



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 86 din 01.07.2015

Revizuită în data de 22.05.2020

Revizuită în data de 03.05.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC NEO PAL GRUP SRL** cu sediul în municipiul Buzău, str. Orizontului, nr.270, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău la nr. 3368 din 08.03.2023; în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, 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 Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC NEO PAL GRUP SRL** din: municipiul Buzău, str. Depozitului, nr.15, județul Buzău; **care prevede** desfășurarea următoarelor activităților, conform cod-urilor CAEN:

- 3101- Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine;
- 3102 – Fabricarea 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;
- contract pentru preluarea deseurilor de lemn nr. 18323/01.03.2023 încheiat cu Egger Romania SRL;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 32207/15.05.2017 încheiat cu SC Compania de Apă SA Buzău;
- Autorizația de mediu nr. 86/01.07.2015 revizuită în data de 22.05.2020 și documentația care a stat la baza emiterii acesteia:

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

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3063816 având CUI: 15680452 emis de ORC Buzău;
- Certificat Constatator nr. 12669 din 26.05.2015 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3101, 3102, 3109, 4615, 4618, 4647, 4673, 4759, 7410, 9524 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat de înregistrare mențiuni din data de 28.05.2015 eliberat de ORC Buzău;
- Rezoluția nr. 4289/28.05.2015 eliberată de ORC Buzău;
- Autorizația de mediu nr. 86/01.07.2015 și documentația care a stat la baza emiterii acesteia:
 - fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
 - plan de încadrare în zonă; plan de situație;
 - dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu.



- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3063816 având CUI: 15680452 emis de ORC Buzău;
- Certificat Constator nr. 12669 din 26.05.2015 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3101, 3102, 3109, 4615, 4618, 4647, 4673, 4759, 7410, 9524 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat de înregistrare mențiuni din data de 28.05.2015 eliberat de ORC Buzău;
- Rezoluția nr. 4289/28.05.2015 eliberată de ORC Buzău;
- Autorizația de construire nr. 89/02.06.2011 emisă de Primăria Municipiului Buzău;
- Proces Verbal de recepția la terminarea lucrărilor nr. 625/27.02.2015;
- Extras de carte funciară pentru informare emis de ANCPI- OCPI Buzău;
- Contract de prestări servicii de salubritate pentru agenții economici nr. 396/30.05.2008 încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA ;
- Contract de prestări servicii nr. 613/BZ/ 13.07.2011 încheiat cu SC CUMPĂNA 1993 SRL asigurare apa potabila;
- Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari la tarife reglementate nr. 7063023/09.11.2009;
- Contract comercial nr. 500/16.09.2014 încheiat cu SC LOSAN DEPOT SRL pentru preluarea deșeurilor de rumegus și resturilor de lemn;
- Contract nr. 274/01.02.2011 în cheiat cu SC MSD COM SRL pentru vânzarea-cumpărarea deșeurilor reciclabile;
- Decizia etapei de încadrare 152/26.10.2010 emisă de APM Buzău;
- Clasarea notificării nr. 27/16.01.2015 emisă de APM Buzău; Foaie cu date de siguranță pentru adezivul de lipit folosit;

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute 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;
- H.G. 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 în mediu ambiant;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social–culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri 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;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;



- 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.
- H.G nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase ;
- Ordinul MMP nr 794/06.02.2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalajele și deșeurile de ambalaje;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu modificată prin Legea nr. 292/2007;
- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 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;

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 incendiu.

4. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

5. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor :

- Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6)

- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare în conformitate cu ierarhia deșeurilor și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului. (art. 15, alin.1 și 3)

- Să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeurile sau materiale cu proprietăți diferite. (art.16)

- Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive și să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20)

- Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1)

- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurile și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5)

- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeurile, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurile generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice



produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44);

- Evidența gestionării deșeurilor se realizează sub forma unei evidențe cronologice lunare tabelare, după (art. 48):

a) codul deșeurii, 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;

6. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an.

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. Rumegușul și deșeurile de lemn rezultate în urma activității se vor depozita în spații special amenajate conform H.G nr.2293/2004.

9. În cazul introducerii de ambalaje pe piața națională, titularul autorizației de mediu are obligația ca până la 25 februarie a fiecărui an, să facă raportarea privind cantitatea de ambalaje introduse pe piața națională în anul anterior anului în care se face raportarea, conform Ord nr. 794/2012.

10. 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. 10009/2017, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.A.P..

