



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 42 din 27.07.2022

Ca urmare a cererii adresate de S.C. AB INSPIRATION DESIGN S.R.L. cu sediul în județul Brăila, municipiul Braila, str.Pictor Theodor Aman nr.22, înregistrată cu nr.7555/24.05.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării in teren, în baza:

- H.G nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor,
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- Procedurii de emitere a autorizației de mediu aprobată prin Ordinul MMDD nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Pentru: S.C. AB INSPIRATION DESIGN S.R.L.
Punct de lucru-județul Brăila, municipiul Brăila str.Șoseaua Baldovinești nr.38, construcția C5 care prevede desfășurarea următoarelor activități:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa I din Ord. MMDD nr. 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate Rev.1
3101	Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine	237	3612	Producerea mobilierului pentru birou si magazine
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării	236	3611	Productia de scaune
		238	3613	Producția mobilierului pentru bucătării
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.	236	3611	Productia de scaune
		239	3614	Producția altor tipuri de mobilier

Documentația conține:

Cerere; Anunț public în ziarul InfoBraila din data de 24.05.2022; Fișă de prezentare și declarație; Ordin de plata achitare tarif; Contract de vanzare al imobilului situat in jud.Braila, municipiul Braila, str.Soseaua Baldovinești nr.38 cu incheierea de autentificare nr.1956/23.03.2020, încheiat cu Nicola Gigel; Contract de furnizare a apei potabile nr.91061/10.12.2021 încheiat cu CUP Dunărea Brăila; Contract de prestarea serviciului de canalizare nr.91061/10.12.2021 încheiat cu CUP Dunărea Brăila încheiat cu CUP Dunărea Brăila, Contract de furnizare a energiei electrice nr.6672372-02/26.05.2021 încheiat cu Electrica Furnizare SA; Contract prestare serviciu salubritare nr.CHS463/15.08.2019 încheiat cu SC RER Ecologic Service SRL Braila si Actul Aditonal nr.2/2022 la acesta; Contract de prestari servicii ridicare și colectare deșeuri reciclabile nr.1637/16.04.2021 încheiat cu SC Savenature SRL Brăila, Certificat de înregistrare fiscală seria B nr.3561822/10.07.2017; Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Brăila eliberat la data de 30.03.2022 în

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA - B-dul Independenței nr. 14, Bloc B5; cod 810004;
Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro
Autorizație de mediu nr. 42 din 27.07.2022

Vizat spre neschimbare.

Semnatura.....

baza declarației pe proprie răspundere nr.14718/28.03.2022; Carti identitate a vehiculelor din dotare, Piese desenate; Fișe cu date de securitate; Proces verbal de verificare în teren a amplasamentului nr. 8091/06.06.2022;

elaborate de-

și următoarele acte de reglementare emise de autorități:

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1) Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației privind protecția mediului în vigoare.
 - 2) Agenția pentru Protecția Mediului Brăila își rezervă dreptul de a retrage autorizația de mediu sau de a aduce modificări prezentei autorizații de mediu, după caz, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
 - 3) Activitatea se va desfășura cu luarea tuturor măsurilor și asigurarea tuturor dotărilor necesare pe parcursul desfășurării activității, pentru a respecta prevederile legale în domeniul protecției mediului și pentru a nu deranja vecinătățile.
 - 4) Personalul de exploatare va fi instruit cu privire la măsurile de protecție a mediului, obligațiile și responsabilitățile ce-i revin, precum și cu privire la condițiile din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
 - 5) Se vor reînnoi contractele de prestări servicii și documentele/actele de reglementare care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, la expirarea acestora.
 - 6) Titularul este obligat să prevină generarea deșeurilor.
 - 7) Se va desemna o persoană din rândul angajaților proprii în vederea îndeplinirii obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor sau se vor delega aceste responsabilități unei terțe persoane.
 - 8) Gestionarea deșeurilor se va realiza fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului (fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră), fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
 - 9) Deșeurile rezultate și colectate pe amplasament se vor stoca separat, pe categorii, în vederea reciclării, valorificării și în ultimul rând eliminării (prin unități autorizate de profil), conform prevederilor OUG nr. 92/2021.
 - 10) Este obligatorie colectarea separată din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați a cel puțin următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
 - 11) Deșeurile generate se vor pregăti pentru valorificare/se vor valorifica cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului.
 - 12) Aveți obligația, cumulativ, să clasificați și să codificați deșeurile generate din activitate conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare, după care să întocmească o listă a acestora.
 - 13) Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:
 - codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;
 - cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- care se păstrează cel puțin 3 ani.

