



DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. 2021 r. poz. 735), art. 180 pkt 3, art. 180a, art. 181 ust. 1 pkt. 4, art. 183 ust. 1, art. 184 ust.1, art. 188 ust.1, ust.2, ust.2a, ust.2b, w związku z art. 378 ust.2a pkt 1) i 2) ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219. z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez pełnomocnika firmy MABO Sp. z o.o. z siedzibą w Mierzynie przy ul. Spółdzielców 8a, w sprawie udzielenia pozwolenia na wytwarzanie odpadów, w związku z eksploatacją instalacji na terenie zakładu MABO Sp. z o.o. w Mierzynie przy ul. Spółdzielców 8a i przy ul. Weleckiej 2

orzekam

udzielić firmie MABO z siedzibą w Mierzynie przy ul. Spółdzielców 8a pozwolenia na wytwarzanie odpadów, w związku z eksploatacją instalacji na terenie zakładu MABO Sp. z o.o. w Mierzynie przy ul. Spółdzielców 8a i przy ul. Weleckiej 2, z zachowaniem następujących warunków:

1. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) i numer REGON posiadacza odpadów.

NIP: 8513178776

REGON: 321576250

2. Rodzaj instalacji.

Na terenie zakładu eksploatowane są następujące instalacje:

- Mierzyn, ul. Spółdzielców 8A
 - 1) Malarnia proszkowa i obróbka strumieniowa.
 - 2) Narzędziownia
 - 3) MABO I – produkcja wyrobów metalowych i obróbka metali,
 - 4) MABO II - produkcja wyrobów metalowych,
 - 5) MABO IV - nowa hala CNC z węzłem obróbki cieplnej stali
- Mierzyn, ul. Welecka 2
 - 6) MABO III -produkcja konstrukcji stalowych.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel. (+48 91) 44 10 200
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

3. Wyszczególnienie rodzajów odpadów przewidzianych do wytwarzania z uwzględnieniem ich podstawowego składu chemicznego i właściwości, zgodnie z poniższą tabelą:

Tabela nr 1

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Podstawowy skład chemiczny i właściwości
1	2	3	4
1	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Skład chemiczny: pigmenty, mieszanina węglowodorów alifatycznych i aromatycznych (izomery ksylenu, izopropanol, octan etylu) – właściwości: substancje łatwopalne, ciecz, substancja szkodliwa dla środowiska gruntowo-wodnego
2	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wym. w 080111	Skład chemiczny: utwardzone barwniki, właściwości: stan stały, nierozpuszczalny w wodzie, nie toksyczny
3	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wym. w 080317	Skład chemiczny: tworzywa: PE,PP,PS,PCV, PEHD, elementy metali, grafit, sadza, właściwości: stan stały, niepalny, nietoksyczny
4	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza i jego stopów	Skład chemiczny : żelazo, właściwości: stan stały, nierozpuszczalny w wodzie, nie szkodliwy
5	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	Skład chemiczny : żelazo, właściwości: stan stały, nierozpuszczalny w wodzie, nie szkodliwy
6	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	Skład chemiczny : metale nieżelazne, właściwości: stan stały, nierozpuszczalny w wodzie, nie szkodliwy
7	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 120120	Skład chemiczny : korund, cząstki żelaza, właściwości: stan stały, nierozpuszczalny w wodzie, nie toksyczny
8	12 01 99	Inne niewymienione odpady (zużyte tarcze szlifierskie)	Skład chemiczny : korund, cząstki żelaza, właściwości: stan stały, nierozpuszczalny w wodzie, nie toksyczny
9	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Skład chemiczny mieszanina woda-olej – węglowodory alifatyczne, właściwości: stan ciekły, nierozpuszczalny w wodzie, nadaje się do recyklingu
10	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne	Skład chemiczny : mieszanina węglowodorów alifatycznych z dodatkami, właściwości: stan ciekły, nierozpuszczalny w wodzie, nadaje się do odzysku, szkodliwy dla środowiska gruntowo-wodnego

