



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 157 din 22.12.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC PORTE E SCALE SRL**, cu sediul în municipiul Buzău, strada Hangarului, nr.11, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr.15734 din 03.11.2021; în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, modificările și completările ulterioare și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC PORTE E SCALE SRL**
din: municipiul Buzău, Șos.Spătaru, nr.6B și 6 D, județul Buzău;
care prevede desfășurarea activităților, conform cod CAEN:

1623- Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții ;
3101 –Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine ;
3102 - Fabricare de mobilă pentru bucătării ;
3109 - Fabricarea de mobilă n.c.a ;
9524 – Repararea mobilei și a furniturilor casnice

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de situație;plan de încadrare în zona;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3547523 având CUI: 29043735, J10/767/2011 emis de ORC Buzău;
- Certificat Constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN:1623, 1629, 2433, 2512, 3101, 3102, 3109, 4120, 4333, 4334, 4719, 4752, 4759, 4799, 5210, 7410, 7490, 9524, eliberat de ORC Buzău;
- Contract de închiriere (spațiu) nr.Real Consult 215 din 23.02.2016 încheiat între SC REAL CONSULT SRL și SC PORTE E SCALE SRL;
- Contract de subînchiriere (spațiu și acces utilități) nr.Real Consult 214 din 23.02.2016 încheiat între SC REAL CONSULT SRL și SC PORTE E SCALE SRL, însoțit de actul adițional nr.1/18.04.2017;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr.3270 din 27.07.2017 încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA și SC PORTE E SCALE SRL, însoțit de actul adițional nr.2/2020;



Abachi

SC PORTE E SCALE SRL
Autorizația de mediu nr. 157 din 22.12.2022

- Contract de prestări servicii pentru colectarea și transportul deșeurilor nepericuloase nr.151 din 08.06.2017 încheiat între SC ROMPET INTERNATIONAL RECYCLING SRL și SC PORTE E SCALE SRL, însoțit de actul adițional nr.1;
- Autorizația de mediu nr.104 din 28.12.2017, emisă de APM Buzău;

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevazute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
- Legea nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
 - *Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;*
 - Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
 - SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
 - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
 - OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
 - 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;
 - Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
 - Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordin nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul MMP nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
 - Ordonanța Guvernului nr.31/2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
 - Ordinul MM nr. 1503/2017 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor către Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
 - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;



SC PORTE E SCALE SRL
Autorizația de mediu nr. 157 din 22.12.2022

- Regulamentul (CE) nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr.1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
 - Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009.
- 2.Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.
4. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
5. Transportul substanțelor periculoase se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.
6. Conform OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor : - producătorii/deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea ierarhiei deșeurilor și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare.
7. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.
8. Rumeгуșul și deșeurile de lemn rezultate în urma activității se vor depozita în spații special amenajate conform H.G nr.2293/2004.
9. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate în procesul tehnologic în conformitate cu prevederile HG nr. 1408/2008 și să prezinte la APM Buzău - fișele tehnice de securitate până la data depunerii rapoartelor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.
10. În condițiile importului de substanțe ori preparate periculoase pe baza declarației pe proprie răspundere aveți obligația ca, în termen de 10 zile lucrătoare după fiecare import să informați APM Buzău cu privire la operațiunile efectuate prin transmiterea unei copii a declarației pe propria răspundere prin poștă, poșta electronică sau fax.



SC PORTE E SCALE SRL
Autorizația de mediu nr. 157 din 22.12.2022

11. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare, la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/1988, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.A.P.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2¹ din Ord. nr. 219/2019).

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Badu

Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu);
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare , înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active , fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității , precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizată :

1. Dotări (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :

Clădiri: Societatea își desfășoară activitatea într-o clădire situată în zonă industrială, motiv pentru care etapele procesului tehnologic nu afectează zona rezidențială.

- spațiu în suprafață de 300 mp – platformă betonată;
- spațiu în suprafață de 2000 mp – hală.

Pentru activitatea de producție articole de mobilier - spațiu în suprafață de 1655 mp – hală.

Depozitarea materialului lemnos se face în spații special destinate acestui scop în interiorul atelierului. Așezarea acestuia se realizează pe rafturi sau paleți suprapuși, cu spații care să permită mutarea lor cu ajutorul stivuitorului.

Curte betonată pentru accesul și parcare a autoturismelor în incinta societății.