14) Evidența deșeurilor se va pune la dispoziția:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA - B-dul Independenței nr. 14, Bloc B5; cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office@apmbr.anpm.ro
Autorizație de mediu nr. 42 din 27.07.2022

Vizat spre neschimbare.

- APM Brăila, în format letric la cerere și în format electronic în sistemul pus la dispoziție de APM, conform procedurii de raportare a datelor și informațiilor și registrului electronic instituite de ANPM, până la 15 martie a anului următor celui de raportare ,

- autorităților competente de control, la cerere.

15) Este interzisă amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate separat cu alte deșeuri și încredințarea acestora în vederea eliminării prin depozitare finală.

16) Echipamentele electrice și electronice din dotare devenite deșeuri (DEEE), se vor preda spre valorificare numai unui operator de salubritate sau unui centru specializat și autorizat pentru colectare DEEE.

17) Deșeurile periculoase se vor colecta și se vor stoca separat, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

18) Se va asigura luarea măsurilor de salubritate a terenurilor deținute cu orice titlu, neocupate productiv sau funcțional.

19) Se vor deține pe amplasament fișele tehnice de securitate pentru toate substanțele și amestecurile periculoase deținute și comercializate, întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

20) Substanțele și preparatele chimice periculoase se vor depozita și manipula în conformitate cu prevederile din fișele cu date de securitate și cu luarea tuturor măsurilor pentru a preveni poluarea.

21) Se va ține evidența cantităților de substanțe și amestecuri periculoase care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute în acest domeniu de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare.

22) Titularul este obligat să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Brăila când cantitatea anuală de substanțe ce conțin compuși organici volatili consumată în procesul de producție va depăși cantitatea prevăzută în anexa nr. 7, partea 2 a la *Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale*.

23) Gestionarea și monitorizarea substanțelor periculoase se va face de către persoane atestate profesional.

24) În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație de mediu, se vor respecta prevederile actelor intrate în vigoare, ce modifică, completează sau le abrogă pe cele în vigoare la data emiterii autorizației.

25) Se vor reînnoi contractele de prestări servicii și documentele/actele de reglementare care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, la expirarea acestora.

26) Prezenta autorizație nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

27) Se va permite accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.

28) În cazul unor poluări accidentale, se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse și veți înștiința APM-Brăila și Comisariatul Județean Brăila al Gărzii Naționale de Mediu în cel mai scurt timp.

29) Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, republicată, cu completările și modificările ulterioare.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA - B-dul Independenței nr. 14, Bloc B5; cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro
Autorizație de mediu nr. 42 din 27.07.2022

Vizat spre neschimbare.

Semnatura.....

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Ord. MMAP nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările ulterioare.
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare.
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006.
- Regulamentul (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn, cu modificările și completările ulterioare.
- HG nr. 715/2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică.
- STAS 10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și 12025/2/1981-Acustica în construcții: efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri, limite admisibile.
- Normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației aprobate de Ord. MS nr. 119/2014 cu completările și modificările ulterioare.

30) Aveți obligația de a notifica APM Brăila:

- dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării (conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificări și completări);

-la vanzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, etc.;

-când cantitatea anuală de substanțe ce conțin compuși organici volatili consumată în procesul de producție va depăși cantitatea prevăzută în Partea 2 Valori de prag de consum din anexa 7, a Legii 278/2013 privind emisiile industriale, respectiv 15 t pe an;

31) Aveți obligația reînnoirii acordurilor/avizelor/autorizațiilor/contractelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, la expirarea valabilității acestora;

32) Aveți obligația să notificați APM Brăila pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului, în vederea reglementării, după caz.



