

MARSZAŁEK
Województwa Kujawsko-Pomorskiego

Toruń, dnia *du* września 2023 r.

ŚG-I-G.7244.83.2020

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 104 § 1 i 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), w związku z art. 14 ust. 7 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.), w związku z art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 5 marca 2020 roku w sprawie zmiany decyzji Prezydenta Bydgoszczy nr WGK/804/14 z dnia 8 sierpnia 2014 r., znak: WGK-VII.6233.12.2014, zezwolenia na przetwarzanie odpadów, wydanego dla Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku „Myślęcinek” Sp. z o.o., ul. Gdańska 173-175 w Bydgoszczy

o r z e k a m

zmienić, za zgodą Strony ustalenia zezwolenia Prezydenta Bydgoszczy nr WGK/804/14 z dnia 8 sierpnia 2014 r., znak: WGK-VII.6233.12.2014, w ten sposób, że:

1. W pkt I decyzji wykreśla się pkt 2.
2. W pkt I decyzji wykreśla się ppkt 2.1
3. W pkt I decyzji wykreśla się ppkt 2.2
4. W pkt I decyzji wykreśla się ppkt 2.3
5. W pkt I w ppk 3.1. tabela otrzymuje brzmienie:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Masa odpadów [Mg]
1.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	100,0
2.	ex 19 05 03	Materiał po procesie kompostowania	500,0

6. W pkt I decyzji w ppkt. 3.2. wykreśla się "trociny, wióry, ścinki, drewno" oznaczone kodem ex 03 01 05, jako odpad poddawany przetwarzaniu metodą odzysku R10 *Obróbka na powierzchni ziemi przynosząca korzyści dla rolnictwa lub poprawę stanu środowiska.*
7. Dodaje się pkt IV. do decyzji o następującym brzmieniu:

IV. Integralną częścią niniejszej decyzji jest załączona kopia operatu przeciwpożarowego zawierającego warunki ochrony przeciwpożarowej, sporządzonego w lutym 2020 r. wraz z kopią postanowienia Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy z dnia 3 marca 2020 r., znak: PZ.5560.46.02.2020.
8. Pozostałe ustalenia decyzji Prezydenta Bydgoszczy nr WGK/804/14 z dnia 8 sierpnia 2014 r., znak: WGK-VII.6233.12.2014 pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Leśny Park Kultury i Wypoczynku „Myślęcinek” Sp. z o.o. z siedzibą ul. Gdańska 173-175 w Bydgoszczy, wnioskiem z dnia 5 marca 2020 r., wystąpiła o zmianę decyzji Prezydenta Bydgoszczy nr WGK/804/14 z dnia 8 sierpnia 2014 r., znak: WGK-VII.6233.12.2014, udzielającej Leśnemu Parkowi Kultury i Wypoczynku „Myślęcinek” Sp. z o.o., zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

Zgodnie z art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. a ustawy o odpadach, w związku z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) organem właściwym do wydania decyzji o zmianie zezwolenia na przetwarzanie odpadów jest marszałek województwa.

Przedłożony wniosek spełnia wymagania określone w art. 14 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.).

Przedmiotowa zmiana objęła swoim zakresem dostosowanie posiadanej decyzji do obowiązujących przepisów prawa wynikających z ww. ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw.

Ponadto Strona wniosła o wykreślenie z procesu przetwarzania, odpadu o kodzie: ex 03 01 05 *Trociny, wióry, ścinki, drewno i inne niż wymienione w 03 01 04.*

W myśl przepisów art. 41a ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach zmiana zezwolenia wydawana jest po przeprowadzeniu przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, z udziałem przedstawiciela właściwego organu, kontroli instalacji lub jej części, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie odpadów lub zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska, a także po przeprowadzeniu przez komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej kontroli instalacji lub jej części, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie odpadów lub zbieranie odpadów w przedmiocie spełnienia wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym.

Z uwagi na powyższe tut. Organ pismem z dnia 25 kwietnia 2022 r., znak: ŚG-I-G.7244.83.2020 wystąpił do Kujawsko-Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska o przeprowadzenie stosownej kontroli i wydania postanowienia oraz Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy o przeprowadzenie kontroli instalacji w zakresie spełniania przez instalację wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska oraz w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dot. ochrony przeciwpożarowej, w tym zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym oraz w postanowieniu stanowiącym uzgodnienie operatu.

Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy postanowieniem z dnia 19 maja 2022 r., znak: PZ.5268.32.04.2022.TS potwierdził spełnienie wymagań określonych

w przepisach dot. ochrony przeciwpożarowej oraz zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w przedłożonym operacie przeciwpożarowym.

Podobnie Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 23 czerwca 2023 r., znak: WIOŚ-WI.7041.1.70.2022.MS stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez instalację do przetwarzania odpadów eksploatowaną przez Leśny Park Kultury i Wypoczynku Sp. z o.o, ul. Gdańska 173-175, 85-674 Bydgoszcz.

Na terenie Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku „Myślęcinek” nie wyznaczono miejsc do magazynowania odpadów. Odpady przewidywane do przetworzenia oraz powstające w wyniku przetwarzania nie będą magazynowane. W związku z powyższym w decyzji odstąpiono od wskazania maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku dla odpadów przewidywanych do przetworzenia i powstających w wyniku przetwarzania, największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie dla poszczególnych miejsc magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów miejsca magazynowania oraz całkowitej pojemności miejsc magazynowania odpadów.

Z uwagi na fakt, że na terenie instalacji nie prowadzi się magazynowania odpadów (odpady przeznaczone do przetwarzania bezpośrednio poddaje się procesowi R3 *Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki, w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania*, tut. Organ odstąpił od określenia formy i wysokości zabezpieczenia roszczeń, umożliwiające pokrycie kosztów wykonania zastępczego.

Podstawę prawną zmiany decyzji w zakresie jej dostosowania do znowelizowanych przepisów ustawy o odpadach stanowi art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw w myśl, którego właściwy organ zmienia decyzje, wskazując wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Ponadto, podstawę prawną zmiany decyzji w zakresie innym niż dostosowawczy, stanowi art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, zgodnie z którym „decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony”.

Przedmiotowa zmiana decyzji uzasadniona jest słusznym interesem Strony w zakresie dostosowania posiadanej decyzji do obowiązujących przepisów prawa i urealnienia jej zapisów do rzeczywistej skali prowadzonej działalności w zakresie przetwarzania odpadów. Ponadto przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie decyzji.

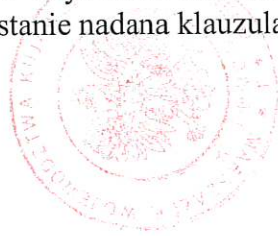
Stosownie do zapisów art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), tut. Organ przed wydaniem decyzji umożliwił Stronie zapoznanie się z zebrany materiał dowodowy w przedmiotowej sprawie, co do którego Strona nie wniosła uwag.

Uwzględniając słuszny interes Strony orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska w ciągu 14 dni od daty jej doręczenia, złożone za pośrednictwem Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Marszałkowi Województwa Kujawsko-Pomorskiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Po uzyskaniu zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania, na żądanie strony, decyzji zostanie nadana klauzula ostateczności.



z up. Marszałka Województwa
Marii Wsiewskiej⁽¹⁾
Dyrektor
Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. EKOTER ochrona środowiska
Pan Michał Schmidt
ul. Libelta 5/1
85-080 Bydgoszcz
– pełnomocnik Leśny Park Kultury i Wypoczynku
„Myślęcinek” Sp. z o. o. w Bydgoszczy
2. aa

Do wiadomości:

1. Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Ks. Piotra Skargi 2, 85-018 Bydgoszcz
2. Prezydent Miasta Bydgoszczy
ul. Jezuicka 1
85-102 Bydgoszcz

OPERAT PRZECIWPOŻAROWY
w trybie art. 42 ust. 4b punkt 1 Ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t. j.: Dz. U. z 2018r.
poz. 992 ze zm.).

OBIEKT:

Leśny Park Kultury i Wypoczynku „MYŚLECINEK” Sp. z o.o. w
Bydgoszczy, ul. Gdańska 173-175,
85-674 Bydgoszcz

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
Województwa Kujawsko-Pomorskiego
w Toruniu (2)

Toruń, dnia 22.09.2023.

Stwierdzam zgodność z oryginałem

Dyrektor
Departamentu Środowiska
(1)

Załącznik do decyzji
Marszałka Województwa
Kujawsko-Pomorskiego

znak: 56-I-G.1244.83.2020

z dn.: 22.09.2023 (3)

OPRACOWANIE:

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWPOŻAROWYCH

Paulina Ignaczak
mgr Inż. PAULINA IGNACZAK Nr upr. 634/2015

**FIRMA
PPOŻ.**

Luty, 2020

Spis treści

1. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA	3
2. PODSTAWA OPRACOWANIA	3
2.1. Podstawa prawna	3
2.2 Podstawy merytoryczne.....	4
3. PODSTAWOWA CHARAKTERYSTYKA DZIAŁALNOŚCI	4
4. INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE	6
4.1 Wskazanie posiadacza odpadów	6
4.2 Wskazanie rodzaju i ilości odpadów wytwarzanych, przetwarzanych i zbieranych oraz miejsca ich magazynowania.....	6
5. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ.....	10
5.1 Charakterystyka ogólna obiektów i procesu produkcyjnego instalacji	10
5.2 Powierzchnia, wysokość i liczba kondygnacji	11
5.3 Odległość od obiektów sąsiadujących.....	11
5.4 Ilość i właściwości wyselekcjonowanych (magazynowanych) materiałów palnych	11
5.5 Gęstość obciążenia ogniowego.....	11
5.6 Liczba użytkowników obiektu	12
5.7 Ocena zagrożenia wybuchem pomieszczeń i przestrzeni zewnętrznych.....	12
5.8 Strefy pożarowe	13
5.9 Klasa odporności ogniowej obiektu i elementów obiektu.....	13
5.10 Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru.....	13
5.11 Drogi pożarowe oraz dojazd jednostek straży pożarnej	14
5.12 Instalacje występujące w obiekcie.....	15
5.13 Charakterystyka budynku garażowo-warsztatowego znajdującego się na terenie zakładu.....	15
6. OKREŚLENIE WYPOSAŻENIA, WYMAGANE URZĄDZENIA PRZECIWPOŻAROWE I GAŚNICE ORAZ SPOSOBY PODDAWANIA ICH PRZEGLĄDOM TECHNICZNYM I CZYNNOŚCIOM KONSERWACYJNYM.	16
6.1 Urządzenia przeciwpożarowe.....	16
6.2 Gaśnice	16
6.3 Zasady utrzymywania innych instalacji i urządzeń technicznych.....	17
7. SPOSOBY POSTĘPOWANIA NA WYPADEK POŻARU ORAZ INNEGO ZAGROŻENIA.....	18
8. SPOSOBY ZABEZPIECZANIA PRAC NIEBEZPIECZNYCH POD WZGLĘDEM POŻAROWYM, JEŻELI TAKIE PRACE SĄ PRZEWIDYWANE	20
8.1 Zasady organizacyjne przy ustalaniu zabezpieczeń przeciwpożarowych prac niebezpiecznych pożarowo.....	20
8.2 Wytyczne zabezpieczenia prac niebezpiecznych pożarowo	21
8.3 Obowiązki osób nadzorujących prace niebezpieczne pożarowo.....	24
8.4 Obowiązki osób wykonujących prace niebezpieczne pożarowo.....	24
9. SPOSOBY ZAPOZNANIA UŻYTKOWNIKÓW OBIEKTU, W TYM ZATRUDNIONYCH PRACOWNIKÓW, Z PRZEPISAMI PRZECIWPOŻAROWYMI ORAZ TREŚCIĄ OPERATU	26
10. PODSUMOWANIE - OPINIA	27



1. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA

Podstawą opracowania operatu stanowiącego załącznik do wniosku o zmianę zezwolenia na zbieranie i zezwolenia na przetwarzanie odpadów jest oraz art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r., poz. 701 ze zm.). Zgodnie z obowiązującymi przepisami zezwolenie na zbieranie odpadów, zezwolenie na przetwarzanie odpadów oraz pozwolenie na wytwarzanie odpadów uwzględniające zbieranie lub przetwarzanie odpadów są wydawane po przeprowadzeniu przez komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie odpadów lub zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1, oraz w postanowieniu, o którym mowa w art. 42 ust. 4c.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

2.1. Podstawa prawna

1. Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz.U. z 2019, poz. 701 z późn. zm.).
2. Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1372).
3. Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1186 z późn. zm.).
4. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. z 2019, poz. 1065).
5. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. 2010 r., Nr 109 poz. 719 z późn. zm.).
6. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz.U. 2009 r., Nr 124 poz. 1030).

Opracowanie:

FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
ul. Szeliłowska 32c, 01-320 Warszawa
biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
NIP:661227275, REGON: 368401076



7. Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 7 października 1997 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle rolnicze i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. 2014 poz. 81)

2.2 Podstawy merytoryczne

1. Informacje uzyskane od Zamawiającego.
2. Wizja lokalna.

3. PODSTAWOWA CHARAKTERYSTYKA DZIAŁALNOŚCI

Leśny Park Kultury i Wypoczynku Myślęcinek Sp. z o.o. Bydgoszczy prowadzi działalność głównie w zakresie usług rekreacyjnych, edukacyjnych i kulturalnych dla ludności, instytucji i przedsiębiorstw. Myślęcinek to największy w Polsce park miejski położony zaledwie trzy kilometry od centrum Bydgoszczy. Ponad 800-hektarową enklawę leśnych uroczysk ze wzgórzami oraz jarami przeciętymi strugami chętnie odwiedzają nie tylko bydgoszczanie, ale także przyjezdni urzeczeni pięknem natury harmonijnie połączonej z bogatą infrastrukturą, która pozwala na aktywny wypoczynek, relaks i uprawianie wyczynowych sportów. Park zajmuje ok. 4,7% powierzchni całego miasta. Zbiorniki wodne obejmują 18,5 ha (2% powierzchni parku), a największy z nich ma 10,3 hektara. Spółka dnia 13 stycznia 2014 r. zawarła porozumienie z Miastem Bydgoszcz w sprawie kompleksowego zarządzania, utrzymania i konserwacji zespołem przyrodniczo-rekreacyjnym pn. Leśny Park Kultury i Wypoczynku w Bydgoszczy, położonym na nieruchomościach stanowiących własność Gminy Bydgoszcz. W zakres podstawowych prac agrotechnicznych Spółka zobowiązana jest m.in. do: utrzymania trawników (tj. koszenie, w tym koszenie interwencyjne, nawożenie), wykonania trawników siewem ręcznym z wymianą i bez wymiany podłoża, renowacji trawników, wykonanie trawników metodą darniowania, pielęgnacji nowych trawników, sadzenia roślin cebulowych na trawnikach, sadzenia nowych krzewów liściastych, iglastych płożących i iglastych kolumnowych, przygotowania podłoża pod nasadzenia roślin w skupinach, pielęgnacji krzewów, nasadzenia, pielęgnacji i cięcia żywopłotów, cięcia drzew formowanych (cięcia żywopłotowe), karczowania krzewów i żywopłotów, pielęgnacji młodych drzew o obwodach pni do 40 cm mierzonych na wysokości 1 m od poziomu terenu, cięcia pielęgnacyjno-sanitarne drzew o obwodach pni mierzonych na wysokości 1,3 m od poziomu terenu, nasadzenia drzew liściastych form naturalnych i piennych, nasadzenia drzew iglastych, przesadzania drzew i krzewów, wycinek drzew

Opracowanie:

FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
ul. Szeliłowska 32c, 01-320 Warszawa
biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
NIP:661227275, REGON: 368401076



o obwodach pni mierzonych na wysokości 1,3 m od poziomu terenu, karczowania pni
o obwodach mierzonych na wysokości 0,1 m od poziomu terenu, frezowania pni
o obwodach mierzonych na wysokości 0,1 m od poziomu terenu, obsadzania
i pielęgnacji kwietników roślinami sezonowymi, obsadzania i pielęgnacji donic
drzewami, krzewami i kwiatami sezonowymi, obsadzania i pielęgnacji pojemników
(skrzynek lub ampli) wiszących roślinami kwietnikowymi, dosadzania pojedynczych
kwiatów sezonowych w donicach, pojemnikach i wieżach kwiatowych, nasadzenia
i pielęgnacji bylin, pielęgnacji nowych nasadzeń bylin, wykaszania chwastów
i samosiewów drzew na nieużytkach, wycinki samosiewów drzew, zagospodarowania
nieużytków, usuwania odrostów u podstawy pnia drzew, obsadzania roślinami
jednorocznymi i pielęgnacji wież kwiatowych. W zakresie utrzymania czystości
terenów zieleni Spółka zobowiązana jest do: oczyszczania obiektów parkowych, które
polega m.in. na usunięciu wszelkich widocznych nieczystości, tj. papierów, folii,
kubków plastikowych, kamieni, kapsło, puszek, skupisk niedopałków, drobnych gałęzi
itp., usunięciu z powierzchni oczek wodnych, strumieni oraz z przybrzeżnej części dna
akwenów widocznych odpadów i nieczystości, a także nadmiernie rozwiniętych
szpecących oczka wodne glonów i roślinności, oczyszczaniu alejek (wygrabianie
nieczystości, wyrównywanie na bieżąco nierówności alejek gruntowych, usuwanie
wszelkich nieczystości i piasku poprzez zamiatanie schodów i alejek utwardzonych,
bieżące odchwaszczanie, podcinanie trawników itp.), usunięciu nieczystości, w tym
liści, a po opadach śniegu lub oblodzeniu usuwaniu śliskości poprzez posypanie alejek
piaskiem; oczyszczania terenów zieleni przyulicznej i podtorzy, które polega m.in. na
bieżącym usuwaniu wszelkich odpadów jak papiery, folie, kubki plastikowe, kamienie,
kapsle, skupiska niedopałków, drobne gałęzie, liście oraz innych widocznych
nieczystości; utrzymania koszy na odpady oraz dystrybutorów do wydawania torebek
do zbierania nieczystości po psach, które polega m.in. na systematycznym opróżnianiu
koszy, utrzymywaniu koszy w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym
i technicznym, itp., systematycznym uzupełnianiu torebek w dystrybutorach. Na terenie
LPKiW odpady ulegające biodegradacji, głównie ścięta trawa, zgrabione liście,
chwasty, powstające w wyniku prowadzenia prac pielęgnacyjnych i konserwacyjnych
terenów parku i Ogrodu Botanicznego oraz utrzymania miejskiej zieleni parkowej
i przyulicznej przetwarzane są metodą kompostowania. Kompostowanie odpadów
prowadzone jest na wydzielonej części płyty magazynowej obornika i kompostu. Na

Opracowanie:



terenie bazy zbierane są odpady, które wytwarzane są w wyniku prac związanych z utrzymaniem czystości na terenach zieleni parkowej i przyulicznej na obszarze Bydgoszczy, w tym Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku w Myśliczynie.

4. INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE

4.1 Wskazanie posiadacza odpadów

Wskazanie posiadacza odpadów

Posiadaczem odpadów objętych niniejszym opracowaniem jest Leśny Park Kultury i Wypoczynku „MYŚLĘCINEK” Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Gdańska 173-175, 85-674 Bydgoszcz (NIP: 5540309092; REGON: 090072920).

Osoby odpowiedzialne za gospodarkę odpadami

Za prawidłową gospodarkę odpadami odpowiada posiadacz odpadów, tj. Leśny Park Kultury i Wypoczynku „MYŚLĘCINEK” Sp. z o.o. w Bydgoszczy, odpowiedzialny za:

- minimalizowanie ilości wytwarzanych odpadów,
- zorganizowanie miejsc do selektywnego magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów,
- przekazywanie odpadów uprawnionym odbiorcom do zagospodarowania.