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Podstawowy skład chemiczny i właściwości
1	2	3	4
11	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Skład chemiczny mieszanina woda-olej – węglowodory alifatyczne, właściwości: stan ciekły, nierozpuszczalny w wodzie, nadaje się do recyklingu
12	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	Skład chemiczny mieszanina woda-olej – węglowodory alifatyczne, właściwości: stan ciekły, nierozpuszczalny w wodzie, nadaje się do recyklingu
13	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	Skład chemiczny: rozpuszczalniki- węglowodory alifatyczne węglowodory aromatyczne (izomery ksylenu, izopropanol) – właściwości: substancje łatwopalne, ciecz, substancja szkodliwa dla środowiska gruntowo-wodnego
14	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Skład chemiczny: celuloza, ścier, talk, kaolin, właściwości: stan stały, palny, nierozpuszczalny w wodzie, nietoksyczny, nadaje się do recyklingu
15	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Skład chemiczny: PP, PE, PS, PCV, właściwości: stan stały, palny w odpowiednich warunkach, nierozpuszczalny w wodzie, nietoksyczny, odporny na warunki atmosferyczne, nadaje się do recyklingu
16	15 01 04	Opakowania z metali	Skład chemiczny: metale; właściwości: stan stały, niepalny, ulega korozji, nie toksyczny, nadaje się do recyklingu
17	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	Skład chemiczny: papier- celuloza, ścier, talk, kaolin, opakowania z tworzyw szt. - PP, PE, PS właściwości: stan stały, palny, nierozpuszczalny w wodzie, nietoksyczny, nadaje się do recyklingu po sortowaniu
18	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Skład chemiczny: PCV, PS, PE, PPP, metal - Pojemniki metalowe lub plastikowe po farbach i innych substancjach niebezpiecznych, mogą być zanieczyszczone farbami w stanie stałym lub ciekłym, nierozpuszczalny w wodzie, pozostałości -substancje szkodliwe dla środowiska gruntowo-wodnego
19	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne	Skład chemiczny: bawełna-włókno pochodzenia roślinnego, celuloza, włókna sztuczne, zanieczyszczone olejami (węglowodory alifatyczne i

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzpz.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzpz.pl

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Podstawowy skład chemiczny i właściwości
1	2	3	4
		zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	aromatyczne), farbami, właściwości: stan stały, materiał palny, podatny na wymywanie, substancje szkodliwe dla środowiska gruntowo-wodnego
20	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 150202	Skład chemiczny: bawełna, celuloza, lignina, guma, właściwości: stan stały, palny, nie toksyczny
21	16 01 03	Zużyte opony	Skład chemiczny: kauczuk, metal, tworzywo; właściwości: stan stały, palny, nierozpuszczalny w wodzie, nietoksyczny
22	16 01 07*	Filtry olejowe	Skład chemiczny: obudowa metalowa, filtr z papieru nasączony olejem (węglowodory alifatyczne i aromatyczne), właściwości- niebezpieczny dla środowiska gruntowo-wodnego,
23	16 02 13*	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 160209 do 160212	Skład chemiczny: stal, miedź, szkło, tworzywa sztuczne, luminofor (siarczki cynku, kadmu) – właściwości: rtęć, uwolnione opary rtęci –trujące,
24	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 160209 do 160213	Skład chemiczny: tworzywa: PE,PP,PS,PCV, PEHD, elementy metali właściwości: stan stały, niepalny, nietoksyczny
25	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	Skład chemiczny: Obudowa z tworzyw sztucznych, PE, PEHD, zawartość kwas siarkowy, płyty ołowiowe, właściwości: obudowa stan stały, zawartość stan ciekły, substancje szkodliwe dla środowiska gruntowo-wodnego,
26	17 04 02	Aluminium	Skład chemiczny: aluminium, właściwości: stan stały, odporny na warunki atmosferyczne
27	17 04 05	Żelazo i stal	Skład chemiczny: metal żelazo , właściwości: stan stały, koroduje na powietrzu, nadaje się do odzysku
28	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu	Skład chemiczny: piasek, cement, właściwości: stan stały, po rozkruszeniu nadaje się do ponownego wykorzystania

4. Określenie ilości odpadów poszczególnych rodzajów, przewidzianych do wytwarzania w ciągu roku, zgodnie z tabelą nr 2, stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

5. Wskazanie sposobów zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko.

Procesy prowadzone na terenie zakładu należy planować i organizować w taki sposób, by w pierwszej kolejności zapobiegać powstawaniu odpadów lub ograniczać ich ilość i negatywne oddziaływanie na życie i zdrowie ludzi oraz na środowisko. Magazynowanie odpadów na terenie zakładu ogranicza się do minimum i dalej są one przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym podmiotom gospodarczym posiadającym stosowane zezwolenia.