Utilaje: societatea deține următoarele utilaje, instalații, mașini, aparate și mijloace de transport:

- NC PENTAX 4.75/B-PX5 Echipament ptr prelucrare lemn – 1 buc
- Cabina de vopsit completa – 1 buc
- Instalatie de vopsire si uscare – 1 buc
- Kit inst. de pulv. PMP 150+PIST M22P – 1 buc
- Kit inst. de pulv. 20.25.+kit.pist.MVX – 1 buc
- Kit pistol MVX 120 – 1 buc
- Fierastrau panglica – 1 buc
- Minipress cu accesorii – 1 buc
- Masina de slefuit GHERMADI – 1 buc
- Presa tamplarie cu cilindri model REG – 1 buc
- Fierastrau circular model ALTENHOLF – 1 buc
- Presa cu planuri calde model 1994 – 1 buc
- Masina de frezat lemn MOD.AS- 16 – 1 buc
- Masina de gaurit lemn – 1 buc
- Masina de frezat lemn LAMELLO – 1 buc
- Masina de calandrat MATRICOLA – 1 buc
- Masina de gaurit automata TOP 21 – 1 buc
- Banc cu aspiratie DA MT 2.5 – 3 buc
- Aspirator mobil cu 2 saci complet – 1 buc
- Masina de slefuit SE 1L 115 – 1 buc
- Fierastrau circular stationar GCM10 S – 1 buc
- Instalatie centralizata de exhaustare – 1 buc
- Masina de gaurit FELDER – 1 buc
- Masina de prelucrat lemnul pt. Grosime 563 PRODUCATOR SCM – 1 buc
- Masina de prelucrat lemnul ABRIC F52-PRODUCATOR SCM – 1 buc
- Masina de prelucrat lemnul pentru frezat TS100 – 1 buc

Vopsirea elementelor de mobilier se face cu ajutorul pistoalelor de vopsit prin pulverizare.

Aceasta activitate se derulează în funcție de necesități în două camere care comunică între ele denumite Vopsitoria Mare și Vopsitoria Mică.

Vopsitoria Mare este un spațiu dotat cu un tunel pentru uscarea produselor, care sunt așezate pe cărucioare și care se deplasează într-un labirint în interiorul tunelului. La un capăt al acestuia se află o masă de vopsire ce este cuplată la un sistem de exhaustare a gazelor și pulberilor reziduale.

Gazele și pulberile reziduale din jurul mesei de vopsire sunt colectate și antrenate în două camere filtrante printr-o conductă rectangulară cu dimensiunile 800 x 400 mm și sunt apoi eliberate după



filtrare în atmosferă la o înălțime de 3500 mm. Antrenarea se face cu motoare independente la fiecare cameră de filtrare.

Filtrele folosite sunt de tip Andreae , confecționate din hârtie și utilizează principiul inerțial. Sunt în număr de 4 și au dimensiunile 900 2000 mm. Înlocuirea acestora se face în funcție de necesități, aproximativ la interval de o lună.

Această cameră dispune și de un sistem de presurizare, de introducere a aerului proaspăt care ventilează tunelul de uscarea. Aceasta acțiune se face printr-o conductă cu diametrul de 600 mm.

Vopsitoria Mică este un spațiu folosit pentru produse de dimensiuni mici și medii și dispune de un sistem de circulație a apei pe peretii cabinei și pe sub podeaua perforată, care are scopul de a colecta praful și pulberile și a le aduna într-un spațiu destinat decantării. Apa după decantare se eliberează în sistemul de canalizare, iar substanțele decantate se colectează în recipiente care au fost golite de vopsea.

Cabina dispune și de un sistem de exhaustare care colectează gazele și pulberile atât la baza cabinei, cât și la partea ei superioară.

Pulberile colectate sunt antrenate către un sistem de filtre alcătuit din 5 panouri cu dimensiunile 750 x 750 mm. din fibre de polyester. Înlocuirea acestora se face în funcție de necesități, aproximativ la interval de o lună. Evacuarea se face printr-o conductă de diametru 750 mm. la o înălțime de 3500 mm. Depozitarea bidoanelor de vopsea se face într-un spațiu special amenajat poziționat în afara atelierului, iar bidoanele goale sunt returnate furnizorului.

Autovehicule:- autoturism – 1 buc. și autoutilitară – 1 buc.

