



KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Zielonej Górze
65-074 Zielona Góra, ul. Kasprowicza 3/5

D20 0310 A 2-23
Zielona Góra, dn. 23 czerwca 2023 r.

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Dział Zagospodarowania Odbioru WPI VNFLO
25 06. 2023
Skierowano do
Nr 230/2023 Zak.

PROTOKÓŁ ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych

Na podstawie art. 23 ust. 1 i ust. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz.U. 2022 poz. 1969 ze zm.) oraz § 10 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 października 2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną (Dz.U. 2005r. Nr 225 poz. 1934) w dniach:

21-23 czerwca 2023 r.

przez

- 1) mł. kpt. mgr inż. Kamila Sroczyńskiego – Starszego Specjalistę w Wydziale Kontrolno-Rozpoznawczym Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Zielonej Górze, legitymacja służbowa nr 26/2022,
- 2) mł. asp. Patryka Krakowiana – Absolwenta-aspiranta w Wydziale Kontrolno-Rozpoznawczym Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Zielonej Górze, legitymacja służbowa nr 23/2021,

legitymującego się upoważnieniem numer PZ.0141.112.2023.PK z dnia 15 czerwca 2023 r., wydanym przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Zielonej Górze, zostały przeprowadzone czynności kontrolno-rozpoznawcze w:

budynkach i na terenie Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zielonej Górze, przy ul. Wrocławskiej 73

Nazwa i adres kontrolowanego	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania kontrolowanego oraz podstawa i zakres upoważnienia
Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Zjednoczenia 110C 65-120 Zielona Góra	Pan Marek Stuce – Prokurent w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności:

Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego
Pan Marek Stuce – Prokurent w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.	

Zakres czynności kontrolno-rozpoznawczych dotyczył:

- 1) kontroli przestrzegania przepisów przeciwpożarowych,
- 2) oceny zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej rozwiązań technicznych zastosowanych w obiekcie budowlanym,
- 3) oceny zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym,
- 4) ustalania spełnienia wymogów bezpieczeństwa w zakładzie o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej lub zakładzie o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, na zasadach ustalonych dla kontroli w art. 269 oraz art. 269a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska,
- 5) rozpoznawania możliwości i warunków prowadzenia działań ratowniczych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej,
- 6) rozpoznawania innych miejscowych zagrożeń,

- 7) wstępnego ustalania nieprawidłowości, które przyczyniły się do powstania pożaru oraz okoliczności jego rozprzestrzenienia się,
- 8) zbierania informacji niezbędnych do wykonania analizy poważnej awarii przemysłowej i formułowania zaleceń dla prowadzącego zakład,
- 9) postępowania z substancjami kontrolowanymi, nowymi substancjami i fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w rozumieniu ustawy z dnia 15 maja 2015r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. 2015, poz. 881), wykorzystywanymi w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi.
- 10) oceny spełniania wymagań przepisów dotyczących ochrony przeciwpożarowej w miejscach zbierania, przetwarzania oraz wytwarzania odpadów lub warunków ochrony przeciwpożarowej określonych przy wydawaniu zezwolenia na zbieranie odpadów, zezwolenia na przetwarzanie odpadów, pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego przetwarzanie odpadów oraz pozwolenia na wytwarzanie odpadów

Informacje dodatkowe dotyczące zakresu czynności kontrolno-rozpoznawczych:

Kontrolę przeprowadzono w związku z pismem Zastępcy Dyrektora Departamentu Środowiska w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Lubuskiego z dnia 23 maja 2023 r. (data wpływu do KM 25 maja 2023 r.) w sprawie wydania opinii dotyczącej spełniania wymagań określonych w przepisach dot. ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym oraz w postanowieniu Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Zielonej Górze nr 7/2023 z dn. 16 maja 2023 r.

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urządzeń:

- 1) Miejsca składowania i magazynowania odpadów zlokalizowanych na terenie Zakładu Gospodarki Komunalnej jw. wskazane w operacie przeciwpożarowym opracowanym przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr. inż. Wiktora Wiśniewskiego (nr upr. 309/94), dla Działu Zagospodarowania Odpadów ZGK ul. Wrocławska 73

PODCZAS CZYNNOŚCI KONTROLNO-ROZPOZNAWCZYCH USTALONO, CO NASTĘPUJE:

1. Odpowiedzialność za realizację obowiązków z zakresu ochrony przeciwpożarowej

Odpowiedzialność za realizację obowiązków z zakresu ochrony przeciwpożarowej spoczywa na Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Zielonej Górze, przy ul. Zjednoczenia 110C.