Metodami ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów oraz ich negatywnego oddziaływania na środowisko są następujące działania:

- systematyczne szkolenie pracowników zajmujących się procesami, które generują odpady,
- optymalizacja zużycia surowców,
- kontrolowanie ilości i rodzajów wytwarzanych odpadów,
- selektywne magazynowanie wytwarzanych odpadów, w miejscach do tego wyznaczonych, w odpowiednich pojemnikach, na utwardzonej powierzchni chroniącej przed możliwością skażenia środowiska gruntowo-wodnego,
- przekazywanie odpadów do dalszego zagospodarowania tylko podmiotom posiadającym stosowane decyzje,
- przestrzeganie wymogów eksploatacyjnych maszyn i urządzeń,
- wywóz odpadów.

6. Wskazanie miejsca i sposobu oraz rodzaju magazynowanych odpadów.

Tabela nr 3

Nr magazynu	Opis magazynu i sposób magazynowania	Nr działki	Kod odpadu
Mierzyn, ul. Spółdzielców 8A			
1	Wiata magazynowa i plac przy magazynie materiałów (C-D)- utwardzone podłoże, oznakowane pojemniki na odpady	935	12 01 02, 12 01 03, 13 01 05*, 17 04 02
2	Utwardzone miejsce wzdłuż budynku przy narzędziowni (F) - zadaszone, utwardzone podłoże, oznakowane	273/22	12 01 99,

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzpp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzpp.pl

	pojemniki na odpady		
3	Plac przy budynku Malarni proszkowej (E) - utwardzony plac, oznakowane pojemniki,	273/24	08 01 12, 12 01 21, 12 01 99, 15 01 04, 15 01 10*,
4	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) - utwardzone podłoże, oznakowane zamykane kontenery na odpady	273/53 273/55	08 01 11*, 08 03 18, 13 01 13*, 13 02 05*, 13 02 08*, 14 06 03*, 15 01 01, 15 01 02, 15 02 02*, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 07*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 06 01*,
5	Plac przy hali maszyn CNC (A) - utwardzone podłoże, oznakowane kontener metalowy	933	17 09 04
6	Plac przy Magazynie Centralnym (B) - kontener metalowy	933 935	12 01 99.
7	Kontener ustawiony przy hali MABO II (G) - utwardzone podłoże, oznakowane pojemniki i kontenery	899	12 01 01, 12 01 21, 12 01 99, 17 04 05,
8	Plac przy hali MABO II (G) - utwardzone podłoże, oznakowane zamykane pojemniki metalowe	899	15 01 01, 15 01 02, 15 01 06,
Mierzyn, ul. Welecka 2			
9	W hali MABO III - wyznaczone miejsce- oznakowane pojemniki	272/42	12 01 99,
10	Kontener ustawiony przy halli MABO III - metalowy kontener	272/42	17 04 05
11	Plac w pobliżu hali MABO III Zamykane kontenery	272/42	15 01 01, 15 01 02, 15 02 02*

Plan lokalizacji miejsc magazynowania w Mierzynie przy ul. Spółdzielców – zał. nr 2 do niniejszej decyzji.

Plan lokalizacji miejsc magazynowania odpadów w Mierzynie przy ul. Weleckiej - zał. nr 3 do niniejszej decyzji.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

7. Warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego, o którym mowa w art.42 ust.4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

Podmiot ma obowiązek przestrzegania obowiązujących przepisów i warunków ochrony przeciwpożarowej, które zawarte zostały w dokumencie opracowanym w kwietniu 2021 r. przez mgr inż. Marka Gendek, uzgodnionym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach postanowieniem z dnia 13 maja 2021 r. znak PZ.5560.11.2021 z uwzględnieniem:

