu technicznego suwnic czerpakowych oraz przenośników taśmowych układu nawęglania i odzūżlania Ciepłowni MEC. Z kontroli sporządzono „Protokół okresowej kontroli spełniania minimalnych wymagań dla maszyn narażonych na działanie warunków powodujących pogorszenie ich stanu technicznego suwnicy nr 1 nr fab./rok bud. 5502/1972, suwnicy nr 2 nr fab./rok bud. 8423/1979, taśmociągów nawęglania i odzūżlania.” Kontrolę przeprowadziła komisja w składzie: Mirosław Radomski – z-ca kier. Ds. utrzymania ruchu, Andrzej Osiak – mistrz utrzymania ruchu, Marek Wójcik – mistrz utrzymania ruchu oraz Waldemar Chudak – inspektor ds. BHP.
14. Zabezpieczyć przed korozją elementy konstrukcyjne suwnic bramowych układu nawęglania Ciepłowni MEC...”, jest w trakcie realizacji zgodnie z wyznaczonym terminem do dnia 15.05.2011r. Obecnie suwnice znajdują się w fazie przygotowania do zabezpieczenia skorodowanych fragmentów konstrukcji suwnic.
15. Przeprowadzić remont elewacji zewnętrznej budynku kotłowni w zakresie obejmującym wymianę uszkodzonego przeszklenia stolarki okiennej...”, której termin realizacji upłynął z dniem 31.12.2010r., została zrealizowana. Potłuczone dziurawe szyby w elewacji zewnętrznej budynku kotłowni zostały wymienione na nowe.
16. Wyremontować i doprowadzić do należytego stanu higieniczno - sanitarnego pomieszczenia szatni i umywalni z ustępem zlokalizowane na I-m i II-m piętrze budynku administracyjnego Ciepłowni MEC...”, ...”, jest w trakcie realizacji zgodnie z wyznaczonym terminem do dnia 15.05.2011r. Rozpoczęto remont szatni i łazienek dla pracowników obsługi ciepłowni zlokalizowanych na drugim piętrze budynku socjalnego Ciepłowni MEC.

Kontrola realizacji nakazu z dnia 20.09.2010r. Nr rej. 05022-K059-Nk01/2010 wykazała, co następuje:

1. decyzja Nr 1 o treści „... Dostarczyć pracownikom zatrudnionym przy robotach na wysokości sprzęt chroniący przed upadkiem...”, której nadano rygor natychmiastowej wykonalności na podstawie art.108 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego została zrealizowana. W m-cu wrześniu 2010r. zakupiono dodatkowo 3 zestawy indywidualnego sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości zgodnymi z PN-EN261:2002 firmy PROTEKT. W skład każdego zestawu wchodzi: szelki bezpieczeństwa, zatrzaśniki, amortyzator bezpieczeństwa, uniwersalna linka bezpieczeństwa.

2. decyzja Nr 2 o treści „... Poddanie ... szkoleniu wstępnemu-ogólnemu i na stanowisku pracy z zakresu bhp...”, której nadano rygor natychmiastowej wykonalności na podstawie art. 108 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego została zrealizowana. Pan Zdzisław Pindral poddany został szkoleniu w dniu 10.01.2011r. na stanowisku konserwator spawacz.

Pracodawca zrealizował wystąpienie z dnia 20.09.2010r. Nr rej. 05022-K059-Ws01/2010 w zakresie następujących wniosków:

- w opracowanej ocenie ryzyka zawodowego uwzględnić wszystkie zagrożenia, jakie występują na stanowisku konserwator-spawacz. W ocenie ryzyka zawodowego uwzględniono dodatkowe zagrożenia występujące na stanowisku konserwator-spawacz w tym urazy powstałe w trakcie obsługi elektronarzędzi, urazy kończyn dolnych oraz upadki z wysokości i urazy spowodowane opiłkami metali w trakcie szlifowania
- w opracowanej ocenie ryzyka zawodowego dla stanowiska konserwator-spawacz podać właściwy opis stanowiska. W ocenie ryzyka zawodowego wprowadzono zmianę w zakresie lokalizacji stanowiska pracy z dotychczasowego: hala tłoczni i narzędziowni na - warsztat ślusarski oraz teren zakładu pracy.
- przestrzeganie zasady dopuszczenia do pracy pracowników , którzy zostali przeszkoleni w zakresie bhp na powierzonych tym osobom stanowiskach pracy. W okresie od ostatniej kontroli pracodawca zatrudnił 3 osoby tj.: na czas określony od 2.11.2010r. do 30.04.2011r. oraz 2-ch stażystów