W celu monitorowania ilości i rodzaju odpadów wytwarzanych i gospodarowanych na terenie zespołu przyrodniczo-rekreacyjnego pn. Leśny Park Kultury i Wypoczynku zgodnie z obowiązującymi przepisami prowadzona jest ewidencja odpadów

4.2 Wskazanie rodzaju i ilości odpadów wytwarzanych, przetwarzanych i zbieranych oraz miejsca ich magazynowania.

Na terenie LPKiW prowadzona jest działalność w zakresie **PRZETWARZANIA ODPADÓW:**

KOMPOSTOWANIE: R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)

<i>Kod odpadu</i>	<i>Rodzaj odpadu</i>	<i>Miejsce i sposób magazynowania</i>
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	odpady nie będą magazynowane, bezpośrednio z miejsca wytworzenia będą kierowane do odzysku i układane w pryzmy na wydzielonej części płyty magazynowej obornika i kompostu
ex 19 05 03	Materiał po procesie kompostowania	odpady nie będą magazynowane, bezpośrednio po przesianiu będą poddawane odzyskowi w procesie R10

ROZPROWADZANIE NA POWIERZCHNI ZIEMI: R10 – Obróbka na powierzchni ziemi przynosząca korzyści dla rolnictwa lub poprawę stanu środowiska

<i>Kod odpadu</i>	<i>Rodzaj odpadu</i>	<i>Miejsce i sposób magazynowania</i>
02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	odpady nie będą magazynowane przed ich przetworzeniem; bezpośrednio z miejsca wytworzenia będą kierowane do odzysku i rozprowadzane na powierzchni ziemi
ex 19 05 03	Materiał po procesie kompostowania	

ZBIERANIE ODPADÓW - na terenie bazy LPKiW prowadzona jest działalność w zakresie zbierania odpadów:

<i>Kod odpadu</i>	<i>Rodzaj odpadu</i>	<i>Miejsce i sposób magazynowania</i>	<i>Ilość [Mg/r]</i>
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	plac magazynowy	80,0
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	kontenery, pojemniki magazynowe	150,0

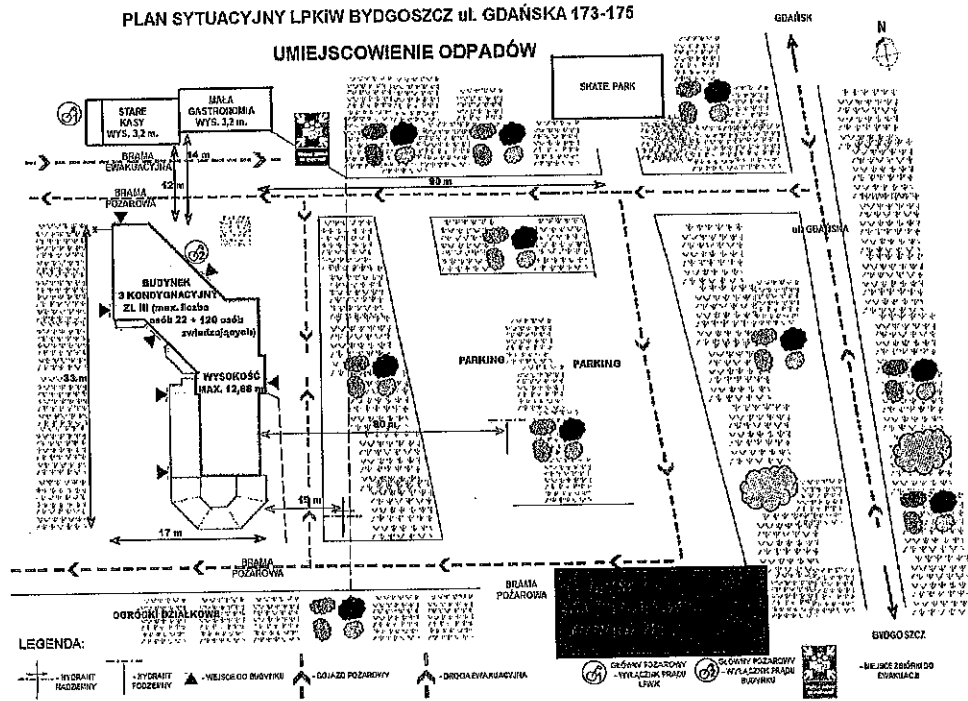
DODATKOWO: Trociny, wióry, ścinki i drewno powstające w ramach prowadzonych prac związanych z utrzymaniem infrastruktury parkowej (tj. ławek, płotów, oznakowań, itp.) wykorzystywane są jako podściółka dla zwierząt żyjących na terenie Ogrodu Fauny Polskiej ZOO. W myśl obowiązujących przepisów produkty przetworzenia drewna takie jak kora, strużyny, odziomki pomanipulacyjne, wałki połuszcarskie, trociny, wióry, zrębki, zrżyny, szczapy i inne pochodzące z przetworzenia tych produktów, w tym brykiety i pelety, stanowiące mechanicznie przetworzony naturalny surowiec drzewny niezawierający jakichkolwiek innych substancji, traktowane są, jako produkty uboczne, a nie odpady. Z uwagi jednak na ich palność materiały te uwzględnione zostaną w niniejszym opracowaniu. Magazynowane

Opracowanie:



Leśny Park Kultury i Wypoczynku „MYŚLECINEK” Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Gdańska 173-175, 85-674 Bydgoszcz

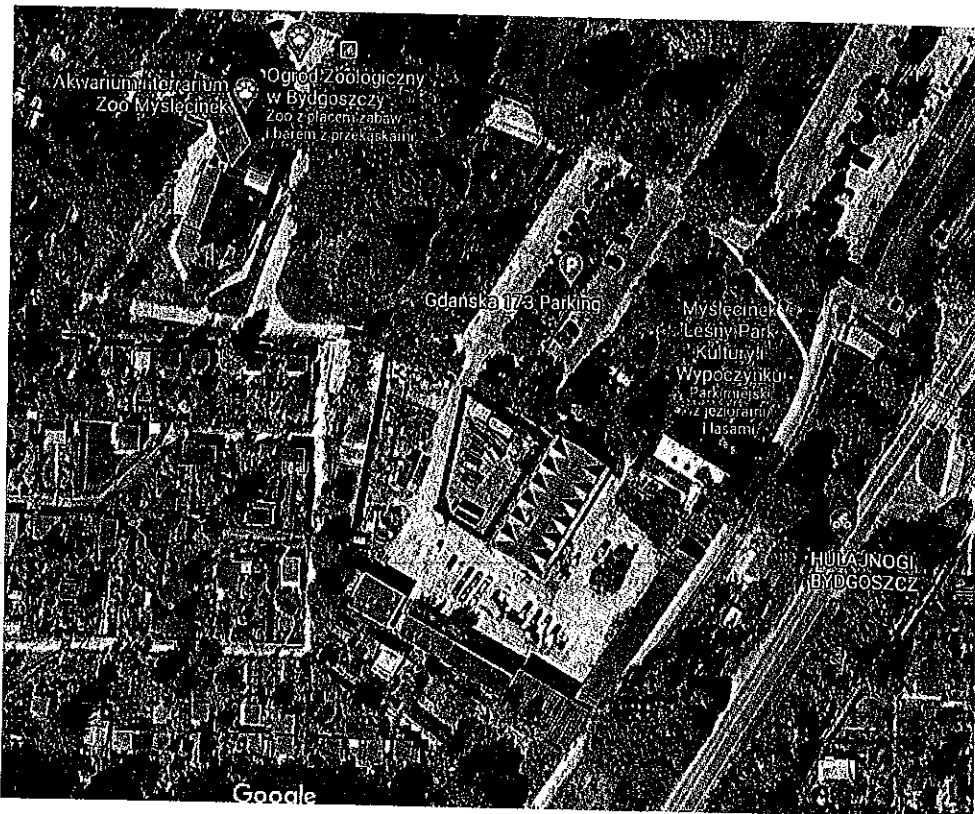
są one w workach w pomieszczeniu gospodarczym (boks – kwarantannik) na terenie Ogrodu Zoologicznego w Bydgoszczy. Szerszy sposób postępowania z tymi rodzajami materiałów opisany jest w Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego Leśny Park Kultury i Wypoczynku „MYŚLECINEK” Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Gdańska 173-175, 85-674 Bydgoszcz.



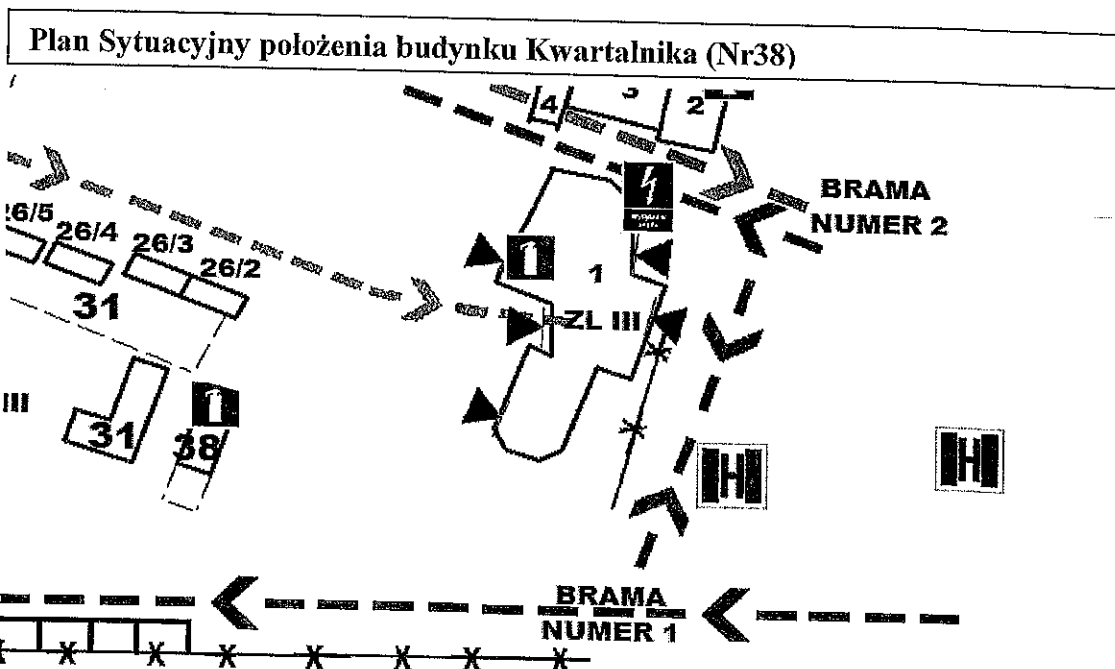
Opracowanie:

FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
 ul. Szeligowska 32c, 01-320 Warszawa
 biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
 NIP:661227275, REGON: 368401076





Rysunek umiejscowienia odpadów z ich zbierania: Inne odpady nieulegające biodegradacji oraz odpady komunalne.



