

## NAZWA ZAKŁADU

### Oznaczenie prowadzącego zakład:



*(miejsce na logo zakładu)*

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Nazwa prowadzącego zakład</b> | Wiesława Barańska, Leszek Barański                               |
| <b>Adres siedziby</b>            | AGROSIMEX Sp. z o. o., Goliany 43, 05-620 Błędów                 |
| <b>Telefon</b>                   | + 48 66 80 832, + 48 66 80 471                                   |
| <b>Fax</b>                       | + 48 66 80 486   |
| <b>Strona WWW</b>                | www.agrosimex.pl   |
| <b>e-mail</b>                    | <a href="mailto:info@agrosimex.com.pl">info@agrosimex.com.pl</a> |
| <b>NIP</b>                       | 797-15-81-032  |
| <b>REGON</b>                     | 670214647  |

### Adres zakładu:

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Nazwa</b>              | AGROSIMEX Sp. z o. o.                                     |
| <b>Kierujący Zakładem</b> | Leszek Barański (Prezes) ; Wiesława Barańska (Wiceprezes) |
| <b>Adres</b>              | Goliany 43 , 05-620 Błędów                                |
| <b>Telefon</b>            | + 48 66 80 832, + 48 66 80 471                            |
| <b>FAX</b>                | + 48 66 80 486  |

### Osoba udzielająca i przekazująca informacje:

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Stanowisko</b>         | Kierownik Obiektu<br>Dyrektor ds. Administracji i Inwestycji<br>Koordynator ds. Bezpieczeństwa   |
| <b>Telefon kontaktowy</b> | 501 463 694<br>504 277 787<br>508 225 980  |
| <b>e-mail</b>             | <a href="mailto:arkadiusz.wieteska@agrosimex.com.pl">arkadiusz.wieteska@agrosimex.com.pl</a><br><a href="mailto:info@agrosimex.com.pl">info@agrosimex.com.pl</a> |

## PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAKŁADZIE

### 1. Rodzaj zakładu ze względu na stwarzane ryzyko, charakter działalności zakładu, rodzaj zagrożeń możliwych do wystąpienia w zakładzie.

Zakład o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej ze względu na możliwość występowania na jego terenie substancji niebezpiecznych: dla zdrowia, środowiska oraz właściwości fizykochemiczne.

Agrosimex Sp. z o.o. – Hurtownia Środków Ochrony Roślin zajmuje się magazynowaniem i obrotem środkami ochrony roślin, nawozami, wyposażeniem dla rolnictwa i sadownictwa, działalnością szkoleniową.

### 2. Rodzaje zagrożeń możliwych do wystąpienia w zakładzie oraz skutki możliwe do przewidzenia.

| Lp. | Nazwa zagrożenia | Skutki  |
|-----|------------------|---|
| 1.  | Pożar            | Działanie szkodliwe produktów spalania rozprzestrzeniających się z wiatrem.   |
| 2.  | Pożar            | Skażenie środowiska produktami spalania rozpuszczonymi w wodach pogaśniczych. |

### 3. Współpraca ze służbami odpowiedzialnymi za bezpieczeństwo, w zakresie postępowania w przypadku wystąpienia awarii oraz ograniczania jej skutków.

- **Państwowa Straż Pożarna:** Do zaalarmowania straży pożarnej wyznaczeni są: Kierownik Obiektu/Koordynator ds. bezpieczeństwa/ Kierownik Magazynu lub pracownicy firmy ochroniarskiej. Prawidłowe zaalarmowanie straży wiąże się z podaniem podstawowych informacji takich jak rodzaj zaistniałego zdarzenia oraz czy występuje zagrożenie dla życia ludzi, miejsce zdarzenia (dokładny adres), nazwę zakładu, nazwisko i imię osoby zgłaszającej, funkcję pełnioną w zakładzie oraz numer telefonu, z którego następuje zgłoszenie, inne wymagane przez PSP informacje. Do czasu przybycia pierwszej jednostki państwowej straży pożarnej akcją ewakuacyjną i ratowniczo – gaśniczą kieruje Kierownik Obiektu lub osoba przez niego upoważniona, zaś po przybyciu jednostek ratowniczych zewnętrznych, Kierownik Obiektu lub osoba przez niego upoważniona podporządkowuje się dowódcy informując go o zaistniałej sytuacji i wydanych dotychczas poleceniach.
- **Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska:** Osobami do powiadamiania Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Warszawie są Kierownik Obiektu, Dyrektor ds. Administracji i Inwestycji i Koordynator ds. bezpieczeństwa. Kierownik Obiektu przekazuje informacje o wszystkich zdarzeniach niebezpiecznych (wycieki, uwolnienia i pożary) z udziałem substancji niebezpiecznych. Informacje dotyczą, między innymi, liczby poszkodowanych, rodzaju substancji, szkód w środowisku itp.. Wszystkie zdarzenia niebezpieczne, w tym również awarie przemysłowe są rejestrowane.