Na podstawie przedłożonych kart szkolenia wstępnego ustalono, że wyżej wymienieni pracownicy odbyli przeszkolenie bhp przed dopuszczeniem do pracy.

Pozostałe wnioski zostały przyjęte na bieżąco do realizacji, przy czym od ostatniej kontroli w zakładzie nie prowadzono postępowań powypadkowych dot. to następujących wniosków:

- podawanie w protokole ustalenia okoliczności i przyczyn wypadku przy pracy wszystkich przyczyn zaistniałego wypadku, przy czym od ostatniej kontroli w zakładzie nie zarejestrowano wypadków przy pracy,
- podawanie w protokole ustalenia okoliczności i przyczyn wypadku przy pracy naruszonych przez pracodawcę przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy.
- określanie w protokole ustalenia okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy właściwych środków i wniosków profilaktycznych.
- uwzględnianie w protokole ustalenia okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy zachowanie i niedbalstwo pracowników poszkodowanych.
- zapewnienie stosowania przez pracowników wykonujących prace na wysokości sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości.

Ponadto zrealizowano wystąpienie z dnia 30.08.2010r. Nr rej. 05046-K045-Wsk01/2010 w zakresie wniosków dot.:

1. Prowadzenia robót ziemnych na podstawie projektu, określającego położenie instalacji i urządzeń podziemnych, mogących znaleźć się w zasięgu prowadzonych robót. Aktualnie w dniach kontroli nie prowadzono prac ziemnych, przy czym w analizowanym okresie o ostatniej kontroli w 10 przypadkach prowadzenia tego typu prac, do ich realizacji każdorazowo przygotowywano projekty zarówno przy budowie sieci ciepłowniczych oraz przyłączy.
2. Zaprzestanie dotychczasowej praktyki niedopuszczalnego łączenia funkcji pracowników odpowiedzialnych za organizację i wykonanie pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych poprzez wyznaczanie na koordynującego tego samego pracownika, któremu powierzono funkcję kierującego zespołem pracowników. Analiza aktualnie wystawianych poleceń pisemnych na pracę nie wykazała przypadków nieprawidłowego łączenia funkcji koordynującego z kierującym zespołem.
3. Określanie w poleceniach wykonania pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych wszystkich niezbędnych środków i warunków do bezpiecznego wykonania pracy oraz planowanych przerw w czasie pracy. Pracodawca poinformował poleceniodawców o

konieczności określania w poleceniach pisemnych na wykonanie pracy niezbędnych środków i warunków do bezpiecznego wykonania pracy oraz planowanych przerw w pracy.