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Motivul revizuirii : modificare contracte;

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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



Notă: Autoritatea teritorială de mediu își rezervă dreptul să solicite alte informații și date legate de impactul activității desfășurate asupra mediului.

Titularul activității raspunde 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 01 - cca 1 t / an;
- deșeurile de aschii pal - cod 03 01 05 - cca 5148 kg / an;
- rumeguș - cod 03 01 05 - cca 3430 kg / an;
- deșeu folie ambalaj(streci) - cod 15 01 02- cca 100 kg/an;
- deșeu hârtie, carton - cod 15 01 01 - cca 10 kg/an;
- deșeu de metale neferoase (aluminiu) - cod 20 01 40, 17 04 02 - cca 90 kg/ an;

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

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

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 - 1 t / an - europubelă în spațiu special amenajat;
- deșeurile de aschii pal de aschii pal - cod 03 01 05- 5148 kg/an - spațiu special amenajat ;
- rumeguș - cod 03 01 05 - 3430 kg/an - spațiu special amenajat, acoperit și betonat instalații de exhaustare;
- deșeu folie ambalaj(streci) - cod 15 01 02 - cca 20 kg/an- spațiu special amenajat;
- deșeu hârtie, carton - cod 15 01 01 - cca 90 kg/an - spațiu special amenajat;
- deșeu de metale neferoase(aluminiu) - cod 20 01 40 , 17 04 02 - cca 90 kg/ an spațiu special amenajat;

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

- deșeurile de aschii pal - cod 03 01 05 - 5148 kg/an - valorificate energetic în propria societate și /sau comercializate ca lemn de foc la diverse persoane fizice/juridice – cod valorificare R1 ;
- rumeguș - cod 03 01 05 - 3430 kg/an - valorificate energetic în propria societate și /sau valorificate prin societăți autorizate- cod valorificare R1;
- deșeu folie ambalaj(streci) - cod 15 01 02 - cca 20 kg/an - valorificate prin societăți autorizate– cod valorificare R12– cod valorificare R12;
- deșeu hârtie, carton - cod 15 01 01 - cca 10 kg/an - valorificate prin societăți autorizate– cod valorificare R12;
- deșeu de metale neferoase(aluminiu) - cod 20 01 40, 17 04 02 - cca 90 kg/ an- valorificate prin societăți autorizate– cod valorificare 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: - Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002.

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 deșeurii, 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;



- piese de mobilier pentru bucătării sau alte tipuri de mobilă din pal - cantități variabile funcție de comenzile primite – circa 13200 mp/an.
- **destinație:** piața internă;
- 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** - centrală termică tip ASTRA (P=50kW) cu combustibil solid (deșeuri de lemn și rumeguș) coș de evacuare gaze arse cu H= 7,5m. D=0,200m ;
-suflantă cu aer cald cu cos de evacuare gaze arse cu următoarele caracteristici H = 7,5m, D = 0,200 m;
- 7. Alte date specifice activității: - cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:** 4615- Intermedieri în comerțul cu mobilă, articole de menaj și de fierărie; 4618- intermedieri în comerțul specializat în vânzarea produselor cu caracter specific, n.c.a.; 4647- Comerț cu ridicata al mobilei, covoarelor și articolelor de iluminat; 4673- Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamente sanitare; 4659- Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a., în magazine specializate; 7410 Activități de design specializat;
- 8. Programul de funcționare:** - 8 ore/ zi, 5 zile/ săptămână, 260 zile/an;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

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

Apa: - evacuare apă menajeră în rețeaua de canalizare oraseneasca, prin rețeaua de canalizare interioară;

Aer: - instalații de exhaustare prevăzute cu filtre de saci și saci colectori, la utilajele din dotare;
- 2 cosuri de evacuare gaze arse de la centrala termica respectiv suflantă cu următoarele caracteristici: H= 7,5 m și D=0,200 mm;

Sol și subsol: - spațiu special amenajat acoperit și betonat pentru depozitarea rumegușului
- spațiu special amenajat cu platformă betonată deșeurilor de lemn,

Zgomote și vibrații:-utilajele acționate electric amplasate în pardoseala betonată;

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

- spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor menajere .