#### **4. Środki zapobiegawcze i działania, które będą podjęte w przypadku wystąpienia awarii.**

##### **Najważniejsze środki zapobiegawcze:**

- **System sygnalizacji pożaru z automatycznym powiadamianiem Państwowej Straży Pożarnej poprzez system INTERFACH ;**
  - Sygnał o pożarze przesyłany jest automatycznie do Powiatowego Stanowiska Kierowania PSP w Grójcu w chwili uruchomienia sygnalizacji pożaru, opartej na czujkach liniowych i optycznych dymu **z jednoczesnym uruchomieniem sygnału dźwiękowego (gongu) na zewnątrz.**
  - całodobowy monitoring
- **Zapewnienie zapasu wody do zewnętrznego gaszenia pożaru;**
  - 4 hydranty zewnętrzne na terenie obiektu oraz hydranty wewnętrzne ;
  - zbiornik przeciwpożarowy ;
- **Zabezpieczenia techniczne obiektu w tym wyposażenie magazynów w sprzęt gaśniczy i przeciwpożarowy oraz sprzęt ratowniczy na wypadek pożaru i uwolnienia substancji niebezpiecznych;**
  - czujki liniowe i optyczne dymu;
  - przeciwpożarowe wyłączniki prądu
  - podręczny sprzęt gaśniczy w pomieszczeniach
  - podręczny sprzęt ratowniczy: maski przeciwgazowe, gogle, odzież ochronna (rękawice, buty, kombinezony), kit uszczelniający, sorbent uniwersalny Compact i kobry Sintac do usuwania i ograniczenia wycieków, preparat Sintan do usuwania zanieczyszczeń ropopochodnych, wanny ociekowe;
  - zbiorniki bezodpływowe do odprowadzenia ścieków;
- **System monitorowania rodzaju i ilości substancji niebezpiecznych,**
- **Odpowiednie przeszkolenie pracowników do pracy przy substancjach niebezpiecznych: szkolenia stanowiskowe, szkolenia BHP i Ppoż. oraz ADR;**
- **Obowiązujące instrukcje i procedury dotyczące normalnego funkcjonowania zakładu oraz sytuacji awaryjnych;**
- **Regularne kontrole i przeglądy instalacji,**
- **Całodobowa ochrona i monitoring;**
- **Zabezpieczenie antywłamaniowe;**
- **Zapewnienie dojazdu do zakładu oraz ustawienie układu komunikacyjnego w sposób umożliwiający swobodne poruszanie się pojazdami pożarniczymi**

##### **W przypadku wystąpienia awarii (pożaru lub zagrożenia chemicznego) będą podjęte następujące działania:**

- **zaalarmowanie odpowiednich służb : Straży Pożarnej, Inspektoratu Ochrony Środowiska, Pogotowia Ratunkowego, Policji, Pogotowia Gazowego, Pogotowia Energetycznego;**
- **wykonanie czynności umożliwiających podjęcie bezpiecznej akcji ratowniczo-gaśniczej (odcięcie dopływu prądu, gazu),**

- zainicjowanie i prowadzenie akcji gaśniczej i ratowniczej do czasu przybycia pierwszych jednostek straży pożarnej;
- w przypadku zagrożenia pożarowego lub chemicznego pracownicy postępują zgodnie z instrukcją awaryjną i instrukcją bezpieczeństwa pożarowego
- kierujący akcją ratowniczą podejmuje działania związane z powiadomieniem sąsiadów, w razie zaistnienia takiej konieczności,
- po przybyciu służb ratowniczych kierujący akcją ratowniczą zobowiązany jest do poinformowania o zaistniałym zdarzeniu i podjętych działaniach oraz do dalszej współpracy ze służbami ratowniczymi.