2. Charakterystyka pożarowa obiektu

Charakterystyka pożarowa obiektów oraz odpadów składowanych na terenie Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zielonej Górze, ul. Wrocławska 73 została przedstawiona w operacie przeciwpożarowym opracowanym przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr. inż. Wiktora Wiśniewskiego (nr upr. 309/94), dla Działu Zagospodarowania Odpadów ZGK ul. Wrocławska 73. W trakcie czynności kontrolnych ustalono, że rodzaje odpadów magazynowanych i przetwarzanych na terenie Działu Zagospodarowania Odpadów jw. opowiadają liście opadów znajdujących się na stronach nr 27-38 przedmiotowego operatu.

Nie zachowano wymaganej odległości pomiędzy strefą pożarową nr 5 (boksy na surowce o gęstości obciążenia ogniowego powyżej 4000 MJ/m²) oraz strefą pożarową nr 3 (hala sortowni odpadów użytkowych o gęstości obciążenia ogniowego poniżej 1000 MJ/m²). Określona w operacie przeciwpożarowym odległość wynosi 30 m, natomiast odległość rzeczywista wynosi 14,5 m, pomiędzy boksami a dostawionym namiotem, wobec wymaganej 20 m.

Podczas prowadzonych czynności dodatkowo stwierdzono brak oznakowania w sposób trwały na powierzchni terenu granicy strefy pożarowej z odpadami stałymi, która znajduje się poza budynkiem.

3. Organizacja ochrony przeciwpożarowej

Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego – przedłożono do wglądu instrukcje bezpieczeństwa pożarowego zaktualizowane w czerwcu 2022 r. oraz instrukcję bezpieczeństwa pożarowego z dnia 31 stycznia 2023 r. opracowaną dla hali mechanicznego przetwarzania odpadów – instrukcje opracowane zgodnie z wymaganiami w tym zakresie oraz przez osobę uprawnioną, bez uwag, instrukcje zawierały wykaz osób przeszkolonych z zakresu ochrony przeciwpożarowej.

Instrukcja postępowania na wypadek powstania pożaru wraz z wykazem telefonów alarmowych – właściwie rozmieszono

Szkolenie z zakresu ochrony p.poż. – jw., instrukcja zawierała listę pracowników przeszkolonych z zakresu ochrony przeciwpożarowej przez osobę uprawnioną.

Praktyczny sprawdzian organizacji oraz warunków ewakuacji – w częściach objętych przedmiotową kontrolą nie jest wymagany praktyczny sprawdzian ewakuacji.

Ćwiczenia w zakresie postępowania na wypadek pożaru – w trakcie czynności kontrolno – rozpoznawczych pismem z dnia 22 czerwca 2023 r. Zakład Gospodarki Komunalnej jw. poinformował o terminie przeprowadzenia ćwiczeń, zawiadomienie nie później niż 14 dni przed terminem ćwiczeń.

4. Postępowanie kontrolne, administracyjne, egzekucyjne prowadzone przez PSP

Ostatnią kontrolę przestrzegania przepisów przeciwpożarowych przeprowadzono w dniach 26 lipca - 01 sierpnia 2022 r. (protokół z dnia 01 lipca 2022 r.).

W wyniku kontroli prowadzono postępowanie egzekucyjne

W wyniku kontroli wszczęto postępowanie administracyjne (zawiadomienie znak: PZ.52805.15.2022.MŁ z dnia 03 sierpnia 2022 r.)*

Stan realizacji obowiązków wynikających z wydanej decyzji administracyjnej KM PSP w Zielonej Górze Nr PZ.52805.24.2022m.MŁ z dnia 29 sierpnia 2022 r. :

Ad. 1 – zrealizowano w części – przedłożone protokoły (zgodnie z punktem 9 niniejszego protokołu) zawierały uwagi dot. hydrantu zlokalizowanego przy suwnicy oraz przy basenie p.poż. zgodnie z treścią uwagi nie ma możliwości przebadania wspomnianego urządzenia przeciwpożarowego ze względu na połączenie na stałe.