Prezenta Autorizație de mediu nr. 42 din data de 27. 07. 2022, își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii 219/15.11.2019.

In conformitate cu prevederile Ord. MMAP nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu:

- titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, conf. art. 5,
- solicitarea aplicării vizei anuale a autorizației de mediu se va face cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna emiterii autorizatiei de mediu,
- decizia privind viza anuală devine anexa la autorizatia de mediu și face parte integrantă din aceasta.

Prezenta Autorizație impune condițiile de desfășurare a activității obiectivului în scopul respectării prevederilor legale privind protecția mediului.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.

În conformitate cu prevederile art. 21 alin. (4) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): Punctul de lucru este situat în intravilanul municipiului Brăila, într-o zonă mixta, preponderent industrială, amplasat la o distanță de peste 50m față de zonele rezidențiale. Activitatea se desfășoară în incinta amenajata regim de înălțime P+1E, construcție din panouri termoizolante, acoperita cu tabla, betonata, cu destinația de atelier tamplarie, compartimentat în diferite spații/zone funcționale, deservit de spații anexe, pe un amplasament în suprafața de 2000mp, pentru care se folosesc urmatoarele spatii si dotari:

- atelier pentru fabricarea produselor de mic mobilier, situat la parterul clădirii, cu suprafața de 279 mp. Echipamentele de lucru sunt noi, de ultima generație, care se încadrează în nivelele de zgomot și vibrații impuse de normative, amplasate în zonele de lucru astfel încât să se poată asigura un flux continuu, ventilația se realizează natural, spațiile de depozitare și de lucru au pardoseala betonată, sunt prevăzute instalații fixe de exhaustare și colectare rumeguș și pulberi prevăzute cu saci pentru reținerea pulberilor, care deservește fierăstraiele circulare cu masă mobilă, respectiv instalația de aplicat cant ABS, individual fiecărui echipament; compartimentat la interior în diferite spații funcționale:

- spații de producție, cu echipamentele aferente- mașina staționară de aplicat cant, fierăstrău circular de formatizat, 2 exhaustoare, compresor cu aer și compresor cu surub, diferite mașini de gaurit, diferite fierăstraie (vertical și orizontal), slefuitor de bandă, suflanta aer cald, polizor unghiular, freza electrică, compresor, diferite scule specifice activității de tamplarie, mașina debitat, 3 mașini de cusut, strung, copiator, etc.,
- zona de vopsit/grunduit și uscare, prevăzute cu filtre din burete (pasla) pe pereții, prevăzute ventilație naturală și cu instalație de exhaustare (ventilator cu tubulatură metalică), cosuri de evacuare D=350mm, H= 2,5-2 m de la sol;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA - B-dul Independenței nr. 14, Bloc B5; cod 810004;
Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro
Autorizație de mediu nr. 42 din 27.07.2022

Vizat spre neschimbare,
Semnatura.....