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

Materii prime și auxiliare :

- Panouri lamelare din lemn masiv – cca.200 kg/ lună - spațiu special amenajat;
- Panouri stratificate din lemn masiv – cca.100 kg/ lună - spațiu special amenajat;
- Panouri compozite stratificate lemn masiv-prefabricate din fibre lemnoase – cca.2200 kg/ lună - spațiu special amenajat;
- Bare și elemente semifabricate din lemn masiv – cca. 120 kg/ lună- spațiu special amenajat;
- Cherestea lemn masiv – cca. 630 kg/ lună- spațiu special amenajat;
- Profile din lemn masiv – cca.300 kg/ lună- spațiu special amenajat;
- Accesorii si feroneriei specifice – cca. 570 kg/ lună- spațiu special amenajat;
- Adezivi de înaltă calitate – cca.30 kg/ lună- spațiu special amenajat;
- Impregnanți ceramici – cca.7 kg/ lună- spațiu special amenajat;
- Coloranți cu pigmenți naturali- cca. 300 l/ lună- spațiu special amenajat;
- Lacuri pe bază de ceară – cca. 7 kg/ lună - spațiu special amenajat;
- Lacuri ultramoderne pe bază de apă – cca.3 l/ lună- spațiu special amenajat;

Ambalaje folosite - folie stretch pentru protecția produselor finite: cca. 55 kg/lună

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

- Alimentarea cu apă în scop potabil :- racord la rețeaua municipală de alimentare cu apă, conform contractului încheiat de către proprietarul spațiului cu operatorul serviciului de alimentare cu apă;
- Evacuarea apelor uzate menajere :- branșament la rețeaua municipală de canalizare, conform contractului încheiat de către proprietarul spațiului cu operatorul serviciului de alimentare cu apă;
- Energie termică: radiatoare electrice;
- Energie electrică:-branșament la rețeaua electrică din zonă în baza contractului încheiat de proprietarul spațiului cu furnizorul de energie electrică.



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

- achiziția de materie prime și auxiliare (cherestea, vopseluri, feronerie etc.), debitarea materiei prime; șlefuirea elementelor, îmbinarea elementelor obținute, finisarea produselor (articolelor de mobilier), depozitarea produselor finite într-un spațiu special amenajat (magazie), livrarea produselor la beneficiari;

- achiziția de materie prima și auxiliare, debitarea materiei prime; presarea (încleierea panourilor și elementelor stratificate), bordurarea (panouri semifabricate stratificate, elemente componente toc), frezarea, șlefuirea elementelor, impregnarea, îmbinarea elementelor obținute (montajul sticlei, tăbliilor), finisarea produselor (tâmplărie), depozitarea produselor finite într-un spațiu special amenajat (magazie), livrarea produselor la beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

-*produse obținute*: - articole de mobilier, uși din lemn, tâmplărie din lemn stratificat, tâmplărie cu geam termoizolant – cantitățile sunt variabile, în funcție de comenzi

Destinație: piața internă și externă

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul.

7. Alte date specifice activității:(cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) : 1629- fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și alte materiale vegetale împletite; (nu se desfășoară această activitate în prezent);

2433 – producția de profile obținute la rece (nu se desfășoară această activitate în prezent);

2512 – fabricarea de uși și ferestre din metal (sub 5 t/lună materia primă folosită);

4120- lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale;

4333 – lucrări de pardosire și placare a pereților;

4334 – lucrări de vopsitorie, zugrăveli și montări de geamuri;

4719 - comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare;

4752 – comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate;

4759 – comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a, în magazine specializate;

4799 – comerț cu amănuntul afectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor;

5210 – depozitări (nu deține instalații de depozitare a produselor petrochimice, petroliere și/sau chimice);

7410 – activități de design specializat

7490 – alte activități profesionale, științifice și tehnice n.c.a;

8. Programul de funcționare: - 8 ore/ zi, 5 zile/ săptămână, 260 zile / an; in functie de comenzi.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare:

Aer – instalație de vopsire dotată cu sistem de exhaustare care captează gazele și pulberile atât la baza cabinei, cât și la partea ei superioară; sistemul este alcătuit din 5 panouri cu dimensiunile 750x750 mm din fibre de polyester și coș metalic de evacuare și dispersie a pulberilor după filtrare, având Dn=750 mm și H= 3500 m;



- instalații de exhaustare fixe și mobile în hala de prelucrare a lemnului, cu evacuarea rumegusului și a prafului de lemn prin tubulatura metalică și stocarea acestuia în saci;