Opracowanie:

FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
ul. Szeligowska 32c, 01-320 Warszawa
biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
NIP:661227275, REGON: 368401076



5. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

5.1 Charakterystyka ogólna obiektów i procesu produkcyjnego instalacji

Wytwarzanie, przetwarzanie i zbieranie odpadów odbywa się na terenie zespołu przyrodniczo-rekreacyjnego pn. Leśny Park Kultury i Wypoczynku.

R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania).

Odpady ulegające biodegradacji, głównie ścięta trawa, zgrabione liście, chwasty, powstające w wyniku prowadzenia prac pielęgnacyjnych i konserwacyjnych terenów parku i Ogrodu Botanicznego oraz utrzymania miejskiej zieleni parkowej i przyulicznej przetwarzane są metodą kompostowania.

Kompostowanie odpadów prowadzone jest na wydzielonej części płyty magazynowej obornika i kompostu, o całkowitej powierzchni użytkowej 363 m³. Płyta wyposażona jest w 3-komorowy zbiornik na odcieki o pojemności całkowitej 30 m³. Odpady układane są w 2 do 3 odkrytych przyzmach i w zależności od potrzeb przerzucane od 2 do 3 razy w ciągu roku. Po zakończeniu procesu kompostowania odpady są przesiewane na sicie, a frakcje nieprzekompostowane zawracane na przyzmy. Materiał po kompostowaniu (bezpośrednio po przesianiu) jest poddawany odzyskowi w procesie **R10, tj. rozprowadzany na powierzchni ziemi na terenach zielonych w ramach prowadzonej działalności lub w przypadku braku możliwości przetworzenia przekazywany kolejnym posiadaczom uprawnionym do ich zagospodarowania.**

R10 – Obróbka na powierzchni ziemi przynosząca korzyści dla rolnictwa lub poprawę stanu środowiska.

Odpady z gospodarki leśnej oraz materiał po kompostowaniu, przetwarzane są w procesie odzysku metodą R10. Miejsce prowadzenia odzysku jest teren nieruchomości przy ul. Gdańskiej 173-175 w Bydgoszczy, obejmujący obszar Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku w Bydgoszczy oraz tereny leśne, tereny zieleni miejskiej i parkowej, pasów zieleni wzdłuż dróg itp. położone na terenie miasta Bydgoszczy.

Odpady z gospodarki leśnej powstające w wyniku prac pielęgnacyjnych i konserwacyjnych terenów leśnych (głównie konary, gałęzie, liście drzew i krzewów) oraz materiał po kompostowaniu prowadzonym w ramach posiadanego zezwolenia wykorzystywane są w celu poprawy właściwości gleb – dostarczenia roślinom składników pokarmowych lub zwiększenia żyzności gleby. Odpady bezpośrednio

Opracowanie:

FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
ul. Szeliłowska 32c, 01-320 Warszawa
biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
NIP:661227275, REGON: 368401076



z miejsc wytworzenia kierowane są do odzysku. Odpady rozprawdane są z wykorzystaniem ciągników, rozrzutników, a do ich rozdrabniania wykorzystywany jest rębak.

5.2 Powierzchnia, wysokość i liczba kondygnacji

Zestawienie powierzchni obiektu.

Nazwa obiektu	Powierzchnia [m ²]	Liczba kondygnacji	Kwalifikacja pożarowa obiektu
Plac magazynowy - zewnętrzny	ok. 361,67 m ²	0	PM ≤ 500 MJ/m ²

5.3 Odległość od obiektów sąsiadujących

Miejsce magazynowania odpadów nieulegających biodegradacji oraz odpadów komunalnych, znajduje się w odległości około 4,5 m. od budynku Zarządu Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku „MYSŁĘCINEK”, 40 m. od ogródków działkowych zlokalizowanych w sąsiedztwie oraz około 45 m. od parkingu dla pojazdów osobowych.

5.4 Ilość i właściwości wyselekcjonowanych (magazynowanych) materiałów palnych

Substancje pożarowo niebezpieczne występują na terenie bazy i są przedstawione w poniższej tabeli:

Kod odpadu	Ciepło spalania [MJ/kg]	Stan skupienia w 20[°C]	Mg/rok	Miejsce magazynowania
20 03 01	25	Ciało stałe	150,0	kontener plac magazynowy
20 02 03	16	Ciało stałe	80,0	kontener plac magazynowy

Zestawienie właściwości stosowanych (magazynowanych) materiałów palnych

5.5 Gęstość obciążenia ogniowego

Gęstość obciążenia ogniowego obliczono zgodnie z PN-B-02852:2001 - Ochrona przeciwpożarowa budynków -- Obliczanie gęstości obciążenia ogniowego oraz wyznaczanie względnego czasu trwania pożaru.

$$Q_d = \frac{\sum_{i=1}^{i=n} (Q_d \cdot G_i)}{F}$$

Opracowanie:



w którym:

n – liczba rodzajów materiałów palnych znajdujących się w pomieszczeniu, strefie pożarowej lub składowisku,

G₁ – masa poszczególnych materiałów w kilogramach,

F – powierzchnia rzutu poziomego pomieszczenia, strefy pożarowej lub składowiska w metrach kwadratowych,

Q – ciepło spalania poszczególnych materiałów w megadżulach na kilogram

Do obliczeń wzięto 1/12 ilości materiałów palnych (odpadów) wytworzonych w ciągu roku (tabela pkt. 5.4) i powierzchnię magazynowania tj., plac zewnętrzny magazynowy o powierzchni ok 361 m²,

Plac zewnętrzny magazynowy

Papier/tektura – 6666 kg/msc

Odpady komunalne -12500 kg / msc

$$Q_d = (16\text{MJ/kg} \times 6666\text{kg}) + (25\text{MJ/kg} \times 12500 \text{ kg})$$
$$/ 361 \text{ m}^2$$

$$Q_d = 106656 \text{ kg} + 312500 \text{ kg} / 361 \text{ m}^2$$

$$Q_d = 1161 \text{ MJ/m}^2$$

Po dokonanych obliczeniach $Q_d = 1161\text{MJ/m}^2$ dla placu magazynowego klasyfikuje się jako $PM 500 \leq 1000 \text{ MJ/m}^2$.

Przestrzeganie nie przekraczania gęstości obciążenia ogniowego jest obowiązkiem użytkownika obiektu.

Z dokonanych obliczeń ilości maksymalnego odpadu wynika, iż w sytuacji skrajnej gęstość obciążenia ogniowego ma minimalny wpływ na zagrożenie pożarowe dla całego obiektu.

5.6 Liczba użytkowników obiektu

Nie dotyczy

5.7 Ocena zagrożenia wybuchem pomieszczeń i przestrzeni zewnętrznych

Na Placu magazynowym - zewnętrznym nie ma pomieszczeń zagrożonych wybuchem.

Opracowanie:

FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
ul. Szeligowska 32c, 01-320 Warszawa
biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
NIP:661227275, REGON: 368401076



5.8 Strefy pożarowe

Plac magazynowy - zewnętrzny posiada 1 strefę pożarową (miejsce magazynowania odpadów stałych). $PM 500 \leq 1000 \text{ MJ/m}^2$

Powierzchnia stref pożarowych jest mniejsza od dopuszczalnych.

W niniejszym opracowaniu skupiono się na strefach gdzie magazynowane są odpady.

Nazwa obiektu	Powierzchnia [m ²]	Liczba kondygnacji	Kwalifikacja pożarowa obiektu
Plac magazynowy - zewnętrzny	ok. 361,67 m ²	0	PM 500 ≤ 1000 MJ/m ²

§ 228. 1. Dopuszczalne powierzchnie stref pożarowych PM, z wyjątkiem garaży, określa poniższa tabela:

Rodzaj stref pożarowych	Gęstość obciążenia ogniowego Q [MJ/m ²]	Dopuszczalna powierzchnia strefy pożarowej w m ²		
		w budynku o jednej kondygnacji nadziemnej (bez ograniczenia wysokości)	w budynku wielokondygnacyjnym	
			niskim i średniowysokim (N) i (SW)	wysokim i wysokościowym (W) i (WW)
1	2	3	4	5
Strefy pożarowe z pomieszczeniem zagrożonym wybuchem	Q > 4000	1000	*	*
	2000 < Q ≤ 4000	2000	*	*
	1000 < Q ≤ 2000	4000	1000	*
	500 < Q ≤ 1000	6000	2000	500
Strefy pożarowe pozostałe	Q ≤ 500	8000	3000	1000
	Q > 4000	2000	1000	*
	2000 < Q ≤ 4000	4000	2000	*
	1000 < Q ≤ 2000	8000	4000	1000
	500 < Q ≤ 1000	15 000	8000	2500
Q ≤ 500	20 000	10 000	5000	

* Nie dopuszcza się takich przypadków.

Dopuszczalna powierzchnia strefy pożarowej nie została przekroczona.

5.9 Klasa odporności ogniowej obiektu i elementów obiektu

-Klasa odporności ogniowej dla strefy PM „E”.

5.10 Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru

Ilość wody do zewnętrznego gaszenia pożaru ustalono na 10 dm³ na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg przeciwpożarowych (Dz.U. Nr 124 z 2009 r., poz. 1030). Niezbędną ilość wody do zewnętrznego gaszenia, tj. 10 dm³/s stanowią hydranty zewnętrzne zlokalizowane na terenie Parku. Hydranty zostały oznaczone na planie sytuacyjnym kompleksu wypoczynkowego.