- a) z uwagi na zaproponowaną lokalizację mmo poza strefami pożarowymi obiektów, należy utrzymać przyjętą zasadę przemieszczania odpadów palnych na miejsce ich magazynowania każdorazowo po zakończeniu pracy zmiany, tak by w miejscu ich wytwarzania nie występowało ich więcej niż powstaje w trakcie jej trwania. Należy również utrzymać zasadę jak najczęstszego przekazywania odpadów innym podmiotom. Odpady palne w mmo nr 8 muszą być utrzymywane w odległości co najmniej 4 m od granicy działki oraz budynku portierni, usytuowanego pod kątem 90° względem mmo.
- b) lokalizacji mmo w sposób widoczny w terenie np.: poprzez wymalowanie linii na podłożu lub oznaczenie tablicami informacyjnymi, zamontowanymi przy ich granicy w sposób trwały,
- c) wyznaczenia strefy zagrożenia wybuchem dla pojemnika z odpadowymi rozpuszczalnikami.
- d) konieczności dokonania sprawdzenia wydajności hydrantów zewnętrznych na sieci wiejskiej, która zgodnie z załącznikiem nr do WD ma obowiązek dostarczyć 15 l/s.

8. Zobowiązać Spółkę MABO Sp. z o.o. w Mierzynie przy ul. Spółdzielców 8a do:

- a) aktualizacji niniejszego pozwolenia w przypadku istotnych zmian przepisów w zakresie gospodarki odpadami lub innych zmian w funkcjonowaniu instalacji,
 - b) przestrzegania ścisłego reżimu technologicznego wynikającego z obowiązujących procedur odnoszących się do sprawnej i bezpiecznej eksploatacji przedmiotowych instalacji,
- oraz **uczynić** odpowiedzialnym za ewentualne szkody wynikłe z nieprawidłowego wykonania orzeczeń niniejszej decyzji oraz nieprzestrzegania przepisów w zakresie gospodarki odpadami i ochrony środowiska podczas realizacji prac związanych z eksploatacją przedmiotowej instalacji.

9. Ustalić termin ważności niniejszej decyzji do dnia 14 lipca 2031 r.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (1 48 91) 44 10 200, fax: (1 48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Uzasadnienie

Decyzję wydano w oparciu o aktualnie obowiązujące, wymienione na wstępie przepisy oraz po przeanalizowaniu wniosku z dnia 13.07.2020 r. złożonego przez Pełnomocnika Spółki MABO Sp. z o.o. z siedzibą w Mierzynie, w sprawie udzielenia pozwolenia na wytwarzanie odpadów, w związku z eksploatacją instalacji w MABO Sp. z o.o. w Mierzynie przy ul. Spółdzielców 8a i przy ul. Weleckiej 2.

Kierując się art. 64, § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. 2020 r. poz. 256), w dniu 2.09.2020 r. Organ wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych wniosku. W dniu 28 września 2020 r. Strona uzupełniła braki formalne, przedstawiając wymagane przepisami prawa dokumenty i załączniki.

W toku prowadzonego postępowania, po analizie formalnej dokumentacji Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego poinformował Stronę o wszczętym postępowaniu administracyjnym, jednocześnie podkreślając w piśmie z dnia 8 października 2020 r., iż dokumentacja dotycząca sprawy jest do wglądu w Wydziale Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego w Szczecinie.

Kontynuując pismem z dnia 15 października 2020 r. na podstawie art. 183 c ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U.2020.1219z późn. zm.) Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego zwrócił się z wnioskiem do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektów i miejsc magazynowania odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej, oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, określonymi w załączonym operacie przeciwpożarowym oraz postanowieniu. Kolejno w dniu 21 maja 2021 r. w ślad za w/w pismem Marszałek, w załączeniu przekazał KPPSP w Policach aktualizację wniosku wraz z nowym operatem przeciwpożarowym oraz postanowieniem z dnia 13 maja 2021 r. znak PZ.5560.11.2021 Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach, będącą materiałem uzupełniającym do przesłanej dokumentacji, w związku z procedurą określoną w art. 183c ust.2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U.2020.1219z późn. zm.).

Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Policach postanowieniem z dnia 18 czerwca 2021 r. znak WOŚ.II.5585.04.07.2021 potwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej określonych w operacie przeciwpożarowym z kwietnia 2021 r. , opracowanym przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr inż. Marka Gendka oraz postanowieniu Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach z dnia 13 maja 2021 r. znak PZ.5560.11.2021.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Z analizy zebranej w sprawie dokumentacji wynika, iż działalność firmy obejmuje branżę metalową w zakresie: obróbki mechanicznej metali, nakładania powłok oraz cynkowania ogniowego. Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 września 2019r w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz. 1839) instalacje eksploatowane w zakładzie zalicza się do mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko i są one zakwalifikowane w § 2 ust. 1 pkt 15 „instalacje do powierzchniowej obróbki metali lub tworzyw sztucznych, z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrochemicznych, o całkowitej objętości wani procesowych większej niż 30 m³”. MABO Sp. z o.o. dla Wydziału Cynkowni posiada pozwolenie zintegrowane z dnia 10 września 2015r znak WOŚ.II.7222.9.3..2015.BF wydane przez Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego wydane na czas nieoznaczony. Spółka eksploatuje halę produkcyjno- magazynową (zwaną dalej halą CNC) z wyposażeniem do produkcji trakcyjnych urządzeń napinających (zwanych dalej TUN). Realizacja hali produkcyjno-magazynowej (etap I) została wydana przez Wójta Gminy Dobra decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 24 października 2016r znak: WSOiOŚ.OŚ.6220.14.2016.MMN.

W tym stanie sprawy Marszałek, będąc, w myśl przepisów ustawy Prawo Ochrony Środowiska związanym w/w postanowieniem organu kontroli, zawiadomił zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego Wnioskodawcę, pismem z dnia 28 czerwca 2021 r., iż w toczącym się postępowaniu administracyjnym, zostały zebrane dowody i materiały niezbędne do wydania decyzji w przedmiotowej sprawie, jednocześnie informując o możliwości zgłoszenia żądań, składania wniosków i sprzeciwów co do zebranych materiałów i dowodów w przedmiotowej sprawie. W wyznaczonym terminie 3 dni od daty otrzymania zawiadomienia, nie wniesiono żadnych uwag i wniosków do sprawy.

Dostosowanie wszystkich działań związanych z gospodarowaniem odpadami, do obowiązujących przepisów oraz spełnienie warunków niniejszej decyzji jest obowiązkiem przedmiotowej Spółki.

Uznając przedłożony wniosek wraz z uzupełnieniami za podstawę wydania niniejszej decyzji, oraz że wszystkie prace związane z prawidłową eksploatacją instalacji będą wykonywane zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, a także będą spełnione wszystkie warunki niniejszej decyzji, **orzeczono jak w sentencji.**

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra właściwego do spraw środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego w ciągu 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzpz.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzpz.pl

do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Marszałkowi Województwa Zachodniopomorskiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Z up. Marszałka Województwa

Andrzej Posuszny
Zastępca Dyrektora
Wydziału Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. MABO Sp. z o.o.
ul. Spółdzielców 8a
72-06 Mierzyn

za pośrednictwem Pełnomocnika

Pana Henryka Dominika
„Przedsiębiorstwo „EKOLOG-POL”
ul. Piaskowa 61
72-010 Police

2. a/a.

Do wiadomości:

1. Zachodniopomorski
Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
2. Biuro nr IWOŚ

Potwierdza się wniesienie opłaty skarbowej
w kwocie 17,00 + 506,00
data wpłaty 13.07.2010
nr rach. bankowego, na który dokonano zapłaty
20 1020 4795 0000 9302 0277 9429
B/c

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

GLÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Ochrony Środowiska
Krzysztof Bednarczyk

Tabela 2. Rodzaje i ilości odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne przewidzianych do wytworzenia w ciągu roku, miejsca i sposób magazynowania odpadów.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów w Mg/rok	Sposób magazynowania	Miejsce magazynowania odpadów	Sposób zagospodarowania
1	2	3	4	5	6	7
Mierzyn, ul. Spółdzielców 8A						
1	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	5,0	W szczelnych zamykanych pojemnikach, opakowania fabryczne umieszczone na palecie	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
2	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wym. w 080111	25,0	W workach foliowych umieszczonych w kartonie, na palecie	Plac przy budynku Malarni prozkowej (E) - oznaczenie na planie „3”	Przekazanie do uprawnionej firmy
3	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wym. w 080317	0,500	W oznakowanym kartonie (zużyte tonery)	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
4	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza i jego stopów	300,0	W metalowym kontenerze odbiorcy odpadów złomu o poj. 33 m ³	Kontenery ustawione przy hali MABO II (G) oznaczenie na planie „7”	Przekazanie do uprawnionej firmy
5	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	50,0	W workach foliowych umieszczonych na utwardzonym podłożu	Wiata magazynowa i plac przy magazynie materiałów (C-D)- ozn. na planie „1”	Przekazanie do uprawnionej firmy
6	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,500	W pojemniku metalowym lub w beczce	Wiata magazynowa i plac przy magazynie materiałów (C-D)- ozn. na planie „1”	Przekazanie do uprawnionej firmy