4. Przeprowadzanie i dokumentowanie okresowych kontroli spełniania wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy przy użytkowaniu maszyn narażonych na działanie warunków powodujących pogorszenie ich stanu technicznego W Ciepłowni MEC przeprowadzono okresową kontrolę stanu technicznego suwnic czerpakowych oraz przenośników taśmowych układu nawęglania i odzūżlania. Z przeprowadzonej kontroli suwnic bramowych oraz taśmociągów nawęglania i odzūżlania sporządzono „Protokół okresowej kontroli spełniania minimalnych wymagań dla maszyn narażonych na działanie warunków powodujących pogorszenie ich stanu technicznego” Kontrolę przeprowadziła komisja w składzie: Mirosław Radomski – z-ca kier. Ds. utrzymania ruchu, Andrzej Osiak – mistrz utrzymania ruchu, Marek Wójcik – mistrz utrzymania ruchu oraz Waldemar Chudak – inspektor ds. BHP.
5. Ustalić po konsultacji z przedstawicielami pracowników oraz po zasięgnięciu opinii lekarza sprawującego profilaktyczną opiekę zdrowotną nad pracownikami, wykaz prac wykonywanych w warunkach szczególnie uciążliwych i szczególnie szkodliwych dla zdrowia, dla których należy wprowadzać skrócony czas pracy poniżej obowiązujących norm tj. 8 godzin na dobę i przeciętnie 40 godzin w przeciętnie pięciodniowym tygodniu pracy. W wyniku konsultacji z przedstawicielami załogi komisja w składzie: p. B. Batugowska Kierownik Działu Pracy i Płac, p. W. Chudak Specjalista ds. BHP, p. Mirosław Jezierski Przewodniczący Związku Zawodowego „SOLIDARNOŚĆ” i p. Jarosław Frańczak Przewodniczący Związku Zawodowego CIEPŁOWNIKÓW, po analizie wykazu prac wykonywanych w warunkach szczególnie uciążliwych i szkodliwych dla zdrowia nie stwierdziła konieczności wprowadzania skróconego czasu pracy poniżej obowiązujących norm. Podczas prac w zbiornikach np. przy czyszczeniu kotłów wprowadzana jest rotacja pracowników zaś same prace są wykonywane nie dłużej niż do 10 dni w roku kalendarzowym.

3. W czasie kontroli wydano decyzji ustnych: 2, które zostały wykonane. Wykaz wydanych decyzji stanowi załącznik nr 1 do protokołu.

4. W czasie kontroli sprawdzono / nie sprawdzono^(*) tożsamość:
nie sprawdzano.

(dane osoby legitymowanej oraz określenie czasu, miejsca i przyczyny legitymowania)

5. W czasie kontroli pobrano / nie pobrano^(**) próbki surowców i materiałów używanych, wytwarzanych lub powstających w toku produkcji: nie pobierano.

6. W czasie kontroli udzielono / nie udzielono^(**) porad:
- z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy: 6,
- z zakresu prawnej ochrony pracy: 4,
w tym z zakresu legalności zatrudnienia: .

7. Do protokołu załącza się / nie załącza się^(**) załączników: 1, stanowiących składową część protokołu:

Załącznik nr 1. Wykaz decyzji ustnych.

(wyszczególnienie załączników)

8. Kontrolę przeprowadzono w obecności:

p. Mirosława Radomskiego Zastępcy Kierownika Ciepłowni, p. Waldemara Chudak Specjalisty ds. BHP, P.Poż., Ochrony Środowiska i OC.

9. Protokół sporządzono w 2 egzemplarzach.

10. Omówienie dokonanych w protokole poprawek, skreśleń i uzupełnień

.....

.....

.....

Na tym protokół zakończono.

Ostrowiec Św., dnia 13.04.2011

STARSZY INSPEKTOR PRACY
SPECIALISTA

mgr inż. Arkadiusz Węszorek
(podpis i pieczęć inspektora pracy)

W dniu 13.04.2011 otrzymałem jeden egzemplarz protokołu.

PROKURON
DIREKTOR TECHNICZNY

Renata Mikołajczak
(podpis i pieczęć osoby reprezentującej podmiot kontrolowany)

Świejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.
ul. Sienkiewicza 91, 27-400 Ostrowiec Św.
tel. 041 2664733, fax 041 2664375
KRS 0000010670 Sąd Rejonowy w Kielcach
K Wydział Gospodarczy KRS
Kapitał zakładowy 42.979.000,00 zł
N 1361 000 02 09 REGON 290513364

Pouczenie:

1. Podmiotowi kontrolowanemu przysługuje prawo złożenia wniosku o objęcie tajemnicą przedsiębiorstwa informacji zawartych w protokole kontroli.