Opracowanie:

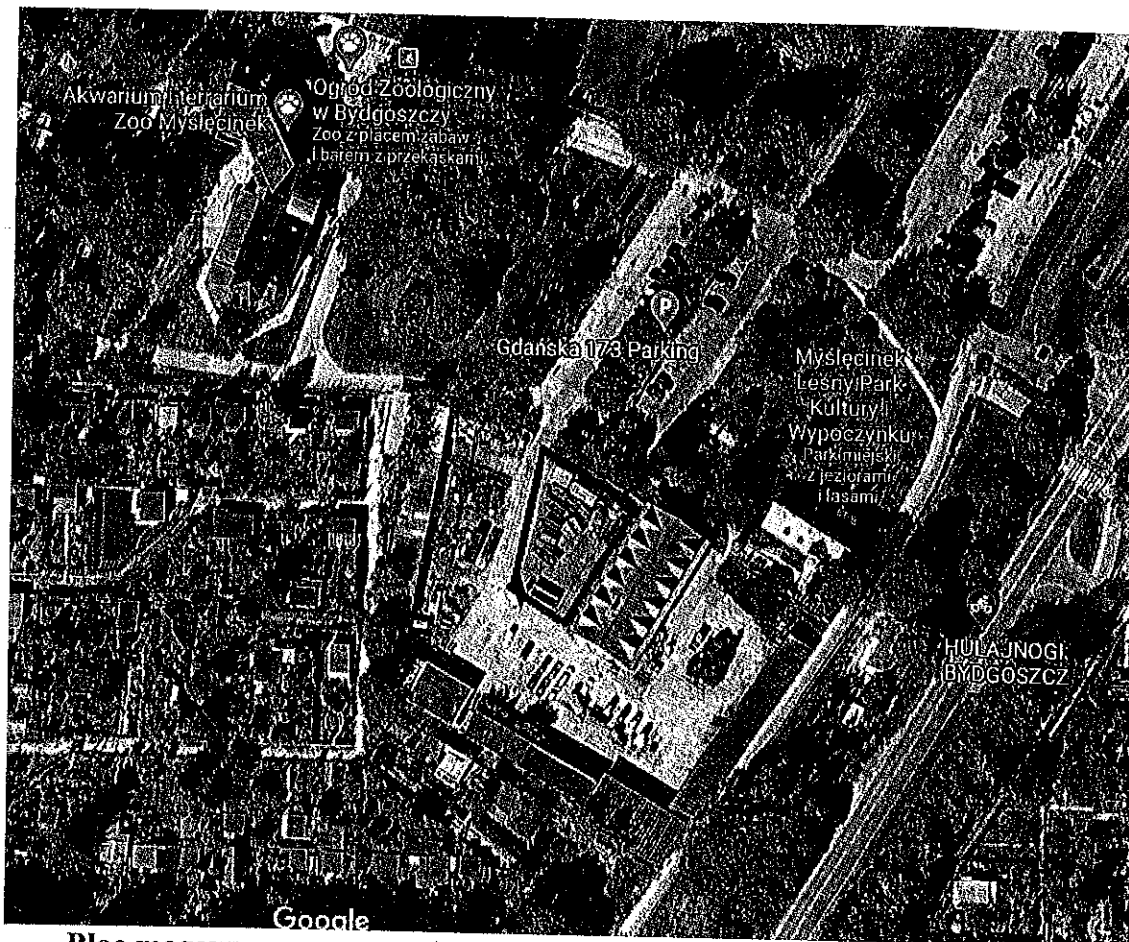
FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
ul. Szceligowska 32c, 01-320 Warszawa
biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
NIP:661227275, REGON: 368401076



5.12 Instalacje występujące w obiekcie

Na placu magazynowym – zewnętrznym nie znajdują się żadne instalacje, gdyż jest to wydzielony w przestrzeni teren na składowanie kontenerów i pojemników magazynowych na odpady.

5.13 Charakterystyka budynku garażowo-warsztatowego znajdującego się na terenie zakładu



Plac magazynowy – zewnętrzny o powierzchni ok. 361,67 m² zlokalizowany jest w odległości ok. 80 m. od ul. Gdańskiej. Plac nie posiada żadnej kondygnacji, jak również zadaszenia. Plac magazynowy jest utwardzony nawierzchnią betonową. Znajdują się na nim kontenery na odpady komunalne.

Opracowanie:

FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
ul. Szeligowska 32c, 01-320 Warszawa
biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
NIP:661227275, REGON: 368401076



1. Wskazać pracowników, którzy zorganizują ewakuację ludzi i mienia z obiektu tzn., wskażą drogi i kierunki ewakuacji oraz wyjścia ewakuacyjne, pomogą opuścić obiekt ludziom, którzy nie mogą tego zrobić samodzielnie (np. na skutek urazu kończyny, omdlenia, niepełnosprawności, itp.), sprawdzą wszystkie pomieszczenia w obiekcie oraz zabezpieczą mienie i przeprowadzą jego ewentualną ewakuację.
2. W zależności od potrzeb wydać polecenie zaalarmowania innych niż Straż Pożarna służb miejskich (Pogotowie Ratunkowe, Policja, Pogotowie Energetyczne itp.).
3. Wskazać pracownika, którego zadaniem będzie udzielenie informacji przybyłym jednostkom Straży Pożarnej (lub innych służb miejskich) dotyczącej m.in. źródła pożaru oraz miejsc objętych pożarem, w których mogą znajdować się jeszcze ludzie lub rzeczy wartościowe.

Właściciel lub osoba go zastępująca w przypadku powstania pożaru zobowiązany jest oprócz zaalarmowania straży pożarnej do zorganizowania i przeprowadzenia akcji ratowniczo-gaśniczej (do czasu przybycia straży i przekazania kierownictwa akcją dowódcy przybyłej na miejsce jednostki straży pożarnej).

Po przybyciu jednostek straży pożarnej ww. osoba zobowiązana jest do:

- nawiązania stałej współpracy z dowódcą przybyłej jednostki straży pożarnej, w ramach której należy:
 - poinformować go o dotychczas przeprowadzonych działaniach i wydanych poleceniach,
 - wskazać punkty czerpania wody gaśniczej (hydranty zewnętrzne),
 - w razie konieczności udostępnić Instrukcję Bezpieczeństwa Pożarowego,
 - wskazać najbardziej zagrożone miejsca, mogące być przyczyną gwałtownego rozprzestrzeniania się pożaru lub wysokich strat,
 - utrzymywać z nim stały kontakt w celu udzielania niezbędnej pomocy w likwidowaniu pożaru, a w przypadku szczególnego zagrożenia wspólnie ustalać metody walki z pożarem.

Ponadto Właściciel lub osoba go zastępująca odpowiada za:

1. Zabezpieczenie pogorzeliiska przed możliwością powtórного powstania pożaru.
2. Zabezpieczenie miejsca pożaru dla przeprowadzenia przez właściwe organy dochodzenia popożarowego.

Wszystkie osoby w przypadku powstania pożaru zobowiązane są do czynnego włączenia się do akcji ratowniczej, a w szczególności:

1. Natychmiastowego zaalarmowania innych osób przebywających w obiekcie, przełożonych i straży pożarnej.
2. W razie konieczności - udzielania wszelkiej pomocy podczas przeprowadzanej ewakuacji (pamiętać należy, że pomagając nie można przeszkadzać w skutecznym prowadzeniu akcji; w przypadku, gdy zaangażowanie się w akcję nie jest konieczne należy udać się do miejsca bezpiecznego - na zewnątrz budynku).
3. Podjęcia przed przybyciem jednostek straży pożarnej akcji gaśniczej, przy użyciu gaśnic i innych dostępnych środków (koców gaśniczych, piasku - w zależności od rodzaju palących się materiałów), z zachowaniem wszelkich zasad bezpieczeństwa.
4. Wykonywania czynności ratowniczo-gaśniczych zgodnie z poleceniami osoby kierującej akcją ratowniczą.

Osobom nie wolno oddalać się od budynku bez zezwolenia osoby kierującej akcją ratowniczą, jeżeli pozostawanie na miejscu nie zagraża ich zdrowiu i życiu.



6. OKREŚLENIE WYPOSAŻENIA, WYMAGANE URZĄDZENIA PRZECIWOŻAROWE I GAŚNICE ORAZ SPOSOBY PODDAWANIA ICH PRZEGLĄDOM TECHNICZNYM I CZYNNOŚCIOM KONSERWACYJNYM

6.1 Urządzenia przeciwpożarowe

Plac magazynowy – zewnętrzny nie jest zabezpieczony urządzeniami przeciwpożarowymi. Obiekt sąsiadujący z ww. placem wyposażono w przeciwpożarowy wyłącznik prądu.

6.2 Gaśnice

W obiektach wymagane jest stosowanie jednej jednostki sprzętu gaśniczego o masie 2 kg na każde 300 m² powierzchni, za wyjątkiem budynku administracyjno-gospodarczego, gdzie jedna jednostka sprzętu gaśniczego o masie 2 kg przypada na 100 m² powierzchni. Ze względu na specyfikę pomieszczeń zdecydowano o zastosowaniu ponadnormatywnej ilości gaśnic.

Zastosowano gaśnice proszkowe ABC, które przystosowane są do gaszenia wszystkich substancji, które składowane są w obiekcie.

Zasady użycia gaśnic pracownicy poznają w czasie szkoleń okresowych, oraz podczas zapoznawania się z instrukcją bezpieczeństwa pożarowego.

Zgodnie z § 3 ust. 2 - 4 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. nr 109, poz. 719) **urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice powinny być poddawane przeglądom technicznym i czynnościom konserwacyjnym** zgodnie z zasadami określonymi w Polskich Normach dotyczących urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic, w odnośnej dokumentacji technicznej oraz instrukcjach obsługi. **Przeglądy te powinny być przeprowadzane w okresach i w sposób zgodny z instrukcją ustaloną przez producenta, nie rzadziej jednak niż raz w roku.** W większości typów gaśnic regułą jest również raz na 5 lat konieczność wymiany znajdującego się w nich środka gaśniczego. Ponadto raz na 5 lat zbiorniki ciśnieniowe gaśnic o objętości większej niż 5 dm³ (w zbiorniki takie wyposażone są np. gaśnice proszkowe o masie środka gaśniczego 6 kg i większym) powinny być poddawane badaniom i legalizacji przez Urząd Dozoru Technicznego. Niezależnie od obowiązujących okresowych przeglądów, poddaniu czynnościom konserwacyjnym wymagają też gaśnice wyposażone w manometr, kiedy jego strzałka znajduje się poniżej zaznaczonego na zielono obszaru skali oraz gaśnice, które były w

Opracowanie:



8. SPOSOBY ZABEZPIECZANIA PRAC NIEBEZPIECZNYCH POD WZGLĘDEM POŻAROWYM, JEŻELI TAKIE PRACE SĄ PRZEWIDYWANE

W związku z ustawą z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej oraz rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów opracowano wytyczne ujęte w treści niniejszego rozdziału, które w określonych sytuacjach należy stosować podczas wykonywania prac niebezpiecznych pod względem pożarowym.