Załącznik Nr 1 do decyzji
 Znak MO.11.7243.1.P.2020.1B
 z dnia 14.07.2021

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
 WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
 70-540 Szczecin, ul. Korsarzy 34

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów w Mg/rok	Sposób magazynowania	Miejsce magazynowania odpadów	Sposób zagospodarowania
1	2	3	4	5	6	7
7	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	120,0	W kontenerze stalowym	Plac przy budynku Malarni proszkowej (E) - oznaczenie na planie „3” Kontenery ustawione przy hali MABO II (G) oznaczenie na planie „7”	Przekazanie do uprawnionej firmy
8	12 01 99	Inne niewymienione odpady (zużyte tarcze szlifierskie, szlaka pomiedziowa)	120,0	W kontenerze stalowym	Utwardzone miejsce wzdłuż budynku przy narzędziowni (F) - oznaczenie na planie „2” Plac przy budynku Malarni proszkowej (E) - oznaczenie na planie „3” Plac przy Magazynie centralnym (B) - oznaczenie na planie „6” Kontener ustawiony przy hali MABO II (G) - oznaczenie na planie „7”	Przekazanie do uprawnionej firmy
9	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	3,0	w zamykanych, oznakowanych pojemnikach lub beczkach o poj. 200l ustawionych na szczelnej betonowej posadzce	Wiata magazynowa i plac przy magazynie materiałów (C-D) - ozn. na planie „1”	Przekazanie do uprawnionej firmy

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów w Mg/rok	Sposób magazynowania	Miejsce magazynowania odpadów	Sposób zagospodarowania
1	2	3	4	5	6	7
10	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne	2,0	w zamykanych, oznakowanych pojemnikach lub beczkach o poj. 200l ustawionych na szczelnej betonowej posadzce	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
11	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	5,0	w zamykanych, oznakowanych pojemnikach lub beczkach o poj. 200l ustawionych na szczelnej betonowej posadzce	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) - oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
12	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	5,0	w zamykanych, oznakowanych pojemnikach lub beczkach o poj. 200l ustawionych na szczelnej betonowej posadzce	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
13	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	5,0	w zamykanych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach ustawionych na szczelnej betonowej posadzce	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
14	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	10,0	W metalowym zamykanym i oznakowanym kontenerze ustawionym na utwardzonym, szczelnym podłożu	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) - oznaczenie na planie „4” Plac przy hali MABO II (G) - oznaczenie na planie „8”	Przekazanie do uprawnionej firmy

