

## FIȘĂ DE PREZENTARE ȘI DECLARAȚIE

### DATE GENERALE

- **Denumire:** KEROS DESIGN S.R.L. - Galați, Str. A. Saligny, Nr. 112, Bl. 2D, Ap. 33, jud. Galați, Cod Fiscal RO18115437, Nr.Reg. Com. J17/2051/2005, Tel. 0740.081.244, E-mail: kerosdesign@yahoo.com

- **Amplasament :** Punct de lucru – Sat Costi, Com. Vânători, Prelungirea Foltanului, Nr. 73J, Hala C9, jud. Galați

- **Profil de activitate:** pentru care se solicită emiterea Autorizației de Mediu:

**Cod CAEN 3101 Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine**

**Cod CAEN 3102 Fabricarea de mobila pentru bucatarii**

**Cod CAEN 3109 Fabricarea de mobila n.c.a.**

**Alte activități desfășurate pe amplasament:** nu este cazul

- **Forma de proprietate:** privată 100%;

- **Regimul de lucru:** 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 235zile/an, 10 salariați

## **1. DATE SPECIFICE ACTIVITĂȚII**

### **a) Activitatea desfășurată:**

**Fabricarea de mobilă pentru birouri si magazine; Fabricarea de mobilă pentru bucătării; Fabricarea de mobilă n.c.a. - Cod CAEN 3101, 3102, 3109**

Desfășurarea activității presupune următoarele procese:

- recepția părților de mobilier debitate la dimensiuni, găurite și cantuite. Aceste operațiuni se efectuează pe bază ontractuală de către altă societate.

- fixarea accesoriilor și a elementelor de feronerie;

- asamblarea părților de mobilier - atunci când este cazul; în funcție de situație, asamblarea finală și recepția se realizează la beneficiar

### **b) Dotări:**

#### **Clădiri și construcții:**

- Hală de producție cu o suprafață de 470 mp, cu următoarele compartimentări: spațiu montaj – 200 mp, spațiu depozitare produse intermediare și produse finite (părți mobilier, mobilier întreg – după caz) - 180 mp, spațiu birouri 40 mp, vestiar, sala de mese, grup sanitar – 50 mp

#### **Utilaje**

- diverse scule de mână: bormașină, fierăstrău circular, fierăstrău pendular, flex, șurubelnițe electrice, etc.

- compresor, presiune 8 bari, debit 350 l/min – 1 buc.

#### **Mijloace de transport utilizate în activitate**

- Autoutilitare pentru transportul mobilei și a materialelor diverse - 2 buc.

#### **Mijloace de în încălzire**

- Centrală termică, avand o putere termica de 60 kw, ce utilizeaza combustibili solid (lemn, peleți, brighete, cărbuni etc.) cu cos de dispersie de lungime de 8 m si diametru de 200 mm, centrală destinată încălzirii pe timp de iarnă a spațiilor de lucru.

### **c) Bilanț de materiale**

#### **Materii prime:**

- Părți de mobilier gata confecționate (debitate, găurite, cărntuite) - cca. 200 mp/lună
- Geam plat - cca. 30 mp/lună
- Geam oglindă – cca. 10 mplună

**Materiale auxiliare:**

- șină culisare - cca. 100 ml/lună
- materiale feronerie: balamale cca. 200 buc/lună , glisiere - cca. 100 buc/lună, mânere - cca. 150 buc/lună
- șuruburi, capse - cca. 5 kg/lună
- adeziv tip aracet - Glucet GL50-18 - cca. 10 l/lună
- role folie – 2 buc./lună

**Combustibili:**

- Motorină (pentru mijloacele de transport auto) - 500 l/lună - alimentarea se realizează de la stațiile PECO
- Material lemnos pentru încălzire - cca. 2 to/an

**Produse și subproduse rezultate**

- Garnituri mobilă - cca. 5 buc/lună

**d) Utilitățile:**

**Energia electrică** – este asigurată pe bază contractuală de administratorul zonei unde se află punctul de lucru prin redistribuire din rețeaua de energie electrică.

**Apă potabilă** - este asigurată de administratorul zonei unde se află punctul de lucru. Apa potabilă este folosită în scop menajer. Nu se utilizează apă potabilă în procesul de producție.

**Canalizare** - Apele menajere sunt preluate de canalizarea locală proprietate a societății care administrază zona unde se află punctul de lucru și ulterior deverse într-un bazin betonat vidanjabil.