Pod pojęciem prac niebezpiecznych pod względem pożarowym należy rozumieć wszelkie prace nie przewidziane Instrukcją Technologiczno-Ruchową lub prowadzone poza wyznaczonymi do tego celu miejscami jak:

1. Prace remontowo-budowlane związane z użyciem ognia otwartego prowadzone wewnątrz obiektu, na przyległym do niego terenie i placach na, których występują materiały palne lub, które posiadają konstrukcję palną.
2. Prace związane ze stosowaniem gazów, cieczy i pyłów palnych i wybuchowych.

Do takich prac należy zaliczyć w szczególności:

1. Wszelkie prace z otwartym ogniem, podczas których występuje iskrzenie lub nagrzewanie np.:
 - spawanie, cięcie gazowe i elektryczne,
 - podgrzewanie instalacji, urządzeń i zaworów z substancjami palnymi,
 - podgrzewanie lepiku, smoły,
 - rozniecanie ognisk,
 - używanie materiałów pirotechnicznych.
2. Wszelkie prace związane ze stosowaniem gazów, cieczy i pyłów, tj.: malowanie, lakierowanie, klejenie, mycie, nasycanie, suszenie substancji palnych, usuwanie pozostałości tych substancji ze stanowisk pracy.

8.1 Zasady organizacyjne przy ustalaniu zabezpieczeń przeciwpożarowych prac niebezpiecznych pożarowo.

1. Prace niebezpieczne pożarowo mogą być wykonywane na terenie zakładu pod warunkiem spełnienia wymagań z zakresu ochrony przeciwpożarowej, obowiązujących przed, w trakcie ich wykonywania oraz po zakończeniu prac.

Opracowanie:

FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
ul. Szeligowska 32c, 01-320 Warszawa
biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
NIP:661227275, REGON: 368401076



jakikolwiek sposób uruchamiane – nawet „na próbę”, uruchomiono dźwignię lub odkręcono umieszczony na zewnątrz zawór wyzwalający gazowy środek napędzający. Konserwacji należy też poddać gaśnice, w których zerwano plombę umieszczone przez producenta lub konserwatora na dźwigni uruchamiającej, na zaworze butli lub na zaworze bezpieczeństwa, gaśnice, które mają ślady uszkodzenia mechanicznego (skrzywiony zawór, rozbity manometr, przecięty lub przedziurawiony wąż, brak pokrętła na zaworze, ogniska korozji itp.) oraz nie posiadają czytelnej kontrolki z terminem ważności badań.

Czynnościom konserwatora należy niezwłocznie poddać, w przypadku zauważenia ich niesprawności, uszkodzenia lub awarii innego niż gaśnice, urządzenia służące zapewnieniu bezpieczeństwa przeciwpożarowego.

Każdy przegląd, konserwacja, naprawa lub remont sprzętu przeciwpożarowego powinien być potwierdzony odpowiednim, podpisanym czytelnie przez konserwatora protokołem. To samo dotyczy gaśnic, przy czym sama gaśnica powinna otrzymać indywidualną cechę aktualizacji – tzw. kontrolkę (najczęściej jest to nalepka z nazwą firmy, nazwiskiem i podpisem konserwatora oraz datą wykonania i datą ważności przeglądu).

6.3 Zasady utrzymywania innych instalacji i urządzeń technicznych

Właściciel obiektu zobowiązany jest do utrzymywania wszystkich budynków i instalacji w należytych stanie technicznym, nie dopuszczając do nadmiernego pogorszenia ich właściwości użytkowych i sprawności technicznej, m. in. w zakresie związanym z wymaganiami bezpieczeństwa pożarowego i bezpieczeństwa użytkowania.

Jednym z elementów spełnienia powyższego wymagania jest poddawanie okresowym kontrolom instalacji i urządzeń technicznych. Zgodnie z oświadczeniem Właściciela wszystkie instalacje poddawane są przeglądom i czynnościom konserwacyjnym.



7. SPOSOBY POSTĘPOWANIA NA WYPADEK POŻARU ORAZ INNEGO ZAGROŻENIA

Sposoby postępowania na wypadek pożaru wprowadzone zostały w życie w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla Zakładu. Poniżej przedstawiono wyciąg z danego dokumentu.

W przypadku zaproszenia ognia przewiduje się możliwość jego ugaszenia poprzez użycie podręcznego sprzętu gaśniczego (gaśnice) przez pracowników.

Każdy, kto zauważył pożar lub uzyskał informację o pożarze obowiązany jest zachować spokój i nie dopuszczając do paniki natychmiast zaalarmować:

- osoby znajdujące się w sąsiedztwie pożaru, narażone na jego skutki,
- Państwową Straż Pożarną tel. 998 lub 112 (z tel. komórkowych),
- Właściciela lub osobę go zastępującą.

Alarmowanie straży pożarnej należy przeprowadzić z najbliższego dostępnego telefonu.

Po uzyskaniu połączenia ze strażą pożarną należy wyraźnie podać :

- gdzie się pali - dokładnie adres budynku i jego nazwę,
- co się pali,
- czy istnieje zagrożenie życia ludzkiego,
- czy w rejonie objętym pożarem lub w bezpośrednim sąsiedztwie znajdują się materiały łatwo zapalne lub wybuchowe,
- numer telefonu, z którego się dzwoni oraz swoje imię i nazwisko.

UWAGA: *po potwierdzeniu przyjęcia meldunku przez dyżurnego strażaka należy odłożyć słuchawkę i odczekać przy telefonie na ewentualne sprawdzenie, czy meldunek o pożarze nie jest fałszywy.*

W razie potrzeby (wypadek lub awaria) zaalarmować:

- | | |
|---------------------------------|-------------|
| a) Pogotowie Ratunkowe | - tel. 999, |
| b) Policję | - tel. 997, |
| c) Pogotowie Gazowe | - tel. 992, |
| d) Pogotowie Energetyczne | - tel. 991, |
| e) Pogotowie Wodnokanalizacyjne | - tel. 994 |

Równoległe z alarmowaniem straży pożarnej należy, w miarę możliwości przystąpić do akcji ratowniczo-gaśniczej przy pomocy gaśnic i innych dostępnych środków znajdujących się w pobliżu miejsca objętego pożarem.

Do czasu przybycia jednostek straży pożarnej kierownictwo akcją sprawuje Właściciel lub osoba go zastępująca. Każda osoba przystępująca do akcji ratowniczo-gaśniczej powinna podjąć działania ukierunkowane w pierwszej kolejności na:

- ratowanie osób przebywających w tym czasie na terenie obiektu, przeprowadzając ewakuację z tych pomieszczeń, w których powstał pożar lub które znajdują się na drodze rozprzestrzeniania się pożaru,
- przeciwdziałanie panice mogącej powstać wśród ludzi przebywających w obiekcie, wzywając ich do zachowania spokoju, otaczając opieką osoby potrzebujące pomocy itp.,
- w porozumieniu z kierownikiem akcji ratowniczej lub w razie konieczności wyłączenie dopływu prądu elektrycznego do strefy pożaru (**nie wolno gasić wodą instalacji i urządzeń elektrycznych pod napięciem!**),
- usunięcie z miejsca pożaru i bezpośredniego sąsiedztwa wszelkich znajdujących się tam materiałów palnych, wybuchowych, toksycznych, a także cennych urządzeń oraz ważnych dokumentów, nośników informacji, itp.
- zamknięciu drzwi oddzielających pomieszczenia objęte pożarem od pomieszczeń sąsiednich.

W sytuacji, gdy zostanie podjęta decyzja o ewakuacji osób i mienia z obiektu, kierujący akcją powinien podjąć następujące działania:

Opracowanie:



2. Wymagania, o których mowa poniżej ustalane są komisyjnie, każdorazowo przed rozpoczęciem prac, w oparciu o postanowienia niniejszej instrukcji oraz przepisów szczegółowych obowiązujących w przedmiotowej sprawie.
3. Zasady działania komisji, o której mowa w pkt. 2:
 - a) skład osobowy komisji stanowią:
 - Właściciel lub osoba przez niego pisemnie upoważniona - PRZEWODNICZĄCY,
 - osoba prowadząca sprawy ochrony przeciwpożarowej - CZŁONEK,
 - kierownik (właściciel) grupy (firmy) wykonującej prace - CZŁONEK,Skład komisji może być rozszerzony o inne osoby.
 - b) prace komisji organizuje jej Przewodniczący,
 - c) komisja ze swoich prac sporządza "Protokół zabezpieczenia przeciwpożarowego prac niebezpiecznych pożarowo",
 - d) po wykonaniu zabezpieczeń określonych w w/w protokóle, Przewodniczący wydaje grupie (firmie) pisemne zezwolenie na rozpoczęcie prac,
 - e) do obowiązku Przewodniczącego należy zorganizowanie i zapewnienie dozoru rejonu prac, zgodnie z ustaleniami zawartymi w "Protokóle zabezpieczenia prac niebezpiecznych pożarowo".
4. Po zakończeniu prac całość dokumentacji przechowuje Przewodniczący Komisji.