Apă: sistem de circulație a apei pe pereții cabinei de vopsire și pe sub podeaua perforată care are scopul de a colecta praful și pulberile într-un spațiu destinat decantării

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Sol și subsol – platformă betonată pentru depozitarea pubelei de colectare deșeurilor menajere,

- spații betonate special amenajate pentru depozitarea materiilor prime și auxiliare, a produselor finite;
- spații special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor tehnologice;

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

3.1. Apă: indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în canalizare se vor încadra în limitele admise prin contractul de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat de către proprietarul spațiului cu SC COMPANIA DE APĂ SA Buzău.

3.2. Zgomote și vibrații: utilajele actionate electric sunt amplasate în spațiu închis prevăzut cu pardoseală betonată; mesele de lucru sunt echipate cu tălpi de cauciuc;

Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/88.

3.3. Aer: emisiile sub formă de pulberi, nu vor depăși VLE pulberi $\leq 50\text{mg}/\text{m}^3$, în condițiile unui debit masic $\geq 0,5\text{ mg}/\text{h}$ și pentru diametrul mediu al particulelor $\leq 5\text{ nm}$ -conform Ord. nr. 462 / 1993, al MAPPM. Alți parametri se vor încadra în valorile limită stabilite prin Ordinul MAPPM nr.462/1993. La imisie se vor respecta și prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului;

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate – STAS nr. 12574 /1987 .

III. Monitorizarea mediului

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 periodicitatea:

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.

2.2 - Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje (conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012) – **anual**; termen: până la data de **25 februarie** a fiecărui an, pentru anul anterior;

2.3. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie, inclusiv progresul înregistrat; frecvența: **anual**; termen: până la **31 mai** anul următor raportării.

2.4. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

Notă: La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile generate (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri menajere - cod 20 03 99 - cca.600 kg /an;
- deșeuri lemn - cod 03 01 05 - cca.5000 kg/an;
- rumeguș, talaș - cod 03 01 05 - cca.2500 kg/an;
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la vopseluri, diluant) - cod 15 01 04 - cca.200 kg/an
- deșeuri de ambalaje (carton de la feronerie) - cod 15 01 01 - cca.2000 kg/an
- deșeuri material plastic - cod 15 01 02 - cca.500 kg/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența:----

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeuri menajere - cca.50 kg / lună - europubele;
- deșeuri lemn - cca.5000 kg/an - spațiu special amenajat
- rumeguș și talaș - cca. 2500 kg / an - vrac, în spațiul special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la vopseluri, diluant) - cca.200 kg/an - spațiu special amenajat
- deșeuri de ambalaje (carton) - cca.2000 kg/an - spațiu special amenajat
- deșeuri material plastic - cca.500 kg/an - spațiu special amenajat

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri din lemn - cca.5000 kg/an - valorificate la persoane fizice și/sau juridice, drept combustibil - cod R 1;
- rumeguș - cca.2500 kg /an - valorificat prin societăți autorizate în acest sens - cod R 1/R3;
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la vopseluri, diluan) - cca.200 kg/an - valorificare prin societăți autorizate sau se returnează furnizorilor - cod R12;
- deșeuri de ambalaje (carton) - cod 15 01 01 - cca.2000 kg/an - valorificare prin societăți autorizate - cod R12;
- deșeuri material plastic - cca.500 kg/an - valorificare prin societăți autorizate - cod R12;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Transportul deșeurilor menajere se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat, într-un depozit conform.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

- a) codul deșeurilor, 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;
- b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultate - deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la vopseluri, diluant și lacuri) - cca.200 kg/an, deșeuri de ambalaje (carton de la feronerie) - cca.2000 kg/an.

folosite- folie stretch - cca.55 kg/lună.



9. Modul de gospodărire a ambalajelor : deșeurile de ambalaje (cutii metalice de la vopseluri, diluant și lacuri) – cca.200 kg/an sunt valorificate prin societăți autorizate sau se returnează furnizorilor, deșeurile de ambalaje (carton) – cca.2000 kg/an sunt valorificate prin societăți autorizate, iar ambalajele folosite tip folie stretch – cca.55 kg/lună se livrează împreună cu produsele finite.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: Nu este cazul

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

Director Executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
biolog Mirela MARIN



Întocmit,
ing.Elena BADI