Ad. 2 – zrealizowano – przedłożono protokół z dnia 16 sierpnia 2022 r. – protokół zawierał badanie hydrantu naprzeciwko basenu p.poż oraz hydrantu przy silosie oraz nie zawierał uwag.

5. Czynności zabronione

Nie stwierdzono.

6. Ocena dotycząca występowania elementów zagrożenia życia ludzi

Nie stwierdzono.

7. Ocena dotycząca występowania nieprawidłowości powodujących bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru

Nie stwierdzono

8. Wyposażenie budynku w urządzenia przeciwpożarowe

Przeciwpożarowe wyłączniki prądu – Strefy pożarowe SP 1, SP 3 oraz SP 4 wyposażono w przeciwpożarowy wyłącznik prądu. Przyciski sterujące w SP 1 umieszczono przy wejściu do obiektu zgodnie z protokołem z dnia 23 maja 2023 r., natomiast w przypadku strefy SP 3 przyciski sterujące umieszczone wewnątrz hali przy wejściu do obiektu. Strefa pożarowa SP 4 została wyposażona w przyciski sterujące znajdujące się przy wejściu do części demontażu odpadów wielkogabarytowych.

Miejsca usytuowania aparatów wykonawczych zostały oznakowane znakiem zgodnym z PN-N-01256-4:1997 Znaki bezpieczeństwa. Techniczne środki przeciwpożarowe – bez uwag.

Awaryjne oświetlenie ewakuacyjne – Strefy pożarowe SP1, SP 3, SP 4 wyposażono w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne zgodnie z wymaganiami w tym zakresie.

Hydranty wewnętrzne – Strefy pożarowe SP1, SP 3, SP 4 wyposażono w hydranty wewnętrzne H 52 z wężem płaskoskładanym. Miejsca usytuowania hydrantów wewnętrznych oznakowano znakami zgodnym

znakami zgodnymi obowiązującą normą PN-92/N-01256/01 Znaki bezpieczeństwa, Ochrona przeciwpożarowa. – bez uwag.

System sygnalizacji pożarowej – urządzenie wykonano w hali MBP, opis zgodnie z protokołem z czynności kontrolno – rozpoznawczych z dnia 23 maja 2023 r.

Samoczynne urządzenia gaśnicze (wodne) – urządzenie wykonano w hali MBP, opis zgodnie z protokołem z czynności kontrolno – rozpoznawczych z dnia 23 maja 2023 r.

9. Sprawność techniczna i funkcjonalna urządzeń przeciwpożarowych

Przeciwpożarowe wyłączniki prądu – przedłożono protokoły z badań okresowych i czynności konserwacyjnych przeciwpożarowego wyłącznika prądu z dnia 27 września 2022 r. – bez uwag, dodatkowo podczas czynności kontrolno – rozpoznawczych, których wyniki opisano w protokole z dnia 23 maja 2023 r., przedłożono protokół nr 001/2023 z wykonania próby i sprawdzenia przeciwpożarowego wyłącznika prądu (dot. części MBP) – bez uwag.

Awaryjne oświetlenie ewakuacyjne – przedłożono protokoły z badań okresowych i czynności konserwacyjnych przeciwpożarowego wyłącznika prądu (z częścią dot. przeglądu i badania awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego) z dnia 27 września 2022 r. – bez uwag, Protokół nr 1/2023 z dnia 25 stycznia 2023 r. z pomiaru natężenia oświetlenia awaryjnego – bez uwag.

Hydranty zewnętrzne - przedłożono protokoły z badania hydrantów zewnętrznych:

- z dnia 22 lipca 2022 r. **protokół zawierał uwagi:**

- Hydrant przy basenie p.poż – podłączony na stałe brak możliwości pomiaru
- Hydrant naprzeciwko basenu – p.poż – wymaga uszczelnienia
- Hydrant przy silosie – brak możliwości pomiaru zablokowana głowica
- Hydrant przy suwnicy – podłączony na stałe brak możliwości pomiaru

- z dnia 16 sierpnia 2022 r. – protokół zawierał badanie hydrantu naprzeciwko basenu p.poż oraz hydrantu przy silosie – bez uwag.