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów w Mg/rok	Sposób magazynowania	Miejsce magazynowania odpadów	Sposób zagospodarowania
1	2	3	4	5	6	7
15	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	20,0	Opakowania z tworzyw sztucznych, w metalowym zamykanym i oznakowanym kontenerze ustawionym na utwardzonym, szczelnym podłożu	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) - oznaczenie na planie „4” Plac przy hali MABO II (G) - oznaczenie na planie „8”	Przekazanie do uprawnionej firmy
16	15 01 04	Opakowania z metali	5,0	W metalowym zamykanym i oznakowanym kontenerze ustawionym na utwardzonym, szczelnym podłożu	Plac przy budynku Malarni proszkowej- oznaczenie na planie „3”	Przekazanie do uprawnionej firmy
17	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	20,0	W metalowym zamykanym i oznakowanym kontenerze ustawionym na utwardzonym, szczelnym podłożu	Plac przy hali MABO II (G) - oznaczenie na planie „8”	
18	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	10,0	W metalowym zamykanym i oznakowanym kontenerze ustawionym na utwardzonym, szczelnym podłożu	Plac przy budynku Malarni proszkowej (E) - oznaczenie na planie „3”	Przekazanie do uprawnionej firmy
19	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	5,0	W metalowym zamykanym i oznakowanym kontenerze ustawionym na utwardzonym, szczelnym podłożu	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów w Mg/rok	Sposób magazynowania	Miejsce magazynowania odpadów	Sposób zagospodarowania
1	2	3	4	5	6	7
20	15 02 03	Sorbenty, materiały filtra -cyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 150202	2,0	W workach plastikowych lub zamykanym pojemniku o poj. 120l	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
21	16 01 03	Zużyte opony	3,0	Luzem na utwardzonym podłożu	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) - oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
22	16 01 07*	Filtry olejowe	0,500	W szczelnej beczce ustawionej na utwardzonym podłożu	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
23	16 02 13*	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 160209 do 160212	0,500	Selektywnie w fabrycznych opakowaniach zabezpieczających przed stłuczką, w zamykanym i oznakowanym pojemniku,	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) - oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
24	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 160209 do 160213	1,0	W kartonach	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) - oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do uprawnionej firmy
25	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,300	Magazynowanie w wannie ochronnej, szczelnie zamknięte celki akumulatora	Plac w pobliżu magazynu materiałów (C) - oznaczenie na planie „4”	Przekazanie do dystrybutora akumulatorów
26	17 04 02	Aluminium	25,0	W pojemniku lub beczce	Wiata magazynowa i plac przy magazynie materiałów (C-D)- ozn. na planie „1”	Przekazanie do uprawnionej firmy

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów w Mg/rok	Sposób magazynowania	Miejsce magazynowania odpadów	Sposób zagospodarowania
1	2	3	4	5	6	7
27	17 04 05	Żelazo i stal	1000,0	W metalowym kontenerze odbiorcy odpadów złomu o poj. 33 m ³	Kontener ustawiony - przy hali MABO II - przy magazynie oznaczenie na planie „7”	Przekazanie do uprawnionej firmy
28	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu	100,0	W pojemniku metalowym odbiorcy	Plac przy hali maszyn CNC (A) oznaczenie na planie „5”	Przekazanie do uprawnionej firmy
Mierzyn, ul. Welecka 2						
29	12 01 99	Inne niewymienione odpady (zużyte tarcze szlifierskie)	3,0	W kontenerze stalowym	W hali MABO III - oznaczenie na planie „9”	Przekazanie do uprawnionej firmy
30	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5,0	W metalowym zamykanym i oznakowanym kontenerze ustawionym na utwardzonym, szczelnym podłożu	Plac w pobliżu hali MABO III oznaczenie na planie „11”	Przekazanie do uprawnionej firmy
31	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,0	w metalowym oznakowanym kontenerze ustawionym w hali	Plac w pobliżu hali MABO III oznaczenie na planie „11”	Przekazanie do uprawnionej firmy
32	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	5,0	w metalowym oznakowanym kontenerze ustawionym w hali	Plac w pobliżu hali MABO III oznaczenie na planie „11”	Przekazanie do uprawnionej firmy

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów w Mg/rok	Sposób magazynowania	Miejsce magazynowania odpadów	Sposób zagospodarowania
1	2	3	4	5	6	7
33	17 04 05	Zelazo i stal	200,0	W metalowym kontenerze odbiorcy odpadów złomu o poj. 33 m ³	Kontener ustawiony - przy hali MABO III oznaczenie na planie „10”	Przekazanie do uprawnionej firmy

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
 WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
 70-540 Szczecin, ul. Korsarzy 34

Załącznik Nr 2 do decyzji
Znak MOS.11.7243.A.P.2020.113
z dnia 14.07.2021

MIEJSCA MAGAZYNOWANIA ODPADÓW
MIERZYN, UL. SPÓDZIELCÓW 8A

- 1 - 120102, 120103, 130105*, 170402
- 2 - 120199
- 3 - 080112, 120121, 120199, 150104, 150110*
- 4 - 080111*, 080318, 130113*, 130205*, 130208*,
140603*, 150101, 150102, 150202*, 150203,
160103, 160107, 160213*, 160214, 160601*
- 5 - 170904
- 6 - 120199
- 7 - 120101, 120121, 120199, 170405
- 8 - 150101, 150102, 150106

