

Track Tec Lipa

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Lipa, ul. Leśna 24, 37-470 Zaklików
tel. +48 15 873 93 04, fax 873 92 42
NIP 865-10-07-898, REGON 830232328

INSTRUKCJA postępowania mieszkańców na wypadek wystąpienia awarii przemysłowej

Na podstawie art. 267 ust.2 pkt 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (j.t. Dz. U. 2013, poz. 1232) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 4 czerwca 2002r. w sprawie szczegółowego zakresu informacji wymaganych do podania do publicznej wiadomości przez Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. Nr 78, poz. 712) Podkarpacki Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej podaje do publicznej wiadomości „Instrukcję o postępowaniu mieszkańców na wypadek wystąpienia awarii przemysłowej w zakładzie Track Tec Lipa Sp. z oo.

I. Charakterystyka zakładu.

Track Tec Lipa Sp. z oo. jest zakładem prowadzącym działalność w zakresie obróbki, sezonowania drewna oraz impregnacji materiałów drzewnych olejem kreozotowym, preparatami solnymi. Taran zakładu zajmuje powierzchnię ok. 16 ha, zlokalizowany obok linii kolejowej Stalowa Wola Rozwadow- Lublin. Teren zakładu jest ogrodzony, ochraniający przez firmę zewnętrzną.

Procesy impregnacji prowadzone są w :

- zbiorniki ciśnieniowe,
- hermetyczne instalacje,
- zbiorniki magazyny.

Olej kreozotowy oraz preparaty solne do impregnacji dostarczane są cysternami samochodowymi lub kolejowymi. W zakładzie opracowano Program Zapobiegania Awariom oraz System Zarządzania Bezpieczeństwem.

II. Rodzaje zagrożeń możliwych do wystąpienia w zakładzie.

Lp.	Rodzaje zagrożeń możliwych do wystąpienia w zakładzie	Skutki wystąpienia zagrożenia
1	Rozlanie znacznych ilości substancji niebezpiecznych.	Skażenie środowiska wodno-gruntowego
2	Pożar zbiorników, instalacji z materiałami niebezpiecznymi.	Zanieczyszczenie powietrza spalinami z niebezpiecznymi związkami chemicznymi.
3	Wybuch zbiornika lub instalacji z materiałami niebezpiecznymi.	Zanieczyszczenie powietrza niebezpiecznymi związkami chemicznymi , skażenie środowiska wodno-gruntowego

III. Sposoby powiadamiania i alarmowania, zasady zachowania mieszkańców na wypadek wystąpienia zagrożenia.

Istnieje kilka form, w jaki sposób społeczeństwo może być powiadamiane o zagrożeniach :

Interwencyjne.	- sygnały alarmowe – stacjonarne - systemy nagłośnieniowe – mobilne - przekazy radiowe
Informacyjne, o zaistniałych zdarzeniach.	- internet - media- telewizja, radio

Zasady zachowania się mieszkańców na wypadek wystąpienia zagrożenia:

Po usłyszenia sygnału o zagrożeniach :

- nie zbliżaj się do rejonu zagrożenia,
- jeżeli znalazłeś się w pobliżu zagrożenia, powoli oddal się w przeciwnym kierunku,
- zwracaj uwagę na kierunek wiatru, unikaj kontaktu ze spalinami, pyłami,
- powiadamiaj spotkane osoby o występującym zagrożeniu,
- postępuj zgodnie z poleceniami osób kierujących akcją ratunkową.

IV. Wykaz telefonów alarmowych.

Telefon alarmowy : 112			
Pogotowie ratunkowe	999	Pogotowie energetyczne	991
Straż Pożarna	998	Pogotowie gazowe	992
Policja	997	Pogotowie wodociągowe	994

Wykaz adresów organów i służb odpowiedzialnych za podjęcie działań operacyjno-ratowniczych.

Lp.	Nazwa jednostki, organy administracji	Adres, telefony
1	Track Tec Lipa Sp. z oo.	Lipa, ul. Leśna 24 Tel. (15) 873-93-04
2.	Państwowa Straż Pożarna – Stalowa Wola	Stalowa Wola, ul. Aleje Jana Pawła II 27 Tel. 998
3	Starostwo Stalowa Wola	Stalowa Wola , ul Podleśna 15 Tel. (15) 643-36-02
4	Wojewódzki Wydział Ochrony Środowiska od. Tarnobrzeg	Tarnobrzeg, ul. 1 Maja 4a Tel. (15) 822-15-95

PREZES ZARZĄDU
Track Tec Lipa Spółka z o.o.

mgr Teresa Brzezińska