- dodatkowo podczas czynności kontrolno – rozpoznawczych, których wyniki opisano w protokole z dnia 23 maja 2023 r., przedłożono protokół z dnia 03 listopada 2022 r. (dot. części MBP) – bez uwag.

Hydranty wewnętrzne – przedłożono protokół z pomiarów wydajności i ciśnienia hydrantów wewnętrznych z dnia 22 lipca 2022 r. – bez uwag, dodatkowo podczas czynności kontrolno – rozpoznawczych, których wyniki opisano w protokole z dnia 23 maja 2023 r., przedłożono protokół z dnia 07 lutego 2023 r. (dot. części MBP) – bez uwag.

System sygnalizacji pożarowej – przedłożono protokół uruchomienia i prób odbiorczych SSP z dnia 27 stycznia 2023, protokół współdziałania systemów p.poż. z dnia 27 stycznia 2023 r. Protokoły nie zawierały uwag.

Samoczynne urządzenia gaśnicze (wodne) – podczas czynności kontrolno – rozpoznawczych, których wyniki opisano w protokole z dnia 23 maja 2023 r., przedłożono protokół próby ciśnieniowej i płukania instalacji tryskaczowej – sekcja sucha z dnia 08 lutego 2023 r., protokół sprawdzenia poprawności działania instalacji tryskaczowej – sekcja sucha z dnia 08 lutego 2023 r.

System oddymiania grawitacyjnego - podczas czynności kontrolno – rozpoznawczych, których wyniki opisano w protokole z dnia 23 maja 2023 r., przedłożono protokół próby ciśnieniowej i płukania instalacji tryskaczowej – sekcja sucha z dnia 08 lutego 2023 r., protokół sprawdzenia poprawności działania instalacji tryskaczowej – sekcja sucha z dnia 08 lutego 2023 r.

10. Stan wyposażenia, sprawność techniczna i funkcjonalna gaśnic

Gaśnice podręczne – poszczególne budynki znajdujące się na terenie Zakładu Gospodarki Komunalnej jw., wyposażono w gaśnice zawierające wymaganą ilość środka gaśniczego. Gaśnice rozmieszczone prawidłowo. Oznakowanie miejsc usytuowania zgodnie z PN-92/N-01256/01 Znaki bezpieczeństwa. Ochrona przeciwpożarowa. Przedłożono protokół z przeglądu i konserwacji gaśnic z miesiąca lipiec 2022 r.- protokół nie zawierał uwag.

11. Substancje zubożające warstwę ozonową oraz fluorowane gazy wykorzystywane w systemach ochrony przeciwpożarowych

Nie stwierdzono.

12. Wyposażenie budynku w instalacje użytkowe

Miejsca magazynowania i przetwarzania odpadów zostały wyposażone w instalację elektryczną, odgromową oraz przewody wentylacyjne.

13. Sprawność techniczna i funkcjonalna instalacji użytkowych

Instalacja elektryczna – przedłożono protokoły :

- dla wiaty magazynowej z dnia 12 lipca 2022 r. z okresowych badań i pomiarów rezystancji izolacji instalacji i skuteczności ochrony od porażeń elektrycznych.
- dla budynku wentylatorowni z dnia 01 lipca 2022 r. z okresowych badań i pomiarów rezystancji izolacji instalacji i skuteczności ochrony od porażeń elektrycznych.
- dla budynku sortowni małej z dnia 24 czerwca 2022 r. z okresowych badań i pomiarów rezystancji izolacji instalacji i skuteczności ochrony od porażeń elektrycznych.
- dla budynku sortowni dużej z dnia 24 czerwca 2022 r. z okresowych badań i pomiarów rezystancji izolacji instalacji i skuteczności ochrony od porażeń elektrycznych.
- dla punktu skupu z dnia 12 lipca 2022 r. z okresowych badań i pomiarów rezystancji izolacji instalacji i skuteczności ochrony od porażeń elektrycznych.
- dla budynku magazynu oleju z dnia 24 czerwca 2022 r. z okresowych badań i pomiarów rezystancji izolacji instalacji i skuteczności ochrony od porażeń elektrycznych.
- dla budynku hali i wiaty elektroodpadów z dnia 24 czerwca 2022 r. z okresowych badań i pomiarów rezystancji izolacji instalacji i skuteczności ochrony od porażeń elektrycznych.
- dla hali MBP jak w protokole z przeprowadzonych czynności kontrolno – rozpoznawczych z dnia 23 maja 2023 r.