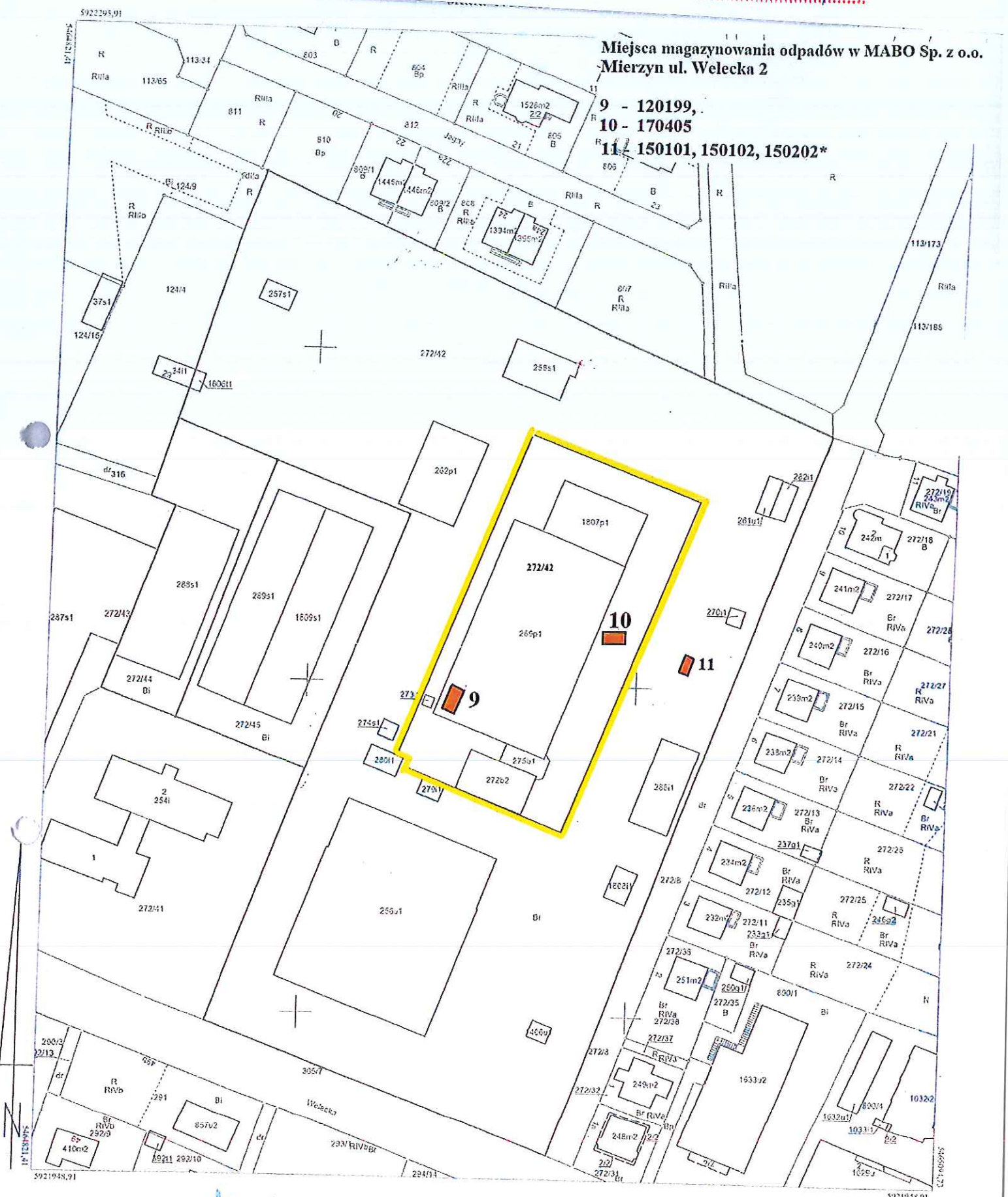


URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
70-540 Szczecin, ul. Korsarzy 34

Załącznik Nr 3 do decyzji
Znak W.0111.7243.19.2020.113
z dnia 14.07.2020

Miejsca magazynowania odpadów w MABO Sp. z o.o.
Mierzyn ul. Welecka 2

- 9 - 120199,
- 10 - 170405
- 11 - 150101, 150102, 150202*



z up **STAROSTA**

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
70-540 Szczecin, ul. Karsarzy 34

5921948/91
1:10000
1:10000
1:10000