



Nr. 4678/31.07.2012

## AUTORIZATIA DE MEDIU

nr. 103 din 26.07.2012

Ca urmare a cererii adresate de S.C. GRUP TARA S.R.L., cu sediul social in judetul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, Calea Timisoarei, nr. 185, Bloc Vest, inregistrata la nr. 4753 din 11.05.2012, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în baza Hotararii Guvernului nr. 57/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si a O.U.G. nr. 164/2008 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, se emite:

## AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: **S.C. GRUP TARA S.R.L.** – din municipiul Drobeta Turnu Severin, Calea Timisoarei, nr. 185, Bloc Vest, judetul Mehedinți, care prevede desfasurarea activitatii: «fabricarea parchetului asamblat in panouri» - cod CAEN 1622.

**Documentatia contine:** cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public, plan de incadrare in zona, plan de situatie, dovada platii tarifului de autorizare (chitanta nr. 3180/11.05.2012-500 lei), **elaborate de** SC Grup Tara SRL, precum si:

- proces verbal verificare amplasament - nr. 71/12.06.2012;
- proces verbal C.A.T. - nr. 5546/01.06.2012;
- decizie de emitere a autorizatiei nr. 5860/13.06.2012.

### si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

1. Certificat de inregistrare O.R.C. Mehedinți nr. de ordine in registrul comertului J 25/367/23.07.2004, C.U.I. 16623200, data eliberarii 23.07.2004;
2. Certificat constatator eliberat in baza declaratiei pe propria raspundere cu nr. 22388 din 13.07.2010;
3. Contract de vanzare-cumparare nr. 2450 din 22.11.2007 teren situat in Drobeta Turnu Severin, Calea Timisoarei, nr. 185;
4. Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr. 8210/01.03.2011, incheiat cu SC Brantner Servicii Ecologice SA;
5. Contract privind asigurarea serviciilor publice de alimentare cu apa si de canalizare, nr. 80/01.10.2009, incheiat cu SC Secom SA.



## Prezenta autorizatie de mediu se emite cu urmatoarele conditii impuse:

1. O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului, completata si modificata prin Legea nr. 265/2006 si prin O.U.G. nr. 164/2008
2. STAS 10009-88: Acustica urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot urban
3. Ordinul nr. 462/1993: Conditii tehnice privind protectia atmosferei. Norma metodologica privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare
4. Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor
5. H.G. nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase
6. H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deseurilor rezultate in urma procesului de obtinere a materialelor lemnoase
7. Ordinul 1028/2004 pentru modificarea si completarea Ordinului ministrului sanatatii nr. 536/1997 pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei

### Precum si urmatoarele conditii specifice activitatii desfasurate:

- i. Legea 211/2011: art. 8: (1) *Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).*
- ii. Legea 211/2011: art. 14 (1) : *Pentru asigurarea unui grad inalt de valorificare, producatorii de deseuri si detinatorii de deseuri sunt obligati sa colecteze separat cel putin urmatoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic si sticla.*
- iii. H.G. nr. 2293/2004: *este interzisa folosirea drept combustibil a deseurilor lemnoase care contin produse sintetice sau sunt tratate cu produse chimice.*
- iv. Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii:
  - *modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii (actele de reglementare);*
  - *in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei;*
  - *in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de: dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.*

Prezenta autorizatie este valabila 10 ani, de la 26.07.2012, data eliberarii, pâna la 26.07.2022.

Cu minimum 45 de zile inainte de expirare, aveti obligatia sa depuneti solicitarea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz.

Revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de cate ori exista o modificare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.





## I. Activitatea autorizata

### 1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

Suprafata totala a terenului este de 1400 m<sup>2</sup>, suprafata construita 577 m<sup>2</sup> ocupata de spatii cu functiuni specifice activitatii: hala de productie si hala de finisare.

Dotari specifice: centru cu prelucrare numerica (CNC) cu exhaustare in saci mobili, presa, uscator, freze, masina frezat patru fete cu exhaustare in saci mobili.

Ca mijloace de transport, operatorul detine o autoutilitara de 1 500 kg.

### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite-mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

materia prima folosita este cheresteaua

materiile auxiliare: impregnant si lacuri ecologice

### 3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

- alimentarea cu apa se face de la reseaua SC Secom SA
- evacuarea apei uzate se face in reseaua S.C. Secom S.A.
- energia electrica este asigurata de la reseaua S.C. ELECTRICA S.A..

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:

debitare → fasonare → rindeluire → vopsire

### 5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:

usi, ferestre, mobilier in functie de comenzi

### 6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie:

centrala termica pe lemn STECO tip STR cu puterea de 45 kW

cos de evacuare cu inaltimea de 3,5 m si diametru interior de 200 mm

### 7. Alte date specifice activitatii: nu se desfasoara alte activitati pe amplasament

### 8. Programul de functionare- ore/zi, zile/saptamana, zile/an: 8 ore/zi, 5 zile/saptamana.

## II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului

### 1. Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor în mediul din dotare (pe factori de mediu):

- AER: saci mobili cu care sunt dotate utilajele pentru exhaustare cos evacuare si dispersie gaze de ardere rezultate de la centrala termica
- SOL: platforma betonata;
- ZGOMOT: activitatea se desfasoara in spatiu inchis

### 2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului: fiecare utilaj are in dotare un aspirator

### 3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în ce conditii:

- pentru aer: Ordinul nr. 462/1993: monoxid de carbon (CO) 250 mg/m<sup>3</sup>N, oxizi de sulf (SO<sub>x</sub>) (exprimati in SO<sub>2</sub>) 2000 mg/m<sup>3</sup>N, oxizi de azot (NO<sub>x</sub>) (exprimati in NO<sub>2</sub>) 500 mg/m<sup>3</sup>N.

## III. Monitorizarea mediului

### 1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot



**2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:**

- *semestrial* buletin de analiza pentru indicatorii monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot.
- *anual* Fisa de gestiune a deseurilor conform Anexei nr. 1 din H.G. nr. 856/2002, pana la data de 25 ianuarie

**IV. Modul de gospodarire a deseurilor si ambalajelor**

**1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati):** in conformitate cu H.G. 856/2002, deseurile produse se clasifica astfel:

- deseuri menajere (deseuri municipale amestecate) – cod 20 03 01;
- rumegus, talas, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04– cod 03 01 05

**2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):**

- nu este cazul

**3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):**

- deseurile menajere, in europubele pe platforma betonata,
- rumegus si talas in saci, in spatiu inchis
- resturi de scandura si furnir, in magazine

**4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):**

- materialul lemnos este valorificat in centrala proprie

**5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului:**

- deseurile menajere sunt preluate cu mijloacele auto ale S.C. Brantner Servicii Ecologice S.A.

**6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):** nu este cazul

**7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:**

- evidenta deseurilor: conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si aprobarea listei cuprinzand deseurile – anual

**V. Mod de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase:**

- nu este cazul

**VI. Programul de conformare:**

- nu este cazul

*p. Director Executiv,*  
Ing. Dragos Nicolae TARNITA



*p. Sef Serviciu Reglementari,*  
Ing. Costin STRAIN

Întocmit,  
Ing. Eugenia CHICET