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Camera centralei termice, în care este amplasată o centrală termică tip Vision, P= 70kW, utilizată pentru încălzirea spațiilor și asigurarea aburului tehnologic, prevăzută cu cos metalic și evacuare gaze arse cu H=3 m peste cornișă;
 - Zona administrativă (birouri, grupuri sanitare, vestiare);
 - *Magazie depozitare materiale/ accesorii*, prevăzută cu rafturi/rastele, amenajată la etaj
 - *Alte dotări*-Platforme betonate exterioare pentru accesul/parcarea și gararea autovehiculelor și accesul pietonal, punct gospodăresc-spațiu special amenajat, acoperit, tip boxa-delimitat perimetral, betonat, situat la exterior pentru depozitarea selectivă a deșeurilor și resturilor, pe categorii de deșuri, rezultate din activitate; pichet PSI dotat cu mijloace specifice pentru stingerea incendiilor
 - *Mijloace de transport*- 3 autoutilitare (2 autoutilitare cu capacitatea max.3,5to și 1 autoutilitară cu capacitatea max.2,5to), alimentarea cu combustibil a acestora se face de la stațiile de distribuție carburanți autorizate, pe amplasament nu se realizează lucrări de revizii/reparații la autovehiculele din dotare.
- Spațiile de depozitare au pardoseala betonată, toate pavimentele suprafețelor de lucru au pardoseli betonate, platforme betonate exterioare pentru accesul/parcarea și gararea autovehiculelor;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite-mod de ambalare, depozitare, cantități:- cantitățile utilizate sunt variabile, în funcție de comenzi:-plăci PAL melaminat(2800x2080mm)-cca.5buc./an; plăci MDF(2800x2070mm)- cca.480buc./an, aprovizionate vrac; lemn-aprox.1mc/lună; cant ABS – cca.150 ml/lună, aprovizionate vrac; feronerie diversă (balamale, glisiere, manere, picioare, etc)-cca.20 cutii/lună; adeziv cant ABS – cca.3 kg/lună(40kg/sac) aprovizionat sub formă de pulbere, care se încălzește la 140 grd; adeziv pentru tapiserie-cca.10kg/lună; cca.2kg/an; grund-cca.4kg/an; catalizator-cca.2kg/an.-doar ocazional. Materialele se aprovizionează ritmic, în funcție de comenzi și se depozitează pe categorii de produse, temporar până la utilizare în spații amenajate în cadrul atelierului;

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

- Alimentarea cu apă-apa potabilă și apa menajeră se asigură din rețeaua locală, consum cca 4 m³/lună;
- Evacuarea apelor uzate-apa uzată menajeră este evacuată în rețeaua locală, în procesul de fabricație nu se utilizează apa tehnologică și nu rezultă apă uzată tehnologică;
- Alimentarea cu energie electrică din rețeaua existentă pe amplasament, cca 200 kWh/lună, folosită pentru iluminat și funcționarea unor dotări;
- Încalzirea spațiilor administrative este asigurată cu centrală termică ce funcționează pe baza de deșuri lemnoase(resturi de material lemnos și peleti), tip Vision, cu puterea de 70 kW, dotată cu cos de evacuare gaze ,cu înălțimea de aprox.3 m peste cornișă,

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității: activitatea societății constă în fabricarea produselor de mic mobilier: mobilier pentru birouri(în special cu/fără tapițerie), dormitoare, living, fotolii, taburete, scaune, mese, etc., realizate pe baza de comandă de la diverși beneficiari, astfel-aprovizionarea cu materii prime și materiale, recepția calitativă și cantitativă a acestora, depozitarea în spații special amenajate, uscarea naturală a lemnului o perioadă de 2-3 săptămâni, debitarea PAL și MDF, cântuire, gaurire, Slefuire, vopsirea și lăcuirea și uscarea pieselor după caz, asamblare repere, finisare, ambalare, depozitarea temporară a produselor, transportul produselor finite se face cu autovehiculele beneficiarilor. Vopsirea și lăcuirea lemnului se realizează cu pistol de vopsit/manual în spațiu special amenajat, prevăzut cu sistem de ventilație naturală și mecanică și sisteme de filter.

5.Produse și subproduse obținute-cantități, destinație: Produsele rezultate diferite tipuri de mic mobilier(cu/fără tapițerie)- mese, scaune, dormitoare (cu/fără paturi tapițate), sufragerii, fotolii,



taburete, mobilier de hol, dresinguri, confecționate din PAL/MDF în cantități variabile în funcție de comenzi-cca.20buc/luna.

6. Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: atelierul se încălzește în sezonul rece utilizând o centrala termică care funcționează pe baza de combustibil solid (resturi lemnoase și/sau peleți) cu puterea de 70kW, prevăzută cu cos de evacuarea gazelor arse, cu înălțimea H de aprox. 3m peste nivelul acoperisului; consum masă lemnoasă-cca.1 to/an.

