

## FIȘĂ DE PREZENTARE ȘI DECLARAȚIE

### DATE GENERALE

- **Denumire:** PRODOMUS S.R.L. - Galați, Str. Al. I. Cuza, Nr. 49, jud. Galați, Cod Fiscal RO10036206, Nr.Reg. Com. J17/1066/1997, Tel. 0236.458.565, E-mail: prodomus\_galati@yahoo.com

- **Amplasament :** Punct de lucru – Galați, Bld. George Coșbuc, Nr. 330, 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 pentru care nu se aplică prevederile Procedurii de emitere a Autorizației de Mediu aprobate prin Ordinul 1798/2007 cu modificările și completările ulterioare:

**Cod CAEN 2511 Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice** < 10 t/lună (cca. 2 to/lună)

**Cod CAEN 2512 Fabricarea de uși și ferestre din metal** - un consum de materie primă < 5 t/lună (cca. 0,05 to/lună)

**Cod CAEN 4643 Comerț cu ridicata al aparatelor electrice de uz gospodăresc, al aparatelor de radio și televizoarelor**

**Cod CAEN 4647 Comerț cu ridicata al mobilei, covoarelor și a articolelor de iluminat**

**Cod CAEN 4649 Comerț cu ridicata al altor bunuri de uz gospodăresc**

**Cod CAEN 4673 Comerț cu ridicata al materialului lemnos și a materialelor de construcție și echipamentelor sanitare**

**Cod CAEN 4759 Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articole de uz casnic n.c.a., în magazine specializate**

**Cod CAEN 9524 Repararea mobilei și a furniturilor casnice**

- **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 materiilor prime: pal, accesorii, feronerie, etc. și depozitarea temporară a acestora;

- proiectarea ansmlului de mobilier ce urmează a fi executat;

- trasarea liniilor de debitare;

- debitarea și frezarea materialului lemnos;

- executarea găurilor pentru fixarea accesoriiilor și a elementelor de feronerie;

- adăugarea canturilor și fasonarea marginilor;

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

- în unele situații, când mobilierul conține și componente metalice (cadru metalic,

picioare, etc.) se pot efectua și mici operațiuni de vopsire.

**Alte activități desfășurate pe amplasament pentru care nu se aplică prevederile** Procedurii de emitere a Autorizației de Mediu aprobate prin Ordinul 1798/2007 cu modificările și completările ulterioare:

**Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice - Cod CAEN 2511**

Această activitate presupune confecționarea de porți, garduri, grilaje pentru ferestre, mobilier de grădină etc. executate din elemente din fier forjat.

Desfășurarea activității presupune următoarele procese:

- recepționarea elementelor de fier forjat
- proiectarea ansamblului ce urmează a fi executat;
- debitarea și modelarea elementelor de fier forjat;
- îmbinarea elementelor de fier forjat prin sudură.
- vopsirea ansamblului executat.

**Fabricarea de uși și ferestre din metal - Cod CAEN 2512**

Această activitate presupune confecționarea de uși, tocuri de uși, porți, tocuri pentru ferestre, grilaje pentru ferestre etc. executate din metal. Această activitate are caracter ocazional.

Desfășurarea activității presupune următoarele procese:

- recepționarea elementelor de metalice (profile, platbandă, tablă etc)
- proiectarea ansamblului ce urmează a fi executat;
- îmbinarea elementelor prin sudură.
- vopsirea produsului executat.

**Activitatea de comerț aferentă codurilor CAEN 4643, 4647, 4649, 4673, 4759** presupune comercializarea în cadrul magazinului de desfacere propriu (cu ridicata sau cu amănuntul) a mobilierului fabricat precum și a altor accesorii și bunuri asociate mobilierului: electrocasnice încorporabile, corpuri de iluminat, articole sanitare, țesături etc.

**Activitatea de repararea mobilei și a furniturilor casnice - Cod CAEN 9524** presupune repararea la cererea clientului a mobilierului deteriorat. Această activitate are caracter ocazional.

**b) Dotări:**

**Clădiri și construcții:**

- Atelier de producție (C6 parter) cu o suprafață utilă de 100,8 mp, ?
- Spațiu depozitare, vestiar (C6 etaj) cu o suprafață utilă de 50,4 mp, ?
- Spațiu depozitare (C3) – S = 20 mp
- Clădire birouri, regim de înălțime P+1 (C5) – Sd = 120 mp
- Magazin prezentare și desfacere mobilier, regim de înălțime P (C2) – S = 51 mp
- Spațiu tehnic (C4) – S = 19 mp

**Utilaje**

- Fierăstrău circular de banc dotat cu exhaustor – 2 buc.
- Mașină de aplicat cant – 1 buc.
- Minipresă de aplicat balamale aruncătoare – 1 buc.
- aparate de sudură cu arc electric – 2 buc.
- aparate de sudură mig-mag – 2 buc
- diverse scule de mână: mașină de găurit, fierăstrău circular, fierăstrău pendular, polizor

unghiular, șurubelnițe electrice, etc.

**Mijloace de transport utilizate în activitate**

- Autoutilitare pentru transportul mobilei și a materialelor diverse - 1 buc.
- Autoturisme - 2 buc.

**Mijloace de în încălzire**

- Centrală termică pe gaz, cu tiraj forțat, având o putere termică de 24 kw, prevăzută cu coș de dispersie orizontal cu un diametru de 100 mm, centrală destinată încălzirii pe timp de iarnă a spațiilor de birouri și a magazinului.