Do protokołu ~~złożono wniosek / nie złożono wniosku.~~ (**)
Wniosek stanowi załącznik nr do protokołu kontroli. (**)

2. Podmiotowi kontrolowanemu przysługuje prawo zgłoszenia, przed podpisaniem protokołu kontroli, umotywowanych zastrzeżeń do ustaleń zawartych w protokole. Zastrzeżenia należy zgłosić na piśmie w terminie 7 dni od dnia przedstawienia protokołu. Odmowa podpisania protokołu nie stanowi przeszkody do zastosowania przez inspektora pracy stosownych środków prawnych.

Do ustaleń zawartych w protokole ~~zastrzeżenia wniesiono / nie wniesiono / zostaną wniesione~~ (***) do dnia

Zastrzeżenia stanowią załącznik nr do protokołu kontroli. (***)

Ustosunkowanie się inspektora pracy do wniesionych zastrzeżeń do protokołu:

.....

.....

.....

.....

W wyniku uwzględnienia zażalenia na postanowienie inspektora pracy o zachowaniu w tajemnicy okoliczności umożliwiających ujawnienie tożsamości pracownika lub osoby protokół przesłuchania został zniszczony (art. 23 ust. 5 ustawy o Państwowej Inspekcji Pracy). (**)

PROKURENT
DYREKTOR TECHNICZNY

mgr inż. Renata Mikołajczak

.....
(podpis i pieczęć osoby reprezentującej podmiot kontrolowany)

Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.
ul. Sienkiewicza 91, 27-400 Ostrowiec Św.
tel. 041 2664733, fax 041 2664375
KRS 0000010670 Sąd Rejonowy w Kielcach
X Wydział Gospodarczy KRS
Kapitał zakładowy 42.979.000,00 zł
MIP 461 000-02 08 REGON 290513364

STARSZY INSPEKTOR PRACY

.....
(podpis i pieczęć inspektora pracy)

13.04.2011 r.
.....
(miejsce i data podpisania protokołu)

(¹) – odpowiednią pozycję zaznaczyć

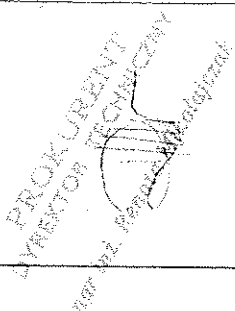
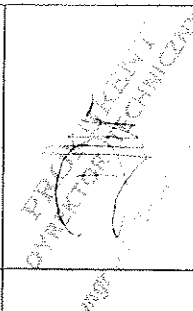
(²) – niepotrzebne skreślić

[AW]

Nr rej.: 05 046 - 5301 - K 024 - Nu 01 / 2011

Załącznik nr 01 do Protokołu Kontroli nr rej.: 05046-5301-K024-Pl/2011

Wykaz decyzji ustnych wydanych w czasie kontroli

Lp.	Typ / Kod decyzji	Temat	Treść decyzji	Liczba pracowników	Data i godz. wydania decyzji	Imię i nazwisko, stanowisko osoby, której ogłoszono decyzję	Podpis osoby, której ogłoszono decyzję
1	2 / J0499	3	4	5	6	7	8
1	2 / J0499		Zapoznać pracowników obsługujących instalację nawęglania i odzulfania Ciepłowni MEC: z instrukcjami: „Instrukcją techniczno technologiczną nawęglania kotłów” „Instrukcję techniczno technologiczną odzulfania kotłów” oraz „Instrukcję stanowiska i bhp obsługi taśmociągów”. Instrukcje jw. udostępnić pracownikom do stałego korzystania. Zapoznać pracowników:	8	12.04.2011 10:00	Miroslaw Radomski Z-ca Kierownika Ciepłowni	
2	2 / J0499		z instrukcją składowania żużla i popiołu w Ciepłowni MEC.	8	12.04.2011 10:00	Miroslaw Radomski Z-ca Kierownika Ciepłowni	

Uwaga: kolumna 2, 3 i 5 służy wyłącznie dla celów statystycznych (do użytku służbowego) do zakodowania treści decyzji wpisanych w kolumnie 4.

pieczęć i podpis inspektora pracy