

Am primit un exemplar
BS



Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Mehedinți

NR...11569...12-11-2013

CURCAN C. AUREL INTREPRINDERE FAMILIALA

Va inaintam alaturat **Autorizatia de mediu nr.157 din 11.11.2013**, pentru desfasurarea activitatii: "Fabricarea altor elemente de dulgherie si tamplarie, pentru constructii" – COD CAEN 1623", la punctul de lucru situat in comuna Rogova, sat Rogova, judetul Mehedinți.





AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr.157 din 11.11.2013

Ca urmare a cererii adresate de **CURCAN C. AUREL INTREPRINDERE FAMILIALA**, cu sediul in judetul Mehedinti, comuna Rogova, sat Rogova, tel: 0252/353099, inregistrata la nr.2561 din 11.03.2013 si a completarii inregistrate la nr.11233/04.11.2013, in urma analizarii documentelor transmise, si a verificarii amplasamentului, în baza O.U.G. nr. 96 din 22 decembrie 2012 privind stabilirea unor masuri de reorganizare in cadrul administratiei publice centrale si pentru modificarea unor acte normative, privind infiintarea Ministerului Mediului si Schimbarilor Climatice, a Legii nr.265/2006 pentru aprobarea OUG.nr.195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata cu OUG nr. 164/2008, dupa parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu completarile si modificarile ulterioare, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru : CURCAN C. AUREL INTREPRINDERE FAMILIALA, punct de lucru in judetul Mehedinti, comuna Rogova, sat Rogova, **care prevede** desfasurarea activitatilor:

- “ Fabricarea altor elemente de dulgherie si tamplarie, pentru constructii” – COD CAEN 1623.

Documentatia contine : cerere de eliberare autorizatie de mediu, fisa de prezentare si declaratie, plan de amplasament si incadrare in zona, **elaborate de** : Curcan C. Aurel I.F., anunt public in ziarul « Adevarul – Serviciul Regional de Informatie », dovada platii tarifului de emitere autorizatie, conform Ord.nr.890/2009 (chitanta nr.4412/11.03.2013-500 lei), **precum si**:

- proces verbal de verificare a amplasamentului nr.54/27.03.2013;
- proces verbal incheiat cu ocazia intrunirii Colectivului de Analiza Tehnica, nr.3005/21.03.2013;
- rapoarte de incercare nivel de zgomot nr.4976/20.05.2013 si nr.11426/07.11.2013;
- decizie de emitere a autorizatiei de mediu nr.4293/23.04.2013;

AGENCIJA PENTRU PROTECTIA
MEDIULUI
MEHEDINTI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE



si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare nr.F25/618/20.08.2004, CUI:16695621 din 20.08.2004, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti;
2. Certificat Constatator nr.10199 din 20.04.2010, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti;
3. Titlu de proprietate al spatiului nr.55.505 din 22.09.1998;
4. Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenti economici nr.MT 194 din 11.03.2013, incheiat cu S.C. ROBSYLV COM S.R.L.;
5. Acordul vecinului direct Tranca Dumitru, pentru desfasurarea activitatii, inregistrat la APM Mehedinti cu nr.11233 din 04.11.2013

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. **Legea Nr. 226 din 15 iulie 2013** privind aprobarea Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 164/2008 pentru modificarea si completarea Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului;
2. H.G. nr.2293/2004 privind gestiunea deseurilor rezultate in urma procesului de obtinere a materialelor lemnoase;
3. Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
4. STAS 12574-88 – privind conditiile de calitate a aerului din zonele protejate ;
5. Legea nr.211/2011 privind regimul deseurilor;
6. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
7. Ordinul nr. 536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei cu modificarile si completarile ulterioare;

Precum si urmatoarele conditii specifice activitatii desfasurate:

- ✓ *Titularul are obligatia sa-si reînnoiasca toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii;*
- ✓ *In termen de 6 luni de la emiterea prezentei autorizatii se va inchide complet spatiul in care se desfasoara activitatea prin inlocuirea prelatelor cu scandura sau panouri tip sandwich.*
- ✓ *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).*
- ✓ *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 puțin urmatoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic si sticla;*
- **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) ;*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE



- 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 11.11.2013, data eliberarii, pana la 11.11.2023.

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

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

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

I. Activitatea autorizata :

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

- Spatiu acoperit, inchis partial cu scandura , profile de tabla, prelate – cu o suprafata de 140 mp .
- Instalatii, utilaje : circular pentru debitarea masei lemnoase
- Mijloace de transport : tractor cu platforma pentru transport masa lemnoasa achizitionata de la ocoalele silvice. Alimentarea cu carburanti se face de la statiile de distributie carburanti.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitati :

Materia prima folosita in proces este cheresteaua, achizitionata de la Ocoalele Silvice Simian sau Vanju Mare.

