

## FISA DE PREZENTARE SI DECLARATIE

### 1. Date generale:

Denumirea unității, firmei etc. *SC NICOL ANDRA COM SRL*

Adresa, *Focsani, str.Cincinat Pavelescu, nr.10 , jud. Vrancea*

telefon, fax: *0723566294*

Amplasamentul – *Focsani, str.Cincinat Pavelescu, nr.10 , jud. Vrancea*

Profilul de activitate – *fabricarea altor articole de imbracaminte /textile*

Forma de proprietate-*privata*

Regimul de lucru (ore/zi, zile/săptămână, zile/an)-*240 zile/an , 8 ore/zi, 5 zile/saptamina*

### 2. Date specifice activității:

**a) Activitatea desfășurată:** (Se prezintă activitatea specifică desfășurată, cu informații complete, inclusiv descrierea proceselor tehnologice)

- se fac operatiuni specifice realizarii de confectii textile, piele (imbracaminte,huse scaune,etc).operatiunile incluse sunt croirea,ansamblarea partilor componente prin coasere,calcarea/presarea,verificarea si livrarea produselor finite.

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

Activitatea se desfășoara într-o hala cu suprafata de 1000mp

În activitate se folosesc urmatoarele masini /utilaje:-70 masini cusut simple, masina de croit cu lasser, prese de calcat-9 buc

Mijloace de transport- inchiriate

### c) Bilanțul de materiale

Cantitățile de materii prime, auxiliare și combustibili, intrate/intrați în process:

***Materiile prime , energia electrica si combustibilii utilizati, cu modul de asigurare a acestora:***

-tesaturi cca.4000ml ( stofe groase si subtiri)

-piele naturala

-poliuretan, furnituri , accesorii

### ***Combustibili utilizati :***

-gazul metan care asigura functionarea centralelor termice este asigurat prin bransament de la rețeaua existenta.

Pierderile pe faze de fabricație sau de activitate si emisiile în mediu (inclusiv deseuri)

**Cantitățile de produse și subproduse rezultate.** Bilanțul acestor materiale, care serveste și la întocmirea și revizuirea bilanțului de mediu, trebuie să se închidă cu eroarea acceptată de metodologia de calcul folosită

- în urma procesului de producție sunt obținute :- articole de îmbrăcăminte și huse de scaun

**d) Utilități** - Modul de asigurare cu utilități (apă, canal, energie etc.):

- surse, cantități, volume:
- apa necesară este asigurată din rețeaua de alimentare cu apă orășenească
- apele uzate de tip menajer sunt evacuate în rețeaua de canalizare orășenească
- energie electrică, se asigură de la rețeaua electrică din zonă, prin bransament

### **3. Surse de poluanți și protecția factorilor de mediu:**

#### **a) Protecția calității apelor**

Sursele de ape uzate și compușii acestor ape:

- apele uzate sunt de tip menajer, rezultând în urma activităților igienico – sanitare ale personalului angajat

- 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)

- apele uzate rezultate de la grupurile sanitare sunt evacuate în rețeaua de canalizare orășenească

- Poluanții evacuați în mediu sau în canalizări publice ori în alte canalizări (în mg/l și kg/zi) :-

#### **b) Protecția atmosferei**

- Sursele și poluanții pentru aer :

- activitatea este deservită de două centrale termice murale care funcționează cu gaz metan cu  $P=35\text{kW}$  fiecare

- Poluanții evacuați în atmosferă (în mg/mc și g/s):

#### **c) Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor**

Sursele de zgomot și de vibrații – activitatea se desfășoară în spațiu amenajat

Dotările, amenajările și măsurile de protecție împotriva zgomotului și vibrațiilor:  
Nivelul de zgomot și de vibrații produs:

#### **d) Protecția solului și subsolului**

- Sursele posibile de poluare a solului și a subsolului.:

- suprafețele de lucru, caile de acces, și de depozitare sunt amenajate

-Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția solului și a subsolului:

**e) Protecția împotriva radiațiilor**

Sursele de radiații din activitate

*Nu este cazul*

-Dotările, amenajările și măsurile pentru protecția împotriva radiațiilor \_

-Nivelul radiațiilor emise în mediu:

**f) Protecția fondului forestier**

Situația afectării fondului forestier:

-Lucrările și măsurile pentru diminuarea și eliminarea impactului negativ produs asupra vegetației și ecosistemelor forestiere:

**g) 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

**h) Protecția peisajului și a zonelor de interes tradițional**

-Modul de încadrare a obiectivului în peisaj:

-Măsurile și amenajări pentru protecția peisajului și a zonelor de interes tradițional

**i) Gestiunea deșeurilor**

-Sursele de deșeuri, tipuri, compoziție și cantități de deșeuri rezultate:

-deseuri menajere, deseuri din ambalaje material plastic, deseuri de ambalaje de hartie, carton, deseuri textile, poliuretan, resturi piele

Modul de gospodărire a deșeurilor; depozitare controlată, transport, tratare, refolosire, distrugere, integrare în mediu, comercializare:

-deseurile rezultate sunt colectate temporar în recipiente PVC, saci plastic și predate pe baza de contract operatorilor autorizați pe baza de contract

**j) 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

*AZBEST : Cantitate sau suprafata :*

*PCB :*

**k)Gestiunea ambalajelor**

Tipurile si cantitățile de ambalaje folosite:

-saci/folii plastic si carton pentru produsele care sunt destinate exportului

Modul de gospodărire a ambalajelor și măsuri pentru protecția mediului:

-cu respectarea legislatiei in vigoare

**l)Încadrarea în planurile de urbanism și amenajare a teritoriului\_**

Modul de încadrare a obiectivului în cerințele planurilor de urbanism și amenajare a teritoriului.

-obiectivul detine autorizatie de constructie;zona are aprobat PUZ

**m)Protecția așezărilor umane**

Distanța față de așezările umane, localitățile și populația eventual afectată

Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția așezărilor umane \_\_\_\_\_

**n)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. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**o)Alte date și informații privind protecția mediului:**

(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)

**p)Reconstrucția ecologică:**

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

**r) Monitorizarea mediului:**

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

**DATA:**

**08.05.2020**

**SEMNATURA:**

A handwritten signature in black ink, appearing to be a stylized name, positioned over the 'SEMNATURA:' label.