8.2 Wytyczne zabezpieczenia prac niebezpiecznych pożarowo

1. Niedopuszczalne jest jednoczesne prowadzenie prac niebezpiecznych pożarowo jak spawanie, cięcie mechaniczne lub szlifowanie powodujące iskrzenie itp., w pomieszczeniach, w których (lub sąsiadujących z nimi) wykonywane są prace z zastosowaniem materiałów palnych, polegające w szczególności na:
 - a) klejeniu, malowaniu lub myciu z zastosowaniem rozcieńczalników łatwo zapalnych,
 - b) szlifowaniu (np. cyklinowaniu) powierzchni wykonanych z materiałów palnych,
 - c) zakładaniu palnych izolacji oraz prowadzeniu robót wykończeniowych przy zastosowaniu materiałów palnych,
 - d) montowaniu wyposażenia wewnątrz wykonanego z materiałów palnych.
2. Przygotowanie budynku i pomieszczeń do prowadzenia prac niebezpiecznych pożarowo polega na:

Opracowanie:



- a) oczyszczeniu pomieszczeń lub miejsc, gdzie będą wykonywane prace z wszelkich palnych materiałów i zanieczyszczeń,
 - b) odsunięciu na bezpieczną odległość od miejsca prowadzenia prac wszelkich przedmiotów palnych i niepalnych w opakowaniach palnych,
 - c) zabezpieczeniu przed działaniem, np. odprysków spawalniczych materiałów, których usunięcie na bezpieczną odległość nie jest możliwe, przez osłonięcie ich, np. arkuszami blachy, płytami gipsowymi itp.,
 - d) sprawdzeniu, czy znajdujące się w sąsiednich pomieszczeniach materiały lub przedmioty podatne na zapalenie wskutek przewodnictwa cieplnego bądź rozprysków spawalniczych nie wymagają zastosowania lokalnych zabezpieczeń,
 - e) uszczelnieniu materiałami niepalnymi wszelkich przelotowych otworów instalacyjnych, kablowych, wentylacyjnych itp. znajdujących się w pobliżu miejsca prowadzenia prac,
 - f) zabezpieczeniu przed rozpryskami spawalniczymi lub uszkodzeniami mechanicznymi kabli, przewodów elektrycznych, gazowych oraz instalacji z palną izolacją, o ile znajdują się w zasięgu zagrożenia spowodowanego pracami niebezpiecznymi pożarowo,
 - g) sprawdzeniu, czy w miejscu planowanych prac lub w pomieszczeniach sąsiednich nie prowadzono w ostatnim czasie prac malarskich lub innych, przy użyciu substancji łatwo zapalnych,
 - h) przygotowaniu w miejscu dokonywania prac m.in.:
 - napełnionych wodą metalowych pojemników na rozgrzane odpadki, np. drutu spawalniczego, elektrod itp.,
 - materiałów osłonowych i izolacyjnych niezbędnych do zabezpieczenia toku prac,
 - niezbędnego sprzętu pomiarowego, np. do pomiaru stężeń par i gazów palnych w rejonie prowadzenia prac, podręcznego sprzętu gaśniczego,
 - zapewnieniu stałej drożności wyjść ewakuacyjnych z miejsc prowadzenia prac niebezpiecznych pożarowo.
3. Przy wykonywaniu prac niebezpiecznych pożarowo przy użyciu cieczy, gazów i pyłów mogących tworzyć z powietrzem mieszaniny wybuchowe należy przestrzegać następujących zasad:



- a) dążyć do zmniejszenia lub eliminacji stref zagrożonych wybuchem poprzez wentylowanie (mechanicznie, grawitacyjnie) lub przewietrzanie pomieszczeń,
 - b) na stanowiskach pracy mogą znajdować się stosowane tam ciecze, gazy i pyły palne w ilości niezbędnej do prowadzenia prac, z zapasem umożliwiającym utrzymanie ciągłości pracy,
 - c) zapas substancji znajdującej się na stanowisku pracy powinien być przechowywany w niepalnych (lub innych dopuszczonych), szczelnych opakowaniach, pozostawianie opróżnionych opakowań na stanowisku pracy jest zabronione,
 - d) po zakończeniu prac, wszystkie naczynia, wanny i pojemniki należy szczelnie zamknąć lub zabezpieczyć w inny sposób przed emisją do otoczenia znajdujących się w nich substancji, tworzących z powietrzem mieszaniny wybuchowe,
 - e) ciecze, gazy i pyły oraz ich pozostałości nie powinny zalegać na urządzeniach, stanowiskach,
w przewodach wentylacyjnych i na podłożu,
 - f) prace w pomieszczeniach, w których wcześniej wykonano inne prace związane z użyciem łatwo zapalnych cieczy lub palnych gazów, mogą być prowadzone wyłącznie po uprzednim pomiarze stężeń par cieczy lub gazów w pomieszczeniu i stwierdzeniu nie przekroczenia 10% ich dolnej granicy wybuchowości,
4. Miejsce wykonywania prac niebezpiecznych pożarowo należy wyposażać w podręczny sprzęt gaśniczy, w ilości i rodzaju umożliwiającym likwidację wszystkich źródeł pożaru.
5. Po zakończeniu prac niebezpiecznych pożarowo w budynku, pomieszczeniu oraz w pomieszczeniach sąsiednich, należy przeprowadzić dokładną kontrolę, mającą na celu stwierdzenie, czy nie pozostawiono tłących lub żarzących się cząstek w rejonie prowadzenia prac, czy nie występują jakiegokolwiek objawy pożaru oraz czy sprzęt (np. spawalniczy) został zdemontowany, odłączony od źródeł zasilania i należycie zabezpieczony przed dostępem osób postronnych. Kontrolę taką należy ponowić po upływie 4 godzin, a w razie konieczności po 8 godzinach, licząc od czasu zakończenia prac niebezpiecznych pożarowo.
6. Prace niebezpieczne pożarowo powinny być wykonywane wyłącznie przez osoby do tego upoważnione, posiadające odpowiednie kwalifikacje, zaś sprzęt używany do



wykonywania prac powinien być sprawny technicznie i zabezpieczony przed możliwością wywołania pożaru.

7. Butle z gazami sprężonymi mogą znajdować się na terenie obiektu wyłącznie w okresie wykonywania prac i pod stałym nadzorem.

8.3 Obowiązki osób nadzorujących prace niebezpieczne pożarowo

Osoba, która została upoważniona do sprawowania nadzoru nad przebiegiem prac niebezpiecznych pożarowo, powinna w szczególności:

- znać obowiązujące przepisy przeciwpożarowe oraz nadzorować przestrzeganie tych przepisów przez podległych pracowników,
- dopilnować, aby przed przystąpieniem do prac niebezpiecznych pożarowo wykonane zostały wszystkie zalecenia w zakresie zabezpieczenia obiektu, pomieszczeń, stanowisk, przewidziane w protokóle prac lub zezwoleniu na ich przeprowadzenie,
- sprawdzać zabezpieczenie przeciwpożarowe stanowisk prac niebezpiecznych pożarowo oraz wydawać polecenia gwarantujące natychmiastową likwidację stwierdzonych niedociągnięć,
- wstrzymywać prace z chwilą stwierdzenia sytuacji stwarzających niebezpieczeństwo powstania pożaru, do czasu usunięcia występujących nieprawidłowości,
- brać udział w kontroli stanowisk, pomieszczeń lub budynku po zakończeniu prac niebezpiecznych pożarowo,

8.4 Obowiązki osób wykonujących prace niebezpieczne pożarowo

1. Sprawdzenie, czy sprzęt i narzędzia są technicznie sprawne i należyście zabezpieczone przed możliwością zainicjowania oraz rozprzestrzeniania pożaru.
2. Ścisłe przestrzeganie zaleceń zawartych w protokóle i zezwoleniu na prowadzenie prac.
3. Znajomość przepisów przeciwpożarowych, obsługi podręcznego sprzętu gaśniczego oraz zasad postępowania w przypadku powstania pożaru.
4. Sprawdzenie przed przystąpieniem do pracy, czy zostały wykonane wszystkie zabezpieczenia przewidziane dla danego rodzaju prac niebezpiecznych pożarowo.
5. Ścisłe przestrzeganie wytycznych zabezpieczenia, ustalonych dla prowadzenia danego rodzaju prac niebezpiecznych.
6. Sprawdzenie przed przystąpieniem do pracy, czy stanowisko zostało wyposażone w odpowiednią ilość i rodzaj podręcznego sprzętu gaśniczego,

Opracowanie:

FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
ul. Szeligowska 32c, 01-320 Warszawa
biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
NIP:661227275, REGON: 368401076



7. Rozpoczynanie prac niebezpiecznych pożarowo tylko po otrzymaniu pisemnego zezwolenia, względnie na wyraźne polecenie bezpośredniego przełożonego kierującego tokiem pracy.
8. Poinstruowanie pomocników o wymaganiach przeciwpożarowych obowiązujących dla wykonywanego rodzaju prac niebezpiecznych pożarowo,
9. Przerwanie pracy w przypadku stwierdzenia sytuacji lub warunków umożliwiających powstanie i rozprzestrzenianie się pożaru oraz zgłoszenie tego faktu przełożonemu.
10. Meldowanie bezpośredniemu przełożonemu o zakończeniu prac niebezpiecznych pożarowo oraz informowanie o ewentualnych faktach zainicjowania ognia, ugaszonego w czasie wykonywania prac.
11. Dokładne sprawdzenie po zakończeniu pracy, stanowiska i jego otoczenia, w celu stwierdzenia czy podczas wykonywania prac niebezpiecznych pożarowo nie zainicjowano pożaru.
12. Wykonywanie wszelkich poleceń przełożonych i organów kontrolnych w sprawach związanych z zabezpieczeniem przeciwpożarowym prac i czynności niebezpiecznych pożarowo.



9. SPOSOBY ZAPOZNANIA UŻYTKOWNIKÓW OBIEKTU, W TYM ZATRUDNIONYCH PRACOWNIKÓW, Z PRZEPISAMI PRZECIWPÓŻAROWYMI ORAZ TREŚCIĄ OPERATU

Zaznajamianie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi oraz treścią operatu należy realizować w formie szkoleń, których celem jest zapoznanie w szczególności z:

- zagrożeniem pożarowym występującym w budynku lub pomieszczeniach,
- przyczynami powstania i rozprzestrzeniania się pożarów,
- sposobami eliminacji zagrożenia pożarowego,
- przepisami dotyczącymi ochrony przeciwpożarowej,
- zadaniami i obowiązkami w zakresie zapobiegania pożarom,
- zadaniami i obowiązkami w wypadku powstania pożaru,
- warunkami prowadzenia ewakuacji osób i mienia
- zasadami użycia podręcznego sprzętu gaśniczego i urządzeń przeciwpożarowych.

Szkoleniem objęci są wszyscy pracownicy, których obowiązkiem jest uczestnictwo w szkoleniu.

Przeprowadzenie szkolenia jest dokumentowane. Dokumentację stanowi oświadczenie pracownika.

Szkolenie może być prowadzone łącznie ze szkoleniem z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy.



10. PODSUMOWANIE - OPINIA

Na terenie zakładu wytwarzane i czasowo magazynowane są odpady, których rodzaj i ilość wskazano w punkcie 4.4 opracowania. Zgodnie z oświadczeniem Właściciela na terenie prowadzi się proces związany z zbieraniem odpadów.

Odpady magazynowane są w wyznaczonych miejscach. Odpady z poszczególnych przestrzeni firmy, gdzie są wytwarzane, przenoszone są do miejsc ich docelowego magazynowania. Właściciel oświadcza, że nie będzie magazynował żadnych odpadów palnych w miejscach nie wskazanych w danym opracowaniu.