7. Alte date specifice activității - ;

8. Program de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8ore/zi; 5zile/săptămână; 260 zile/an;

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):

- **Factor aer:** instalații fixe de exhaustare și colectare rumeguș și pulberi prevăzute cu saci, care deserveș fierăștraiere circulare cu masă mobilă, respectiv instalația de aplicat cant ABS, filtre din carton pe pereții din spate și cu câte o instalație de exhaustare(ventilator cu tubulatură metalică)prevăzute cu cosuri de evacuare D=350mm, H= 2,5-2 m de la sol pentru zonele de vopsit și uscarea și sisteme de filtrare, coș de evacuare gaze arse metalic aferent centralei termice cu înălțimea H aprox. 3m peste nivelul acoperisului;

- **Factor sol:** toate pavimentele suprafețelor de lucru au pardoseli betonate, platforme betonate exterioare pentru accesul/parcarea și gararea autovehiculelor;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu de lucru este dotat cu recipiente pentru depozitarea temporară a deșeurilor rezultate din activitate, deșeurile valorificabile de dimensiuni mari, sunt stocate selectiv în exteriorul clădirii în spații închise și asigurate;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

- **Zgomot** - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/2017, având în vedere faptul că activitatea desfășurată pe amplasament este de natură mixta, preponderent industrială, amplasamentul fiind situat la o distanță de peste 50m față de zona rezidențială, valoarea LaeqT: pe directă E a amplasamentului nu poate fi mai mare de 65dB la limita spațiului funcțional autorizat(inclusiv teren), cu respectarea concomitentă a unei valori maxime a nivelului de zgomot de 50dB, măsurabilă la fațada cea mai expusă a clădirii de tip rezidențial, în conformitate cu prevederile din STAS 10009/2017, pct.4, alin.4.8, iar pe latura de V a amplasamentului nu poate fi mai mare de 60dB la limita spațiului funcțional autorizat, în conformitate cu prevederile din STAS 10009/2017, pct.4, alin.4.7,
- **Apa** – evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare se face cu respectarea condițiilor minime de calitate pe care trebuie să le îndeplinească apele uzate acceptate la deversarea în rețelele publice de canalizare impuse, cu respectarea NTPA 002/2002 aprobat prin HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificat și completat de HG 352/2005,
- Emisiile de pulberi de lemn (sub formă respirabilă) nu vor depăși 50 mg/Nmc la un debit masic mai mare sau egal cu 0,5 kg/h, conform prevederilor Ord. 462/1993.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA - B-dul Independenței nr. 14, Bloc B5; cod 810004;
Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro
Autorizație de mediu nr. 42 din 27.07.2022

Vizat spre neschimbare,
Semnatura.....

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:

- Raportare anuală a datelor privind evidența gestiunii deșeurilor, până la 15 martie a anului următor raportării, conform procedurii de raportare a datelor și informațiilor și registrului electronic instituite de ANPM, în sistemul pus la dispoziție de APM Brăila, conform art. 48, alin (1), (3) și (7) și art. 49 alin (14) și (17) din OUG 92/26.08.2021 privind regimul deșeurilor.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): deseuri municipale amestecate 20 03 01 – 12 mc/an, deseuri de ambalaje din hartie și carton 15 01 01 – 12 kg/an, deseuri de ambalaje de materiale plastice 15 01 02 – 24 kg/an, deseuri de rumeguș, talas, aşchii, resturi de scandura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 – cod deseuri 03 01 05 – 150kg/luna; deșeurile textile cod deseuri 20 01 11 - 2 tone/an., deseuri de material plastic (poliuretan- burete) cod deseuri 20 01 39 - 0,5 tone/an, deseuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase – cod deseuri 15 01 10* - 20 kg/an, deseuri de absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminata cu substante periculoase – cod deseuri 15 02 02 * - 0,2 tone/an.

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):- nu este cazul .