Instalacja odgromowa – przedłożono komplet protokołów z badań instalacji odgromowej w dniu 31 maja 2021 r. o numerach : RAP-0001-2021, RAP-0002-2021, RAP-0003-2021, RAP-0005-2021, RAP-0007-2021, RAP-0008-2021, RAP-0010-2021, RAP-0014-2021, RAP-0015-2021, RAP-0018-2021, RAP-0088-2021 – bez uwag.

14. Zaopatrzenie wodne do zewnętrznego gaszenia pożaru

Wymagana ilość wody do zewnętrznego gaszenia pożaru dla miejsc magazynowania i przetwarzania odpadów zlokalizowanych na terenie Zakładu Gospodarki Komunalnej jw., przedstawia się następująco:

- SP 1 – Hala MBP – 20 dm³/s
- SP 2 – część biologiczna - 20 dm³/s
- SP 3 – hala sortowni odpadów użytkowych - 20 dm³/s
- SP 4 – hala demontażu odpadów wielkogabarytowych z wiatą oraz magazyn odpadów niebezpiecznych - 10 dm³/s
- SP 5 – boksy na surowce - 20 dm³/s
- SP 6 – PSZOK - 20 dm³/s
- SP 7 - olejarnia - 10 dm³/s

Zgodnie z przedłożonymi protokołami zapewniono minimalną wydajność i ciśnienie w hydrantach zewnętrznych, jednak przedłożone dokumenty zawierają uwagi jw.

15. Drogi pożarowe

- SP 1 – Hala MBP – droga pożarowa zapewniona przez układ dróg wewnętrznych.
- SP 2 – część biologiczna – droga pożarowa niewymagana.
- SP 3 – hala sortowni odpadów użytkowych – droga pożarowa zapewniona przez układ dróg wewnętrznych.
- SP 4 – hala demontażu odpadów wielkogabarytowych z wiatą oraz magazyn odpadów niebezpiecznych – droga pożarowa niewymagana.
- SP 5 – boksy na surowce - droga pożarowa niewymagana.
- SP 6 – PSZOK - droga pożarowa niewymagana.
- SP 7 - olejarnia - droga pożarowa niewymagana.

Układ dróg i placów wewnętrznych zapewnia dostęp od obiektów wszystkich wymienionych obiektów.

WYKAZ STWIERDZONYCH NIEPRAWIDŁOŚCI

1.	Brak poddania badaniom ciśnienia i wydajności wodnej wszystkich hydrantów zewnętrznych znajdujących się na terenie składowiska odpadów w Zielonej Górze, ul. Wrocławska 73.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
2.	Brak zachowania wymaganej odległości pomiędzy strefą pożarową nr 5 (boksy na surowce o gęstości obciążenia ogniowego powyżej 4000 MJ/m ²) oraz strefą	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli

	pożarową nr 3 (hala sortowni odpadów użytkowych o gęstości obciążenia ogniowego poniżej 1000 MJ/m ²). Określona w operacji przeciwpożarowym odległość wynosi 30 m, natomiast odległość rzeczywista wynosi 14,5 m, pomiędzy boksami a dostawionym namiotem, wobec wymaganej 20 m.	
3.	Brak oznakowania w sposób trwały na powierzchni terenu granicy strefy pożarowej z odpadami stałymi, która znajduje się poza budynkiem.	<input type="checkbox"/> usunięto w trakcie kontroli
Brak uwag.		

Inne ustalenia:

Przedłożono oświadczenia Pana Marka Stuce – prokurenta spółki jw. dot.:

- Przeszkolenia pracowników z zakresu ochrony przeciwpożarowej,
 - Gromadzenia odpadów ciekłych w sposób, który nie powoduje powstania rozlewiska (odpady ciekłe magazynowane w beczkach na wannach wychwytyjących),
 - Magazynowania odpadów nieprzekraczających ilości określonych w operacji przeciwpożarowym,
- Oświadczenia stanowią załącznik do protokołu.**

16. Uwagi i zastrzeżenia wniesione przez kontrolowanego

Brak PROKURENT
Mark Stuce

Na tym protokół zakończono.

