



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Nr. 8869/AAA/17.01.2019

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. HD- 12 /17.01.2019

Titularul activității: SC BOCA WOOD DESIGN SRL

Adresa: sat Comuna Soimus , sat Soimus , nr. 132A, judetul Hunedoara

Punct de lucru: SC BOCA WOOD DESIGN SRL

Locația activității: sat Comuna Soimus , sat Soimus , nr. 132A, judetul Hunedoara,

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod	Descriere	Unitate de măsură	Anul	Activitatea
1610	Taiere și rindeluirea lemnului	89	2010	Taiere și rindeluirea lemnului, impregnarea lemnului

Emisă de: A.P.M. Hunedoara

Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC BOCA WOOD DESIGN SRL, cu comuna Soimus , sat Soimus , nr. 132A, judetul Hunedoara, înregistrată la APM Hunedoara cu nr.8869/24.10.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr.1/2017 privind înființarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC BOCA WOOD DESIGN SRL, cu activități desfășurate la sediul social din comuna Soimus , sat Soimus , nr. 132A, judetul Hunedoara,

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație

elaborată de: SC BOCA WOOD DESIGN SRL – Soimus

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- 1.Certificat de înregistrare : C.U.I 37760277;
- 2.Certificat constatator nr. 24262/13.06.2017;
- 3.Contract de comodat nr. 1/13.06.2017 ;
- 4.Declaratie privind taxa de salubritate nr. 281/20.11.2018;
- 5.Dovada plății tarifului pentru obținerea autorizației de mediu;
- 6.Anunt public la " Ziarul Hunedoreanului"



Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

1. Luarea masurilor preventive necesare si informarea APM Hunedoara si a CJ Hunedoara al Garzii Nationale de Mediu, in termen de 2 ore de la identificarea aparitiei unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului, in conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 ;

2. Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, inainte de realizarea modificarii ;

3. In cazul in care titularul de activitate pentru care a fost emisa autorizatia de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in situatii care implica schimbarea titularului activitatii si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetare de activitate, acesta va informa agentia pentru protectia mediului inainte de aceasta modificare ; titularul in urma notificarii va fi informat cu privire la obligatiile de mediu care trebuie asumate de partile implicate ;

4. Respectarea stricta a obiectului de activitate inregistrat in prezenta autorizatie, orice modificare facandu-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.

5. Titularul activitatii este obligat sa respecte prevederile Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și a întregii legislații privind evidența gestiunii deșeurilor .

Titularul autorizației de mediu este obligat să respecte strict obiectul de activitate înregistrat în prezenta autorizație, orice modificare făcându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara ;

Titularul autorizației de mediu este răspunzător de respectarea legislației de protecție a mediului, aflată în vigoare ;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată : Prelucrare articolelor prin gravare mecanică .

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

Constructii:

Activitatea se desfășoară într-un atelier cu suprafața de 72 mp, construit din panouri sandwich.

Constructia are două încăperi, una ce deserveste activitatea de producție, iar alta încăpere cu scop de magazie.

Utilaje:

- utilaj marca EXCITECH E 2 2030c, are dimensiunea de 3550 x 2750 mm și este compus din : Controler, calculatorul mașinii în care se execută programarea, masă – locul unde se fixează materialul ce urmează a fi prelucrat, 2 pompe de vid – care asigură fixarea materialului pe masă, un sistem de exhaustare și colectare praf prevăzut cu 2 saci, compresor aer.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Materiile prime sunt plăci de lemn debitate de diferite esențe, plăci de material plastic sau materiale nemetalice tip Cu sau Al, cu grosime de până la 3 mm.

Cantitățile sunt mici deoarece în cadrul secției nu se produc produse de serie. În special comenzile se referă la produse de serie mică sau chiar produse unicat.

- Lac sau baie cca 10 litri/an

3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume) :

- atelierul este alimentat cu energie electrică trifazică din racord la rețeaua localității.