Cantitatile de materiale folosite variaza in functie de comezile incheiate.

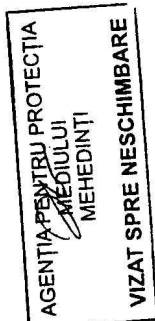
3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :

- **Apa:** Nu se utilizeaza apa in activitate. Apa este utilizata doar in scop potabil si menajer din sursa proprie (fantana).
- **Energia electrica:** este asigurata prin bransament la reseaua electrica din zona, conform contractului de furnizare a energiei electrice.

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

Procesul tehnologic consta in :

- Aprovizionarea cu materie prima (cherestea) de la ocoalele silvice;
- Operatiuni de pregatire a materiei prime prin uscare, debitare, slefuire cherestea;
- Livrarea la beneficiari a elementelor de dulgherie si tamplarie (preponderent scandura finisata);



5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie :

Produsele rezultate sunt elemente de tamplarie: scandura, lanteti, etc., destinate comercializarii catre diversi beneficiari.

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

Spatiul in care se desfasoara activitatea nu este dotat cu mijloace de incalzire.

7. Alte date specifice activitatii : (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) :

Nu se desfasoara alte activitati pe amplasament.

8. Programul de functionare:

Programul de functionare este de 8 ore /zi, 6 zile /saptamana, cu respectarea orelor de odihna.

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

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) :

- **Aer:** - activitatea se desfasoara in spatiu semiinchis in vederea reducerii emisiilor de pulberi rezultate de la masinile de debitat;
- rumegusul se va stoca temporar in saci de plastic.
- **Zgomot:**- s-a cautat amenajarea spatiului in care se desfasoara activitatea in vederea reducerii zgomotului prin inchiderea partilor deschise.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :

- Datorita faptului ca activitatea se desfasoara in intravilanul comunei Rogova, se va respecta programul de odihna pentru a nu produce disconfort vecinilor din apropiere.

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii admise la evacuarea in mediu, depasiri permise, si in ce conditii :

- **STAS 10009/88 coroborat cu Ord. 536/1997, art. 17 :** nivelul acustic echivalent continuu, masurat la 3m de peretele exterior al locuintei la 1,5 m inaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45- momentan este respectat nivelul de zgomot conform Raportului de incercare nivel de zgomot nr.11426/07.11.2013;
- **Se vor respecta prevederile OM nr.462/1993, emisiile de pulberi totale din procese tehnologice nu vor depăși 50 mg/mc;**
- **STAS 12574-87 - concentratia maxim admisibila a pulberilor in suspensie, nu va depasi valoarea de 0,15 mg/mc (medie de lunga durata, la 24 de ore) sau de 0,5 mg/mc (medie de scurta durata, la 30 min)**

III. Monitorizarea mediului

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

- Raport de incercare nivel de zgomot – in cazul reclamatiilor sau la solicitarea Garzii Nationale de Mediu – CJ Mehedinti si a Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti



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

- Intocmirea Fisei de gestiune a deseurilor, conform Anexa nr.1 din H.G. nr.856/2002 – anual ;
- La cererea Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti se vor raporta si alte date specifice activitati.

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :

- Deseuri municipale amestecate – cod deseuri 20 03 01;
- Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura, altele decat cele specificate la 03 01 04 – cod deseuri 03 01 05;

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

- Deseurile rezultate din activitate se colecteaza selectiv pe tipuri de deseuri;

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

- Deseuri municipale amestecate – sunt stocate temporar in europubele pana la predarea lor catre firma colectoare – SC Robsylv Com SRL;
- Deseuri de lemn : resturile de scandura rezultate din procesul tehnologic, sunt depozitate intr-un spatiu special amenajat in interiorul incintei iar rumegusul este stocat in saci de plastic in spatiu special amenajat;

4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :

- Resturile de scandura si rumegusul sunt valorificate prin ardere;

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

- Deseurile menajere sunt ridicate periodic de firma autorizata de salubritate ;

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :

- Nu este cazul;

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :

- Intocmirea Fisei de gestiune a deseurilor, conform Anexa nr.1 din H.G. nr.856/2002 – anual

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :

- Nu este cazul;

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :

- Nu este cazul;

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase

Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati) :

- Nu este cazul.

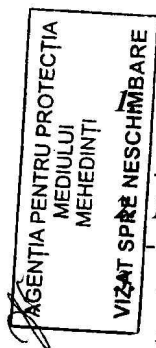
Modul de gospodarire :

- Nu este cazul

Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase :

- Nu este cazul.

4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident :



- Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:

- Nu este cazul.

VI. Programul de conformare

- Nu este cazul.



Sef Serviciu A.A.A.,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA

Întocmit,
Ing. Mihaela ILIE