Na terenie zakładu zastosowano szereg rozwiązań przewidzianych obecnymi przepisami techniczno-budowlanymi oraz przepisami przeciwpożarowymi takich jak:

- zapewnienie właściwych klas odporności pożarowej dla budynków oraz klas odporności ogniowej dla poszczególnych elementów,
- zapewnienie właściwych odległości pomiędzy budynkami uwzględniającymi gęstość obciążenia ogniowego występujące w poszczególnych obiektach,
- zapewnienie właściwych klas odporności pożarowej wydzieleni pomiędzy strefami pożarowymi, w tym zamknięć otworów,
- pomimo braku obowiązku zapewnienie doprowadzenia dróg pożarowych do obiektów gwarantujących możliwość skutecznego prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych.

Przyjęte na terenie zakładu rozwiązania techniczne oraz organizacyjne zapewniają, że instalacje, obiekty budowlane przeznaczone do zbierania i magazynowania odpadów są przewidziane w sposób ograniczający możliwość powstania pożaru, a w razie jego wystąpienia zapewniający:

- zachowanie nośności konstrukcji obiektów budowlanych przez określony czas;
- ograniczenie rozprzestrzeniania się ognia i dymu w ich obrębie;
- ograniczenie rozprzestrzeniania się pożaru na sąsiednie obiekty budowlane lub tereny przyległe;
- możliwość ewakuacji ludzi
- uwzględniający bezpieczeństwo ekip ratowniczych, a w szczególności zapewnienie warunków do podejmowania przez te ekipy działań gaśniczych.

Opracowanie:



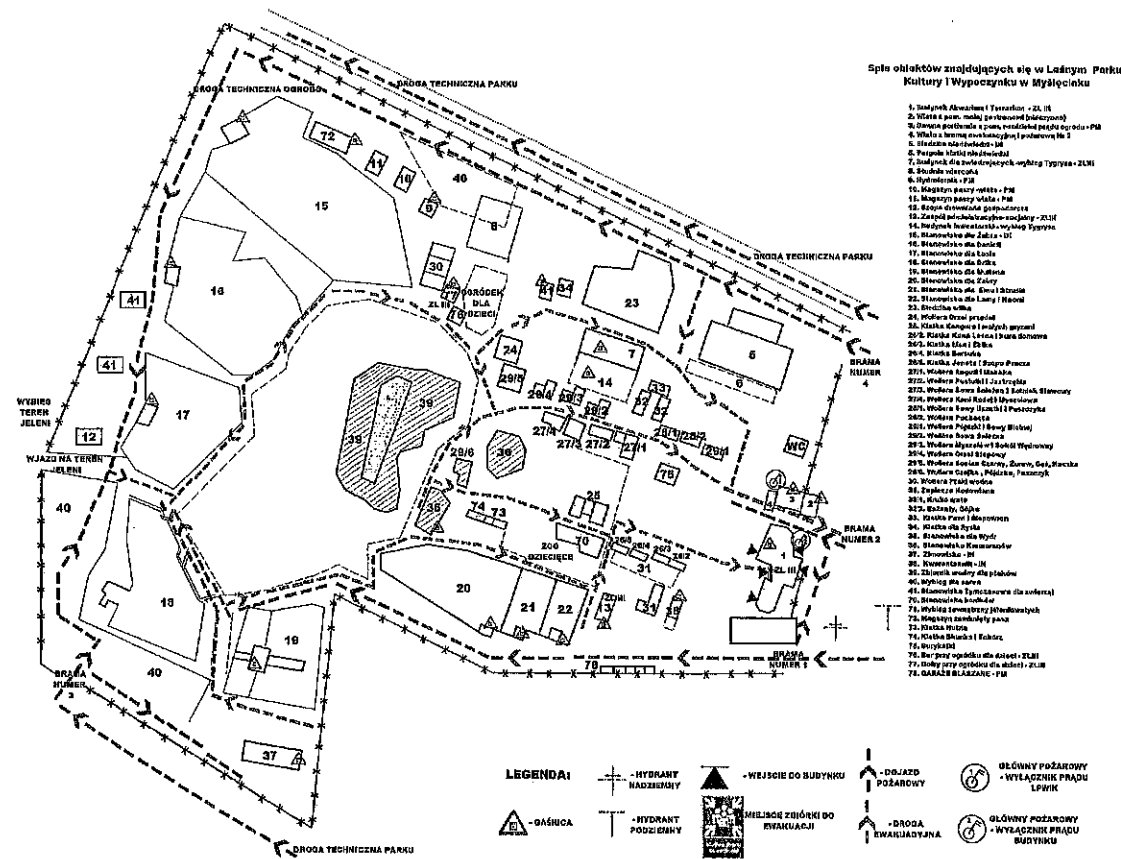
Wszystkie instalacje i urządzenia w budynku poddawane są przeglądom i czynnościom konserwacyjnym. Pracownicy regularnie przechodzą szkolenia z zakresu ochrony przeciwpożarowej. W firmie wprowadzane są procedury dokładnie określające sposób postępowania z odpadami, z którymi zapoznawani są wszyscy pracownicy.

Warunki ochrony przeciwpożarowej dla miejsca magazynowania odpadów spełniają wymagania.

Załącznik nr 1

Plan sytuacyjny Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku „MYŚLECINEK” Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Gdańska 173-175, 85-674 Bydgoszcz.

PLAN SYTUACYJNY KOMPLEKSU LEŚNEGO PARKU KULTURY I WYPOCZYNKU W BYDGOSZCZY ul. GDAŃSKA 173-175



Opracowanie:

FIRMA PPOŻ. Paulina Ignaczak
ul. Szelegowska 32c, 01-320 Warszawa
biuro@firmappoz.pl, kom. 889 965 956
NIP: 66 122 72 75, REGON: 36 840 1076





Komendant Miejski
Państwowej Straży Pożarnej
w Bydgoszczy
ul. gen. J. H. Dąbrowskiego 4
85-158 Bydgoszcz

PZ.5560.46.02.2020

Bydgoszcz dn. 03.03.2020 r.

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
Województwa Kujawsko-Pomorskiego
w Toruniu (2)

Toruń, dnia 22.09.2023
Stwierdzam zgodność z **Dyrektor**
Departamentu Środowiska

Załącznik do decyzji
Marszałka Województwa
Kujawsko-Pomorskiego
Maria Wiśniewska

znak: SG-T-G.9244.83.1020

POSTANOWIENIE

z dn.: 22.09.2023 (3)

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 – zwanej dalej k.p.a.) w związku z art. 42 ust. 4b, 4c, 4d ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r., poz. 701 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Michała Schmidt – pełnomocnika Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku „MYŚLECINEK” Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Gdańska 173-175, 85-674 Bydgoszcz o uzgodnienie przedstawionego operatu przeciwpożarowego, zawierającego warunki ochrony przeciwpożarowej Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku „MYŚLECINEK” Sp. z o.o. w Bydgoszczy zlokalizowanego przy ul. Gdańskiej 173-175 w Bydgoszczy w tym obiektów i innych miejsc magazynowania odpadów

uzgadniam warunki ochrony przeciwpożarowej przedstawionych w operacie przeciwpożarowym opracowanym przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych – Paulinę Ignaczak i wyrażam zgodę na ich zastosowanie.

UZASADNIENIE

Pismem z dnia 28.02.2020 r. Pan Michał Schmidt – pełnomocnik Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku „MYŚLECINEK” Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Gdańska 173-175, 85-674 Bydgoszcz, zwrócił się do Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy o uzgodnienie przedstawionego operatu przeciwpożarowego, zawierającego warunki ochrony przeciwpożarowej obiektów i innych miejsc magazynowania odpadów na terenie Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku „MYŚLECINEK” Sp. z o.o. w Bydgoszczy zlokalizowanego przy ul. Gdańskiej 173-175 w Bydgoszczy.

Zgodnie z zapisami art. 42 ust. 4b pkt 1. ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r., poz. 701 z późn. zm.) w związku z art. 184 ust. 4 pkt. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2019 r., poz. 1396 z późn. zm.) do wniosku dołącza się operat przeciwpożarowy, zawierający warunki ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów, uzgodniony z Komendantem Miejskim Państwowej Straży Pożarnej, wykonany przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, o którym mowa w rozdziale 2a ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1372) - w przypadku gdy organem właściwym jest marszałek województwa albo regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Przedstawiony operat opracowany został przez Panią Paulinę Ignaczak – rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych w lutym 2020 r.

W związku z brakiem przepisów prawa określających wymagany zakres operatu przy jego ocenie kierowano się rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 2 grudnia 2015 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. z 2015 r. poz. 2117).

Opracowujący przedstawił w sposób wyczerpujący sposób zabezpieczenia Leśnego Parku Kultury i Wypoczynku „MYŚLECINEK” Sp. z o.o. w Bydgoszczy zlokalizowanego przy ul. Gdańskiej 173-175 w Bydgoszczy ze szczegółową analizą rodzaju magazynowanych odpadów, ich ilości, częstotliwości wywozu oraz miejsc magazynowania. W dokumencie zwróto wszystkie elementy wskazane w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 2 grudnia 2015 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. z 2015 r. poz. 2117). Z przedstawionego materiału wynika iż miejsce składowania odpadów jest zabezpieczone pod względem ochrony przeciwpożarowej.

W związku z powyższym postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 141 i art. 144 k.p.a. w związku z art. 11a ust. 2 pkt. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 1499 z późn. zm.) od niniejszego postanowienia służy stronie zażalenie do Kujawsko-Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu za pośrednictwem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy ul. Dąbrowskiego 4, 85-158 Bydgoszcz, w terminie 7 dni od dnia jej doręczenia.

Na podstawie art. 127a k.p.a. w związku z art. 144 k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia strona może zrzec się prawa do jego wniesienia wobec organu administracji publicznej, który wydał postanowienie. Z dniem doręczenia tutaj organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia, niniejsze postanowienie staje się ostateczne i prawomocne, a strona nie może złożyć skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia wywiera skutek tylko wtedy, gdy zostanie przez stronę złożone w terminie 7 dni od dnia doręczenia decyzji.

Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia po upływie ww. terminu.



KOMENDANT MIEJSKI
Państwowej Straży Pożarnej

st. bryg. mgr inż. Janisław Buller

Otrzymują:

1. Ekoter Ochrona Środowiska – Michał Schmidt
ul. K. Libelta 5/1
85-080 Bydgoszcz – 1 egz.

Pa/a – 1 egz.