Kontrolowany został poinformowany o przysługującym mu prawie wniesienia umotywowanych zastrzeżeń do protokołu. Protokół spisano na 6 stronach w 2-ch jednobrzmiących egzemplarzach i po zapoznaniu się z jego treścią podpisano bez zastrzeżeń - z zastrzeżeniami.

Jeden egzemplarz protokołu pozostawiono kontrolowanemu.

PROKURENT
Mark Stuce

.....
(podpis z podaniem imienia, nazwiska i stanowiska służbowego 1o, kontrolowanego)

Witold Patyk Kubiś

.....
(podpis z podaniem imienia, nazwiska stanowiska służbowego kontrolującego)

mgr inż. Karol Szwajkowski

.....
(podpis z podaniem imienia, nazwiska stanowiska służbowego kontrolującego)



**Komenda Miejska
Państwowej Straży Pożarnej
w Zielonej Górze**
65-074 Zielona Góra, ul. Kasprowicza 3/5

220 0210 1 2023

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Dział Zagospodarowanie Odpadów
26.06.2023
Skierowano do
Nr 229/2023 Zet.

POSTANOWIENIE NR 11/2023

KOMENDANTA MIEJSKIEGO

PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W ZIELONEJ GÓRZE

z dnia 26 czerwca 2023 r.

Działając na podstawie art. 123 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. 2023 poz. 775 ze zm.), w związku z art. 41a ust. 1a i ust. 3a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach Dz.U. 2022 poz. 699 ze zm.) – zwanej dalej „ustawą o odpadach”, po przeprowadzeniu w dniach 12 – 23 czerwca 2023 r. czynności kontrolno-rozpoznawczych w budynkach i na terenie Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zielonej Górze, przy ul. Wrocławskiej 73 postanawia się, co następuje:

- §1. Stwierdzam spełnienie wymagań ochrony przeciwpożarowej określonych w przepisach przeciwpożarowych, a także warunków zawartych w operacie przeciwpożarowym oraz w postanowieniu Komendanta Miejskiego PSP w Zielonej Górze Nr 7/2023 z dnia 16 maja 2023 r.
- §2. Obiekty, na terenie których prowadzone jest magazynowanie i składowanie odpadów powinny być przez cały czas użytkowane zgodnie z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej oraz z rozwiązaniami przyjętymi w postanowieniu, o którym mowa w §1.
- §3. Pozostałe rozwiązania zastosowane w obiektach muszą spełniać wymogi określone w przepisach szczególnych i Polskich Normach.

Uzasadnienie

Przedmiotem niniejszego postępowania było określenie, czy miejsca magazynowania i składowania odpadów zlokalizowane na terenie Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zielonej Górze, przy ul. Wrocławskiej 73 spełniają wymagania przepisów ochrony przeciwpożarowej, a także warunki określone w operacie przeciwpożarowym oraz w postanowieniu Komendanta Miejskiego PSP w Zielonej Górze Nr 7/2023 z dnia 16 maja 2023 r.

Analiza warunków ochrony przeciwpożarowej przedstawiona w operacie przeciwpożarowym oraz wyniki czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzonych na terenie Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zielonej Górze, przy ul. Wrocławskiej 73, doprowadziły organ do przekonania, że miejsca i sposób magazynowania oraz składowania odpadów spełniają wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Zgodnie z postanowieniami 41a ust. 3a ustawy o odpadach, na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.



KOMENDANT MIEJSKI
PAŃSTWOWEJ STRAZY POZARNEJ
W ZIELONEJ GÓRZE

st. bryg. mgr inż. Piotr Jankowiecki

Otrzymują:

1. Urząd Marszałkowski
Województwa Lubuskiego
ul. Podgórna 7
65 – 057 Zielona Góra
2. a/a – KM PSP Zielona Góra

Do wiadomości:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej
ul. Zjednoczenia 110 C
65-120 Zielona Góra

PK/PK