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile de ambalaje din hârtie carton, plastic, rumegușul și talașul, deșeurile municipale, sunt colectate selectiv pe categorii de deșeuri, în saci din plastic și tomberoane metalice și stocate în zona punctului gospodaresc situat în exteriorul atelierului, în spații delimitate, deșeurile periculoase sunt stocate în spațiu special amenajat betonat, *cantitățile sunt cele estimate la pct.1.*

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de ambalaje din hârtie carton, plastic, valorificate prin operatori autorizați conform contract, deșeurile de rumeguș, talaș, aşchii, resturi de scandură sunt valorificate pe amplasament pentru producerea agentului termic necesar în procesul tehnologic și pentru încălzire, *cantitățile sunt cele estimate la pct.1.*

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: se face de catre operatorul autorizat care asigura valorificarea/eliminarea, cu mijloacele proprii conform contract:

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeuri menajere cod 20 03 01 – cca 2 mc/an sunt predate operatorului de salubritate autorizat cu care titularul are contract in vederea eliminării prin depozitare intr-un depozit autorizat, iar deseurile din material lemnos –cod 03 01 05 rezultate in urma activitatii, se vor utiliza ca si combustibil la centrala termica, pentru producerea agentului termic, deșeurile periculoase (deseuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase – cod deseuri 15 01 10* - 20 kg/an, deseuri de absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminata cu substante periculoase – cod deseuri 15 02 02 *) sunt eliminate prin operatori autorizați:

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența deșeurilor generate și colectate conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare, conform prevederilor cap. III din prezenta autorizație.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: produsele sunt livrate beneficiarilor neambalate :

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):- nu este cazul;



V.MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** -lacuri și vopsele poliuretanic, grund, diluant, catalizator, substanțe utilizate pentru acoperirea produselor finite, cu conținut redus de compuși organici volatili, cantitățile fiind cele menționate la capitolul 1, pct. 2 *Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite-mod de ambalare, depozitare, cantități.* Acestea se achiziționează în cantități strict necesare, funcție de comenzile primite, în ambalajele originale de la producători/distribuitori de astfel de produse, cantitățile de substanțe utilizate pentru lipire/încleiere, precum și pentru conservarea și acoperirea lemnului/produselor finite fiind sub pragul de 15 tone/an(activitatea nu intră sub incidența Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale);

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** materialele auxiliare utilizate în activitate se comercializează și stochează în ambalaje originale de la producători;

- **transport:** se transportă cu mijloacele auto ale transportatorilor autorizați;

- **depozitare:** produsele pentru acoperire (lacuri, vopsele) se depozitează controlat în spațiile de depozitare amenajate betonate, ventilate și temporar în incinta spațiilor de lucru;

- **folosire/comercializare:** produsele auxiliare (lacuri și vopsele) sunt utilizate pentru acoperirea de protecție a lemnului;

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** ambalajele rezultate de la produsele pentru protecția lemnului sunt stocate temporar în spațiul de depozitare lacuri pana la predarea către societăți autorizate pentru valorificare/eliminare.

4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** - manipularea, depozitarea și utilizarea produselor pentru acoperirea lemnului precum și pentru încleiere se va face în conformitate cu instrucțiunile din fișele tehnice de securitate ale acestora; magazii/depozitele pentru depozitarea acestora sunt prevăzute cu pardoseala betonată și ventilație natural.

5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** se va ține evidența cantitativă a substanțelor și preparatelor periculoase utilizate – lacuri, vopsele, diluanți, catalizatori, grunduri.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către reprezentanții Gărzii Naționale de Mediu și ai Agenției pentru Protecția Mediului Brăila.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu nr. 42 din 27.07.2022, conține un număr de 10 (zece) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Ciprian GUZMIN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI AUTORIZAȚII

Laura Daniela Bădașcu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA - B-dul Independenței nr. 14, Bloc B5; cod 810004;

Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office@apmbr.anpm.ro

Autorizație de mediu nr. 42 din 27.07.2022

Vizat spre neschimbare,

Semnatura.....