**Salubritate** - Deșeurile menajere sunt preluate prin intermediul serviciului de salubritate al com. Vînători.

## **2. SURSE DE POLUANȚI ȘI PROTECȚIA FACTORILOR DE MEDIU:**

### **a) Protecția calității apelor**

Societatea Keros Design S.R.L. nu folosește apă potabilă în cadrul procesului tehnologic și ca urmare nu există surse de ape uzate sau alte surse de poluare prin evacuare în mediu sau în canalizările publice. Apele menajere sunt preluate de canalizarea locală proprietate a societății care administrează zona unde se află punctul de lucru și ulterior deversează într-un bazin betonat vidanjabil.

### **b) Protecția atmosferei**

Gazele de ardere de la centrala termică sunt dispersate în atmosferă prin intermediul unui coș de evacuare cu o lungime de 8 m și un diametru de 200 mm.

Sursele mobile, reprezentate de autovehiculele aflate în tranzit vor respecta normele impuse de Autoritatea Rutieră Română.

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

Nivelul zgomotului și al vibrațiilor rezultate în cadrul activității se vor menține în limitele admisibile conform STAS 10009/1998, STAS 6156/1986, OMS 536/1997.

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

Activitățile se desfășoară doar în spații amenajate închise prevăzute cu platforme betonate, fapt ce împiedică contaminarea accidentală a solului sau subsolului

### **e) Protecția împotriva radiațiilor**

Activitatea desfășurată nu este generatoare de radiații.

### **f) Protecția fondului forestier, a ecosistemelor, biodiversității, ocrotirea naturii și a peisajului**

În urma activității desfășurate în cadrul amplasamentului, nu rezultă compuși toxici care să aibă efect negativ asupra ecosistemelor. În cadrul lucrărilor de amenajare a amplasamentului și pe perioada de exploatare, nu au avut loc defrișări și îndepărtări temporare ale vegetației, locația fiind deja inclusă în circuitul economic. În zona de amplasament al obiectivului nu există

monumente ale naturii, parcuri naționale sau rezervații naturale. Ecosistemele aferente obiectivului sunt caracterizate printr-o puternică antropizare.

**g) Gestiunea substanțelor și preparatelor periculoase**

Nu este cazul

**h) Gestiunea deșeurilor:**

**- Deșeuri generate:**

**Deșeuri ambalaj hârtie carton** - cod 15.01.01 - cca. 10 kg/lună, rezultate de la produsele și materiile prime achiziționate de societate, din activitatea personalului, sunt colectate, stocate temporar în pubele mase plastice și predate către societăți autorizate în vederea reciclării/valorificării.

**Deșeuri ambalaj mase plastice** - cod 15.01.02 - cca. 10 kg/lună rezultate de la produsele și materiile prime achiziționate de societate, din activitatea personalului, sunt colectate, stocate temporar în pubele mase plastice și predate către societăți autorizate în vederea reciclării/valorificării.

**Deșeuri municipale amestecate** - cod 20.03.01 - 50 kg/lună, sunt stocate și depozitate temporar în pubele și ulterior predate prin intermediul serviciului de salubritate al com. Vânători.

**Monitorizarea gestiunii deșeurilor** – se ține evidența deșeurilor colectate și produse în conformitate cu prevederile H.G. 856/2002 și Legii 211/2011, care se raportează periodic la APM.

**i) Gestiunea ambalajelor.**

**- Ambalaje folosite:**

În activitatea desfășurată, pentru protecția produselor pe timpul transportului către clienți, se utilizează folie polietilenă – cca. 2kg/lună

**- Ambalaje colectate:**

Prin achiziționarea de produse, materiale, materii prime și auxiliare necesare desfășurării activității, rezultă o serie de ambalaje: ambalaje hârtie carton - cca. 10 kg/lună, ambalaje mase plastice - 10 kg/lună. Acestea sunt colectate, stocate temporar pe spații

amenajate și predate ulterior către societăți de colectare autorizate în vederea reciclării/valorificării.

**j) Protecția așezărilor umane**

Nu sunt necesare măsuri speciale pentru protecția așezărilor umane altele decât cele privind respectarea prevederilor legale pentru protecția factorilor de mediu. Obiectivul se află în zonă industrială. Distanța până la cea mai apropiată locuință este de 500 m.

**k) Respectarea prevederilor convențiilor internaționale la care România a aderat.**

Activitatea desfășurată în cadrul amplasamentului analizat, respectă în totalitate prevederile legislației internaționale la care România a aderat.

**l) Monitorizarea mediului**

- la cerere se vor efectua măsurători privind nivelul de zgomot și pulberi;
- se va ține evidența cantitativă a deșeurilor colectate; se va raporta periodic
- se va raporta orice eveniment care poate avea impact asupra mediului;
- se va raporta orice depășire ale valorilor limită admise la indicatorii de calitate ai poluanților admiși la evacuarea în mediu.

Întocmit,