- Centrală termică, având o putere termică de 36 kw, ce utilizează combustibil solid (lemn, peleți, brighete, cărbuni etc.) cu cos de dispersie de lungime de 8 m și diametru de 200 mm, centrală destinată încălzirii pe timp de iarnă a spațiilor de lucru.

*de montat!*

### c) Bilanț de materiale

#### Materii prime:

- plăci material lemnos de tip PAL, MDF, PFL, etc. - cca. 250 mp/lună
- cant material plastic - cca. 1.500 ml/lună
- elemente de fier forjat - cca. 2 to/lună
- elemente metalice (profile, platbandă, table) - cca. 50 kg/lună
- Geam plat, geam oglindă, geam curbat - cca. 30 mp/lună

#### 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 cant – 15 kg/lună
- adeziv tip aracet - cca. 1 l/lună → 12 l/an
- vopsea pe bază de apă - cca. 10 l/lună → 120 l/an
- vopsea pe bază de solvent - cca. 5 kg/an → 5 kg/an
- diluant - cca. 3 l/an
- argon – 2 buteli/an
- role folie – 1 buc./lună

*fire de  
securitate*

#### Combustibili:

- Motorină (pentru mijloacele de transport auto) - 300 l/lună - alimentarea se realizează

de la stații PECO

- Material lemnos pentru încălzire - cca. 1 to/an

#### Produse și subproduse rezultate

- Garnituri mobilă - cca. 10 buc/lună
- Ansamblu de fier forjat - cca. 2 to/lună
- Uși, ferestre metalice – cca. 5 buc./an



**d) Utilitățile:**

**Energia electrică** – este asigurată pe bază contractuală prin racordare la rețeaua locală de distribuție a energiei electrice. Consumul mediu este cca. 800 kW/lună

**Apă potabilă** - este asigurată pe bază contractuală prin racordare la rețeaua municipală. Apa se folosește doar în scop menajer. Consumul mediu de apă potabilă este de cca. 6 mc/lună

**Canalizare** - Apele menajere uzate sunt preluate de sistemul de canalizarea municipală.

**Salubritate** - Deșeurile menajere sunt preluate de operatorul de salubritate licențiat al Mun. Galați.

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

**a) Protecția calității apelor**

Societatea 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 de sistemul de canalizarea municipală.

**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. *care dintre ele?*

Utilajele de debitat materiale lemnoase sunt prevăzute cu sistem de exhaustare și captare a pulberilor. Pulberile captate sunt predate către operatori economici autorizați sau ca și combustibil alternativ lemnului pentru foc în centrala proprie.

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 legislației în vigoare.

**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**

- **Substanțe și preparate periculoase utilizate:**

- vopsea pe bază de solvent - cca. 5 kg/an

- diluant - cca. 3 l/an

- **Mod de gospodărire:**

**Ambalare:** ambalajele originale ale furnizorilor, ambalaje metalice (1 l, 3 l, 5 l), ambalaje mase plastice (1 l, 3 l, 5 l),

**Transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor

**Depozitare:** în spațiu amenajat

**Utilizare:** ocazional, pentru vopsirea elementelor metalice din componența mobilierului

**h) Gestiunea deșeurilor:**

- **Deșeuri generate:**

✗ **Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir** - cod 03.01.05 - cca. 50 kg/lună rezultate din activitatea de producție, sunt colectate, stocate temporar în spațiu amenajat, în C6 și utilizate ca alternativă la lemnele pentru foc la centrala proprie.

✗ **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 spațiu amenajat, în C6 și predate către societăți autorizate în vederea reciclării/valorificării.

X **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 spațiu amenajat, în C6 și predate către societăți autorizate în vederea reciclării/valorificării.

X **Deșeuri ambalaje contaminate cu substanțe periculoase** - cod 15.01.10\* - cca. 2 kg/an, rezultate de la produsele și materiile prime achiziționate de societate, sunt colectate, stocate temporar în pubele mase plastice, în C6 și predate către societăți autorizate în vederea reciclării/valorificării.

**Deșeuri fier și oțel** - cod 17.04.05 - cca. 20 kg/lună rezultate din activitatea de confecții metalice, sunt colectate, stocate temporar în spațiu amenajat, în C6 și predate către societăți autorizate în vederea reciclării/valorificării.

X **Deșeuri municipale amestecate** - cod 20.03.01 - 100 kg/lună, sunt stocate și depozitate temporar în pubele și ulterior predate unui operator de salubritate autorizat.

X **Alte deșeuri:** Reparația și întreținerea mașinilor din dotare se realizează în unități service, astfel încât pe amplasament nu rezultă deșeuri specifice: ulei uzat, filtre, etc. La achiziționarea de acumulatori auto, acumulatorii uzați se predau la schimb, astfel că pe amplasament nu rezultă deșeuri de acumulatori.

**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. 1 kg/lună.

Ocazional, o parte din materiile prime și auxiliare sunt achiziționate din afara spațiului național. Astfel, sunt introduse pe piața națională prin import de produse ambalate: ambalaje mase plastice - cca. 10 kg/an, ambalaje de hârtie carton - cca. 20 kg/an.



Obiectivele privind răspunderea extinsă a producătorului sunt îndeplinite individual.

**- 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. Distanța până la cea mai apropiată locuință este de 10 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 principalii factori de mediu,
- 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