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. Apa : Principalii indicatori ai apelor uzate menajere evacuate rețeaua de canalizare orășenească nu vor depăși limitele impuse prin NTPA-002/2002 modificată prin HG 352/2005;

3.2. Aer : - emisiile de pulberi totale se vor încadra în valorile limită stabilite prin Ordinul MAPPM nr. 462/1993.

La imișie, noxele din atmosfera se vor încadra în limitele maxim admise ale STAS 12574/1987.Se vor respecta limitele impuse de Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;

3.3. Zgomote și vibrații: Nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, 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 anul următor raportării;

2.2. Raport privind ambalajele și deșeurile de ambalaje conform Ordinului 794/2012 anual, până pe data de 25 februarie.(în cazul introducerii pe piața internă a ambalajelor);

2.3. - Buletin de analiză zgomot în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - în termen de 10 zile de la data emiterii acestora;



I. Activitatea autorizată :

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

Spațiul în care societatea își desfășoară aceasta activitate are următoarea compartimentare:

- hală (spațiu) de producție cu dotările specifice activității desfășurate și anume: circular + instalație de exhaustare; circulare de tăiat în pachet ;centru cu comandă numerică (CNC) în 4 axe; centru cu comandă numerică (CNC) în 5 axe Homag BMG 311 VENTURE 316M nr.matricol 0-201-01-2499; instalație de exhaustare centralizată pentru circular de tăiat la pachet și mașină abs; instalație de exhaustare centralizată pentru CNC – uri ; compresor centralizat pentru utilaje; mașină de aplicat canturi ABS pe curbură ; mașină de rotunjit colțuri (rounder); masină de aplicat canturi ABS + instalație de exhaustare ; masină de aplicat canturi ABS; mașină de aplicat canturi softforming + exhaustare instalație de exhaustare; mașină de găurit ; presă de înfoliat MDF; mașină de debavorat canturi ABS; suflantă cu aer cald pe combustibil solid –tip FABBRI F120 CE; centrală termică pe combustibil solid – tip ASTRA ;
- magazie pentru materii prime și materiale și spațiu pentru depozitare produse finite ;
- sediu administrativ cu regim de înălțime parter +etaj compus din birouri, office și grup sanitar racordat la rețeaua de canalizare interioară și la bazinul vidanajat betonat.

Mijloace de transport și manipulat: Volkswagen crafter;

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

➤ materii prime și auxiliare:

- Pal melaminat,MDF adeziv, cant necesare pentru fabricarea mobilei- cca 15000 mp/an - vrac în magazia de materii prime;
- piese de schimb pentru utilaje și unelte de mână specifice tehnologiilor de asamblare - magazie de materia prime;
- elemente de asamblare demontabile: euroșuruburi-aproximativ 550 kg/an- în magazia de materii prime;
- feronerie (balamale, mânere, etc.)- aproximativ 700 kg/an- vrac în magazia de materii prime;

Carburanții folosiți sunt aprovizionați de la stațiile PECO din zona în cantitățile strict necesare. Mentenanța mijloacelor de transport se face în societăți autorizate, gestionarea deșeurilor provenite din mentenanță revine societății care face lucrările de mentenanță.

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

3.1. Alimentarea cu apă: bransament la rețeaua municipală

3.2. Evacuarea apelor uzate menajere de la grupul sanitar prin rețeaua interioară în rețeaua de canalizare orasenească ;

3.3 Energia electrică : energia electrică este asigurată prin bransament la rețeaua orășenească existentă;

3.4. Energie termică: pentru birouri, office - centrala termică tip ASTRA cu puterea de 50kW și combustibil utilizat:- solid(lemnși deseuri lemn) cu cos de evacuare gaze arse cu următoarele caracteristici H = 7,5m, D = 0,200 m. Încălzirea spațiului de producție se face cu suflantă cu aer cald cu cos de evacuare gaze arse cu următoarele caracteristici H = 7,5 m, D = 0,200 m;

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

➤ pentru activitatea de fabricare a mobilei

- aprovizionarea cu materia prime (pal, cant, etc), descărcarea acestora în spațiul special amenajat betonat din incinta societății cu ajutorul utilajelor din dotare,
- debitarea propriu zisă; găurire; îmbinare; montare;
- depozitarea și livrarea produsului finit obținut;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- produse obținute:



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația de a solicita în fiecare an, la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, aplicarea vizei anuale, cu **minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația 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 emiterie 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, 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);



b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;

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: saci de hârtie sau plastic în care este ambalat adezivul de lipire cant, cutii de carton de la feronerie sau carton de la ambalarea palului – cca 15 kg/an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): Ambalajele materiilor prime și auxiliare sunt valorificate ca deșeu prin societăți autorizate.

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

VI. Programul de conformare : – Nu este cazul.

Director Executiv,
Madalina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela MARIN

Întocmit,
Elena BADIU