## **Instrukcja postępowania na wypadek powstania awarii na terenie** **AGROSIMEX Sp. z o. o.**

### **Sposoby powiadamiania i alarmowania mieszkańców oraz** **sposoby ich zachowania się na wypadek wystąpienia zagrożenia**

#### **ZASADY OGÓLNE**

##### **1. Sygnały alarmowe (alarmy):**

Powiadamianie o awarii nastąpi za pomocą syren alarmowych i urządzeń rozgłoszeniowych na samochodach policji, straży pożarnej, straży miejskiej i innych służb.

##### **2. Miejsca zbiórki dla osób ewakuowanych:**

Dla mieszkańców miejsca zbiórki zostanie w razie takiej konieczności wyznaczone przez służby ratownicze.

##### **3. Komunikat o ostrzeżeniu (zgodny z przyjętymi w zakładzie procedurami i instrukcjami)**

„Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: UWAGA! UWAGA! Awaria na terenie AGROSIMEX. Ogłaszam alarm dla mieszkańców otoczenia magazynów AGROSIMEX.”

#### **W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA ZAGROŻENIA**

##### **1. W przypadku zaobserwowania w zakładzie lub jego otoczeniu sytuacji, która mogłaby wskazywać na wystąpienie awarii, np.:**

- unoszący się dym,
- samochody ratownicze na terenie zakładu

należy:

- przebywając w terenie otwartym – nie zbliżać się do terenu zakładu, oddalić się od terenu zakładu opuszczając jak najszybciej zagrożony teren prostopadle do kierunku wiatru,
- przebywając w pomieszczeniach - pozamykać i uszczelnić drzwi, okna i otwory wentylacyjne (używając taśmy klejącej, mokrych ręczników lub prześcieradeł), wyłączyć urządzenia wentylacyjne, oddychać przez maseczkę wykonaną ze zwilżonej gazy, waty, ręcznika itp.,
- włączyć radio lub telewizor na pasmo stacji lokalnej i stosować się ściśle do przekazywanych poleceń i instrukcji,
- słuchać ogłoszeń przekazywanych przez głośniki samochodowe służb ratowniczych,
- zamknąć okna i drzwi, pozostać w domu
- oczekiwać na polecenia kierujących akcją ratowniczą
- być przygotowanym do ewentualnej ewakuacji.

#### **W PRZYPADKU OGŁOSZENIA EWAKUACJI**

##### **1. Po usłyszeniu sygnału alarmowego lub innego wezwania do opuszczenia mieszkania, zachowując spokój, należy bezzwłocznie:**

- wygasić wszystkie źródła ognia,
- wyłączyć urządzenia elektryczne,
- wyłączyć sieć gazową i wodociągową,
- zamknąć drzwi i okna.

##### **2. Wykonuj polecenia osób przeprowadzających ewakuację.**

W czasie ewakuacji zachowaj szczególną ostrożność.  
**Pamiętaj akcja ratownicza trwa!**

| WYKAZ TELEFONÓW ALARMOWYCH ORAZ ADRESÓW WOJEWÓDZKICH, POWIATOWYCH I GMINNYCH ORGANÓW I SŁUŻB ODPOWIEDZIALNYCH ZA PODJĘCIE DZIAŁAŃ OPERACYJNO-RATOWNICZYCH |                                       |                            |  |
|---|---------------------------------------|----------------------------|--|
| NAZWA JEDNOSTKI   | ADRES                                 | NUMERY ALARMOWE            | UWAGI  |
| Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie   | ul. Domaniewska 40<br>92-672 Warszawa | tel. (22) 55 95 100        | Wojewódzkie Stanowisko Koordynacji Ratownictwa – (WSKR) dyżury 24h |
| Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Grójcu   | ul. Strażacka 11<br>05-600 Grójec     | 998<br>112<br>48 664 41 38 | Powiatowe Stanowisko Kierowania – dyżury 24h                       |

#### INNE INFORMACJE WAŻNE DLA BEZPIECZEŃSTWA MIESZKAŃCÓW

1. W przypadku zauważenia unoszącego się dymu lub innych niepokojących zjawisk w zakładzie lub jego otoczeniu ( po godzinach pracy zakładu) prosimy alarmować służby ochrony zakładu - tel. 785 170 471

### **UWAGA!!!**

**UPEWNIJ SIĘ, ŻE WSZYSCY CZŁONKOWIE TWOJEJ RODZINY  
WIEDZĄ JAK ZACHOWAĆ SIĘ NA WYPADEK  
POWSTANIA ZAGROŻENIA**

Instrukcję opracowano w Komendzie Powiatowej Straży Pożarnej w Grójcu we współpracy z prowadzącym zakład o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej AGROSIMEX Sp. z o. o