- nu se folosește apă în procesul de producție, apă potabilă fiind asigurată din comerț;

- există sursa de apă proprie de alimentare cu apă (put forat) ce se utilizează în scop igienico-sanitar ;

- wc uscat ;

- încălzirea se realizează cu instalație electrică ce produce aer cald .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

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

Procesul tehnologic se desfasoara in modul urmatoar:

- se stabileste impreuna cu clientul modelul dorit de acesta , materialul si dimensiunile. Cu ajutorul softului specific se creaza un program ;
 - se achizitioneaza materialul (in cazul in care nu o face clientul);
 - programul realizat se instaleaza in utilaj;
 - se monteaza materialul pe masa utilajului unde se fixeaza mecanic sau cu ajutorul sistemului de vid existent;
 - se stabilesc originile de lucru pe material si se porneste utilajul. Acesta executa programul.
 - dupa executarea programului, se verifica daca este necesara o finisare manuala;
- La modelele din lemn , daca se doreste, se aplica cu pensula un strat de baiț.

5. *Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie* :

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

-incalzirea se realizeaza cu instalatie electrica ce produce aer cald .

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

- 1622 Fabricarea parchetului asamblat în panouri (nu face obiectul autorizării în această etapă) ;
- 1623 Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții (nu face obiectul autorizării în această etapă) ;
- 3109 Fabricarea de mobilă n.c.a. (nu face obiectul autorizării în această etapă) ;
- 4647 Comerț cu ridicata al mobilei, covoarelor și a articolelor de iluminat

8. *Programul de functionare – ore/zi, zile/saptamana, zile/an* :

-8 ore/zi ; 5 zile /saptamana, cca 260 zile/an

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

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

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

- instalatia din dotare este prevazuta cu sistem de exhaustare si colectare praf prevazut cu 2 saci.

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

-ZGOMOT – încadrarea zgomotelor în limitele impuse prin STAS 10009/1988.

-SOL – respectarea indicatorilor de calitate ai solului ORD. 756/1988.

-APA – respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, conform NTPA-002/2005 ;

III. Monitorizarea mediului :

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor*:

-tinerea evidentei gestiunii deseurilor in conformitate cu prevederile H.G nr. 856/ 2002 si a Legii nr. 211/2011 cu modificarile si completarile ulterioare .

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

-la cererea APM-Hunedoara

IV. Modul de gospodarie a deseurilor si a ambalajelor :

1. *Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati)* :

- deseuri menajere –0,5 mc/luna , cod deseuri 20 03 01 ;
- deseuri de rumegus cca 0,2 mc/an ,cod deseuri 03 01 05,
- pilitura și span de materiale plastice cca 0,05 tone /an , cod deseuri 12 01 05;
- pilitura și span neferos cca 0,1 tone /an cod deseuri 12 01 03;
- piese casate – freze uzate – cca 3 kg/an cod deseuri 12 01 99;
- ambalaje provenite de la lacuri si bait – cantitati variabile, cod 15 01 10*

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

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

-deseurile menajere , cca 1 mc/luna se depoziteaza in pubele ;

-deseurile reciclabile colectate se depoziteaza provizoriu pe platforma betonata a unitatii ;



GENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara. Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

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

-deseurile industriale , se vor valorifica prin unitati tip REMAT , deseurile de rumegus se vor valorifica la persoane fizice ca si combustibil solid pentru incalzirea spatiilor ;

-deseurile menajere dse valorifica prin unitatea de profil ce opereaza pe rza comunei Soimus.

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

-cu mijloace auto ale beneficiarilor ;

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

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :

-respectarea prevederilor HG 856/2002 , a Legii nr. 211/2011, privind evidenta gestiunii deseurilor .

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :

-ambalaje provenite de la lacuri si bait – cantitati variabile, cod 15 01 10*

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :

- cu respectarea legislatiei de protectia mediului in vigoare.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

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

-Lac sau baiț cca 10 litri/an

2. Modul de gospodarire :

- ambalare :recipienti originali asigurati de firma producatoare

- transport :.....-

- depozitare : -in magazia unitatii

- folosire/comercializare : utilizate pentru acoperirea articolelor din lemn produse in cadrul unitatii

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

-in conformitate cu legislatia de protectie a mediului in vigoare.

4. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:.....-

5. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident :

VI. Programul de conformare – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul (protectia solului si apelor subterane, descarcarea apelor uzate, emisii atmosferice, gestiunea deseurilor, altele - zgomot, prezenta azbestului, etc) ; denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : nu este cazul.

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte :nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV
Viorica Georgeta BARABAS



SEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZATII
Lucia Doina COSTINAS

INTOCMIT
Adrian ARDELEANU

AA/2ex

