

Gdańsk, dnia 16. lipca 2020 r.



Prezydent Miasta Gdańska
ul. Nowe Ogrody 8/12
80-803 Gdańsk

WŚ-I.6233.2.2020.HŚ

DECYZJA

Na podstawie art. 104¹ i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.- Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz.U. z 2020 r.; poz. 256 ze zm.), art. 14 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2018 r., poz. 1592 ze zm.), art. 41 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jedn. Dz.U. z 2020 r.; poz. 797 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14 stycznia 2020 r. (wpływ UMG: 15-01-2020 r.; RPW/19103/2020) i uzupełnionego pismem z dnia 06 marca 2020 r. (wpływ UMG: 06-03-2020 r.; RPW/109051/2020) oraz pismem z dnia 23 marca 2020 r. (wpływ UMG: 26-03-2020 r.; RPW/130723/2020),

o r z e k a m

zmienić własną decyzję ostateczną sygn. WŚ-I-6233.66.2014.AD.302578 z dnia 17 listopada 2014 r., zmienioną decyzją sygn. WŚ-I.6233.57.2017-18.AD z dnia 24 stycznia 2018 r. zezwalającą Przedsiębiorstwu Produkcyjno-Usługowo-Handlowemu „STAL-MET” Jan Wilczyński [NIP: 5831007817, REGON: 190487339], z siedzibą w Gdańsku przy ul. Ojcowskiej 50, na zbieranie odpadów, w następujący sposób:

- I. Tabele z punktu 4.1 decyzji dotyczącej zbieranych odpadów przy ul. Świętokrzyskiej 5 w Gdańsku zastąpić następującą tabelą:

L.p.	Kod odpadu ¹⁾	Rodzaj odpadu ¹⁾	Miejsce i sposób magazynowania
1.	02 01 10	Odpady metalowe	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
2.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza	plac północny magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag)
3.	10 03 02	Odpadowe anody	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
4.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag)
5.	10 05 11	Kożuchy żużlowe i zgary	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)

¹⁾ według Rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2020 r., poz. 10)
* oznacza odpad niebezpieczny



		inne niż wymienione w 10 05 10	
6.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag)
7.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
8.	11 05 01	Cynk twardy	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag)
9.	11 05 02	Popiół cynkowy	plac północny magazynowy metali (zamykane pojemniki)
10.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	plac północny strefa magazynowy metali (pojemniki)
11.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	plac północny strefa magazynowy metali (pojemniki)
12.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
13.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
14.	12 01 13	Odpady spawalnicze	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag)
15.	15 01 04	Opakowania z metali	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag); pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
16.	16 01 17	Metale żelazne	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag)
17.	16 01 18	Metale nieżelazne	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
18.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	pomieszczenie magazynowe zseie (luzem, worki big-bag)
19.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	plac północny paletopojemnik baterii i akumulatorów (paletopojemnik)
20.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	plac północny paletopojemnik baterii i akumulatorów (paletopojemnik)
21.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
22.	17 04 02	Aluminium	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
23.	17 04 03	Ołów	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
24.	17 04 04	Cynk	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
25.	17 04 05	Żelazo i stal	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag); pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
26.	17 04 06	Cyna	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
27.	17 04 07	Mieszanki metali	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag); pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
28.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	plac północny kontener do magazynowania kabli (kontener)
29.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag)
30.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag)
31.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)
32.	19 12 02	Metale żelazne	plac północny strefa magazynowy metali (kontenery, pojemniki, worki big-bag)
33.	19 12 03	Metale nieżelazne	pomieszczenie magazynowe metali (pojemniki, worki big-bag)



II. Tabelę z punktu 4.2 decyzji dotycząca zbieranych odpadów przy Trakcie św. Wojciecha 3/11 w Gdańsku zastąpić następującą tabelą:

L.p.	Kod odpadu ¹⁾	Rodzaj odpadu ¹⁾	Miejsce i sposób magazynowania
1.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	pomieszczenie magazynowe (worki big-bag, pojemniki)
2.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	pomieszczenie magazynowe (worki big-bag, pojemniki)
3.	15 01 04	Opakowania z metali	pomieszczenie magazynowe (worki big-bag, pojemniki)
4.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	pomieszczenie magazynowe (worki big-bag, pojemniki)
5.	17 04 02	Aluminium	pomieszczenie magazynowe (worki big-bag, pojemniki)
6.	17 04 03	Ołów	pomieszczenie magazynowe (worki big-bag, pojemniki)
7.	17 04 04	Cynk	pomieszczenie magazynowe (worki big-bag, pojemniki)
8.	17 04 05	Żelazo i stal	plac magazynowy (kontenery); pomieszczenie magazynowe (worki big-bag, pojemniki)

III. Punkt 5.1 decyzji określający opis metod zbierania odpadów otrzymuje brzmienie:

„5.1) Zbieranie odpadów przy ul. Świętokrzyskiej 5 w Gdańsku:

Zakład mieści się na monitorowanym, ogrodzonym i utwardzonym placu, zabezpieczonym przed dostępem osób trzecich, o powierzchni 1615 m², na którym ustawione są kontenery biurowe, socjalne oraz kontenery przystosowane do magazynowania odpadów, o łącznej powierzchni 196 m². Na wyposażeniu znajdują się również dwie wagi przesuwnikowe do 2000 kg i 1500 kg oraz jedna waga elektroniczna do 600 kg, wózek widłowy, dźwig samojezdny, kontenery, pojemniki oraz worki do magazynowania odpadów.

