

FIŞA DE PREZENTARE ŞI DECLARAȚIE

1. Date generale:

- Denumirea unității, firmei etc., adresa, telefon, fax S.C. IZA S.R.L., Focșani, strada Bârsei , nr. 3, tel.0237614337, e-mail : izasrl@gmail.com
- Amplasamentul: Focșani, strada Bârsei, nr.3
- Profilul de activitate: **Producție (cod CAEN 2222-Producția de articole de ambalaj din material plastic)**
- Forma de proprietate: **Integral privată**
- Regimul de lucru (ore/zi, zile/săptămână, zile/an): **8 ore/ zi, 5 zile/ săptămână**

2. Date specifice activității:

a) Activitatea desfășurată

Se prezintă activitatea specifică desfășurată, cu informații complete, inclusiv descrierea proceselor tehnologice

1. Sectie de fabricat articole (recipienti) mase plastice (CAEN 2222) – fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic, la cerere;

Materia primă, polietilenă, se introduce într-un recipient metalic, de unde este preluat materialul, autoîncărătorul mașinii de făcut recipenți din plastic. Apoi materia primă este topită cu ajutorul extruderului. Materialul este preluat de matriță și suflat sub formă de recipenți din plastic, de diferite dimensiuni. Compresorul suflă aerul pentru a forma canistre. Mașina de injecție face capacele pentru canistre.

2. Atelier mecanic (CAEN 2562)- pentru întreținere și reparatii. Sunt reconditionate piese de dimensiuni mici pentru masini si utilaje, sunt reparate matrițe din otel pentru diverse forme din PVC si PE.

b) Dotări

Dotările specifice: clădiri (cu suprafața spațiilor ocupate), utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate etc.

1. Atelier productie mase plastice, cu suprafața circa 150 mp, dotat cu mașină pentru fabricat recipenți din plastic de diverse dimensiuni. Instalații, utilaje: mașină de suflat recipenți plastic, mașină de injectat mase plastice, mașină pentru sigurante, tocător pentru recipenți plastic, compresor de aer, răcitor de apă, mixer pentru materie primă.

Mijloace de transport utilizate în activitate: Autoutilitara Iveco de 6.5 tone(1), Autoutilitara Iveco de 3.5 tone(2), Autoutilitara Renault Kangoo(1), autoutilitară Renault Master(1)

2. Atelier mecanic: suprafața de 50 MP, dotari: strung (2), freza (2), masina de rectificat(1), masina de gaurit(1), aparat de sudura electric(1), masina de taiat (1).

c) Bilanțul de materiale

- Cantitățile de materii prime, auxiliare și combustibili, intrate/intrați în proces
Se folosesc lunar între 10-20 tone de materie primă, polietilenă

- Pierderile pe faze de fabricație sau de activitate și emisiile în mediu (inclusiv deșeuri)
Recipientii din plastic neconformi, cu defecte de fabricație etc. se toacă imediat și apoi se reintroduc în procesul de producție

- Cantitățile de produse și subproduse rezultate. Bilanțul acestor materiale, care servește și la întocmirea și revizuirea bilanțului de mediu, trebuie să se închidă cu eroarea acceptată de metodologia de calcul folosită
Cantitățile de produse rezultate variază de la o lună la alta, în funcție de comenzi.
Se obțin recipienți din plastic de diverse mărimi, între 20000 și 40000 bucăți pe luna.

d) Utilități

Modul de asigurare cu utilități (apă, canal, energie etc.): surse, cantități, volume.

In scop potabil apa este asigurata din reteaua orasului, furnizor CUP SA Focsani iar energia electrica- raccord la reteaua electric din zona, consum lunar cca. 11.000 kWh. Apa uzata menajera este evacuata in reteaua de canalizare a orasului .

3. Surse de poluanți și protecția factorilor de mediu:

Protecția calității apelor

- **Sursele de ape uzate și compușii acestor ape: Apele uzate menajere sunt evacuate in canalizarea existenta a orasului Focsani , administrata de S.C. Compania de Utilitati Publice S.A. Focsani**

Răcitorul din dotare folosește apă distilată, care se utilizează în circuit închis.

- Stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate, randamentele de reținere a poluanților, locul de evacuare (emisar, canalizare publică, canalizare, platformă industrială): **canalizare publică**
- Poluanții evacuați în mediu sau în canalizări publice ori în alte canalizări (în mg/l și kg/zi)

Protecția atmosferei

- Sursele și poluanții pentru aer
- Instalații pentru colectarea, epurarea și dispersia gazelor reziduale și a pulberilor
- Poluanții evacuați în atmosferă (în mg/mc și g/s)

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

- Sursele de zgomot și de vibrații
- Dotările, amenajările și măsurile de protecție împotriva zgomotului și vibrațiilor
- Nivelul de zgomot și de vibrații produs: **maxim 50 Db**

Protecția solului și subsolului

- Sursele posibile de poluare a solului și a subsolului: **suprafetele sunt betonate**
- Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția solului și a subsolului

Protecția împotriva radiațiilor

- Sursele de radiații din activitate
- Dotările, amenajările și măsurile pentru protecția împotriva radiațiilor
- Nivelul radiațiilor emise în mediu

Protecția fondului forestier

- Situația afectării fondului forestier
- Lucrările și măsurile pentru diminuarea și eliminarea impactului negativ produs asupra vegetației și ecosistemelor forestiere

Protecția ecosistemelor, biodiversității și ocrotirea naturii

- Sursele posibile de afectare a ecosistemelor acvatice și terestre, a monumentelor naturii, a parcurilor naționale și a rezervațiilor naturale
- Măsurile pentru protecția ecosistemelor, biodiversității și pentru ocrotirea naturii, în general

Protecția peisajului și a zonelor de interes tradițional

- Modul de încadrare a obiectivului în peisaj
- Măsuri și amenajări pentru protecția peisajului și a zonelor de interes tradițional

Gestiunea deșeurilor

- Sursele de deșeuri, tipuri, compozиție și cantități de deșeuri rezultate **1. Deșeuri menajere 2. Deșeuri plastic**
- Modul de gospodărire a deșeurilor; depozitare controlată, transport, tratare, refolosire, distrugere, integrare în mediu, comercializare
- 1. Deseuri menajere- depozitate în pubela cu capac; 2. Deseuri plastic- nu necesită depozitare, pentru că sunt imediat tocate și reintroduse în procesul de producție, ca materie primă**

Gestiunea substanțelor și preparatelor periculoase

- Substanțele și preparatele periculoase utilizate/deținute, cantitățile utilizate/deținute și fișele de securitate ale acestora
- Modul de gospodărire, măsurile, dotările și amenajările pentru protecția mediului

Gestiunea ambalajelor

- Tipurile și cantitățile de ambalaje folosite
- Modul de gospodărire a ambalajelor și măsuri pentru protecția mediului
Încadrarea în planurile de urbanism și amenajare a teritoriului
Modul de încadrare a obiectivului în cerințele planurilor de urbanism și amenajare a teritoriului.

Protecția așezărilor umane

- Distanța față de așezările umane, localitățile și populația eventual afectată:
- Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția așezărilor umane- **In atelierul mecanic nu se fac schimburi de ulei, anvelope, acumulatori, spalari auto, vopsitorie auto.**

Respectarea prevederilor convențiilor internaționale la care România a aderat.

Amenajările, dotările și măsurile pentru respectarea convențiilor internaționale, a reglementărilor comunitare și ale organismelor O.N.U. la care România a aderat:

Alte date și informații privind protecția mediului: Deseurile menajere sunt preluate de CUP Salubritate S.A. Focsani, deseurile de ambalaj plastic sunt reintroduse în procesul de producție, Centrala termică este cu tiraj forțat, marca MOTAN, și are drept combustibil gazul metan, P= 35 KW.

Pe amplasament se desfăsoara și activitatea « Baruri și alte activități de servire a bauturilor » (CAEN 5630), pentru care nu este necesară autorizație de mediu

Se vor prezenta și alte date specifice activității sau solicitate de autoritatea pentru protecția mediului, care au legătură cu protecția factorilor de mediu și planul de intervenție în caz de poluări accidentale.

Reconstrucția ecologică

Lucrări și măsuri pentru refacerea mediului deteriorat, precum și pentru menținerea unui ecosistem corespunzător în zonă

Monitorizarea mediului

Dotări și măsuri privind instruirea personalului, managementul exploatarii și analiza periodică a propunerii de conformare pentru controlul emisiilor de poluanți, supravegherea calității mediului și monitorizarea activităților de protecție a mediului.

MENȚIUNE:

Conținutul fișei de prezentare și de declarație ce se va întocmi și se va prezenta la autoritatea pentru protecția mediului se va adapta:

- în funcție de specificul activității;
- conținutului-cadru care formează obiectul acestei anexe;
- prevederilor legislației naționale și comunitare în domeniu.