Odpady będą przywożone na teren zakładu samochodami dostawczymi oraz wózkami ręcznymi. Po wjeździe będzie następował rozładunek z użyciem sprzętu specjalistycznego, wózka widłowego lub ręcznie. Następnie odpady będą ważone i selektywnie magazynowane, w wyznaczonych i przystosowanych do tego miejscach. W ramach przygotowania do transportu dopuszcza się możliwość cięcia odpadów metali. Po zgromadzeniu ilości uzasadniającej ekonomicznie ich odbiór, odpady zostaną przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia z zakresu gospodarowania odpadami, z zachowaniem terminów dopuszczających ich magazynowanie.

5.2) Zbieranie odpadów przy Trakcie św. Wojciecha 3/11 w Gdańsku:

Zakład dysponuje magazynami w postaci dwóch zamykanych kontenerów oraz jednego magazynu murowanego o łącznej powierzchni magazynowej 60 m², które znajdują się na ogrodzonym, oświetlonym i chronionym całodobowo placu. Na wyposażeniu znajdują się także dwie wagi 600 kg i 1500 kg, jeden kontener samowyladowczy o pojemności 18 m³ oraz mniejsze pojemniki służące do magazynowania odpadów.

Odpady będą przywożone na teren zakładu samochodami dostawczymi oraz wózkami ręcznymi. Następnie odpady zostaną rozładowane i podzielone na poszczególne rodzaje. Następnie odpady będą ważone i selektywnie magazynowane w wyznaczonych i przystosowanych do tego miejscach. Po zgromadzeniu ilości uzasadniającej ekonomicznie ich odbiór, odpady zostaną



przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia z zakresu gospodarowania odpadami, z zachowaniem terminów dopuszczających ich magazynowanie.”

IV. Po punkcie 5. decyzji dodaje się punkt 6. o treści:

„6. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów:

6.1) Gdańsk, ul. Świętokrzyska 5:

Na terenie placu magazynowego wyznaczono następujące strefy pożarowe: I strefa pożarowa (SP1) zakwalifikowana do budynków PM o gęstości obciążenia ogniowego $Q_d > 4000 \text{ MJ/m}^2$ i powierzchni ok. $17,5 \text{ m}^2$ ($12,5 + 5$), którą stanowi: kontener, magazynek (blaszana szafa) oraz paletopojemniki na odpady palne, II strefa pożarowa (SP2) zakwalifikowana do budynków PM o gęstości obciążenia ogniowego $Q_d < 500 \text{ MJ/m}^2$ i powierzchni ok. 250 m^2 , którą stanowi plac magazynowy północny. Gęstość obciążenia ogniowego strefy pożarowej SP1 wynosi 15882 MJ/m^2 . Najbliższe kontenery blaszane - pomieszczenia magazynowe oraz kontenery biurowe oddalone są od kontenera z materiałami palnymi pasem wolnego terenu lub pasem z materiałów niepalnych o szerokości min. 20 m. Ograniczono przez to możliwość rozprzestrzeniania się pożaru na obiekty i tereny sąsiednie.

Na terenie przedsiębiorstwa wyznaczono strefę zagrożenia wybuchem gazów palnych:

- magazyn butli na placu otwartym o masie gazu do 440 kg, strefa 2-1 m od obrysu kontenera. Należy zachować odległość: 1) 8 m od budynków użyteczności publicznej, zamieszkania zbiorowego i mieszkalnych, a także od innych budynków, jeżeli ich konstrukcja wykonana jest z elementów palnych; 2) 3 m od pozostałych budynków, od studzienek i innych zagłębień oraz od granicy działki.
- butle można składować w kontenerach przy ścianie budynku o klasie ogniowej co najmniej REI 120, w odległości co najmniej 2 m w poziomie i co najmniej 9 m w pionie od znajdujących się w niej otworów okiennych.

Gaśnice dla stref pożarowych:

- strefa pożarowa 1 (SP1) przyjęto 1 szt. GP 6 x ABC
- strefa pożarowa 2 (SP2) przyjęto 1 szt. GP 6 x ABC
- przy kontenerze z gazami LPG przyjęto 1 szt. GP 6 x ABC
- obiekty na terenie przedsiębiorstwa należy wyposażyć w gaśnice przyjmując 2 kg środka gaśniczego zawartego w gaśnicach, na każde 300 m^2 powierzchni strefy pożarowej (zaleca się przyjęcie 4 szt. GP 6 x ABC). Łączna ilość środka gaśniczego wynosi 42 kg tj. 7 gaśnic GP 6 x ABC.

Na terenie przedsiębiorstwa mogą być prowadzone prace niebezpieczne pod względem pożarowym. Należy określić szczegółowo sposoby zabezpieczenia prac niebezpiecznych pod względem pożarowym wprowadzając zasadę, że prace takie mogą być wykonane pod warunkiem ich każdorazowego uzgodnienia z osobą wyznaczoną przez pracodawcę i po spełnieniu wymagań z zakresu ochrony przeciwpożarowej.

Wykonując prace spawalnicze należy stosować się w szczególności do następujących zasad:

- w miejscu wykonywania prac powinien znajdować się sprzęt gaśniczy umożliwiający likwidację wszelkich źródeł pożaru (minimum 1 gaśnica proszkowa GP 6 x ABC),
- na stanowisku pracy należy utrzymywać ilość materiału niebezpiecznego pożarowo nie większą niż ilość niezbędna do bieżącego prowadzenia prac,

