



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr . 34 din 24.03.2015

REVIZUITĂ LA DATA DE 14.09.2017

REVIZUITĂ LA DATA DE 04.06.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC LAVIPROD FOREST SRL**, cu sediul în sat Vernești, nr.cad.5032, comuna Vernești, județul Buzău înregistrată la APM Buzău sub nr. 1238 din 28.01.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, O.U.G. nt.75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului privind valabilitatea autorizațiilor de mediu, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: **SC LAVIPROD FOREST SRL**
din: municipiul Buzău, strada Transilvaniei, nr.516, județul Buzău
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 1610 – Tăierea și rindeluirea lemnului*
- 1623 Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții*
- 1624 – Fabricarea ambalajelor din lemn*
- 3102 – Fabricarea de mobilă pentru bucătării*
- 3109 – Fabricarea de mobilă n.c.a*
- 3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate;*
- 4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor*

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
 - Autorizația de Mediu nr.34 din 24.03.2015 revizuită la data de 14.09.2017, emisă de APM Buzău;
 - Certificat de înregistrare seria B nr.2473416 având CUI: 29149630, J10/866/2011 eliberat de ORC Buzău;
 - Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasele CAEN: 1610, 1623, 1624, 2512, 3102, 3109, 3832, 4332, 4334, 4673, 4759, 7022 , eliberat de ORC Buzău;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr . 34 din 24.03.2015 revizuită la data de 14.09.2017 și care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei autorizatii de mediu revizuită:**
- Autorizația de Mediu nr.34 din 24.03.2015, emisă de APM Buzău;



- Certificat de înregistrare seria B nr.2473416 având CUI: 29149630, J10/866/2011 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasele CAEN: 1610, 1623, 1624, 2512, 3102, 3109, 4332, 4334, 4673, 4759, 7022 , eliberat de ORC Buzău;
- Contract de închiriere (spațiu) nr.10 din 12.08.2013 încheiat între SC PRODINVEST 94 SA și SC LAVIPROD FOREST SRL
- Contract nr.14 din 11.02.2014 privind vânzarea-cumpărarea deșeurilor (rumeguș) încheiat între SC BENCOMP SRL și SC LAVIPROD FOREST SRL
- Notificarea nr.31 DIN 25.04.2013 privind alimentarea cu apă și evacuare ape uzate, emisă de SGA Buzău- Ialomîța
- Contract de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili nr.8009618-1/24.01.2010 încheiat între FFEE ELECTRICA FURNIZARE MUNTENIA NORD SA și SC PRODINVEST 94 SRL
- Contract pentru furnizarea reglementată a gazelor naturale pentru consumatorii noncasnici nr.3005976848 din 25.10.2012 încheiat între GDF SUEZ ENETGY ROMANIA SA și SC PRODINVEST 94 SA
- Contract de furnizare a energiei electrice nr.VI54217 încheiat cu ENEL ENERGIE SA
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasele CAEN: 1610, 1623, 1624, 2512, 3102, 3109, 4332, 4334, 4673, 4677, 4759, 7022 , eliberat de ORC Buzău;
- 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;

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:

- Ordonanța 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;
- O.U.G. nt.75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002);
- 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;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;



- Legea nr. 465/2001 pentru aprobarea OU nr. 16/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile;
- Legea nr. 138/2006 pentru modificarea alin. (2) al art. 7 din OUG nr. 16/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile;
- Hotărârea Guvernului nr. 1872/2006 pentru modificarea și completarea HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr.930/ 2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică ;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Ordinul nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor.
- 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;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului ,aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare ;
- Ordinul nr. 119/27.02.2014 care reglementează normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. 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.

4. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.

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

10. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia.

11. Rumeagușul și deșeurile de lemn colectate se vor depozita în spații special amenajate conform H.G nr.2293/2004.

12. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

8. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

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



**SC LAVIPROD FOREST SRL Autorizația de Mediu nr. 34 /24 .03.2015
REVIZUITĂ LA DATA DE 14.09.2017 REVIZUITĂ LA DATA DE 04.06.2019**

APM Buzău - fișele tehnice de securitate până la data depunerii rapoartelor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.

19. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să dețineți spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea mediului, să evite formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației, să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor.

20. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, art. 26, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separate diferitele categorii de deșeuri periculoase, 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.

21. Operatorul are obligația să dețină materiale și substanțe absorbante pentru intervenția rapidă în caz de poluări accidentale și să asigure eliminarea acestora după utilizare prin societăți autorizate.

22. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2⁴ din OUG nr. 75/19.07.2018).

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

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.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației 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 emisie 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 autorizata :

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

- *clădiri*: hală de producție; spațiu special amenajat pentru depozitarea prefabricatelor pentru subansamble; spațiu tehnic (cameră centrală termică); spațiu amenajat pentru depozitarea produselor finite, platformă betonată pentru depozitarea buștenilor și deșeurilor din lemn generate și colectate; spațiu special amenajat pentru depozitarea rumegusului, spațiu special amenajat pentru depozitarea paleților deteriorați colectați, spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor colectate (coji floarea soarelui) și producție peleți, spațiu administrativ (birouri) și grup sanitar, curte betonată pentru accesul și parcare autoturismelor în incinta societății;

- *utilaje*: banzic orizontal – 1 buc., strung - 3., mașină de șlefuit – 3 buc., circular formatizare – 2 buc., circular retezare – 3 buc., exhaustor local – 3 buc., uscător lemne cu capacitatea de 45 mc – 1 buc., uscător lemn cu capacitatea de 60 mc- 2 buc., , colector de rumeguș (exhaustor exterior) – 2 buc., multilamă – 1 buc., mașină 4 fețe – 1 buc., mașină calibrare – 1 buc., circular în pachet – 1 buc., mașină de șlefuit – 1 buc., cabină vopsire – 1 buc., mașină înfiletat prezoane – 1 buc., centru de prelucrare tip CNC Busellato – 1 buc., moară cu ciocănele coajă de floarea soarelui – 1 buc., moară cu ciocănele făină lemn- 2 buc., mașină de brichetat coajă de floarea soarelui cu o cap. De 100 kg/h- 1 buc., mașină de brichetat coajă de floarea soarelui cu o cap. de 450 kg/h- 2 buc., sfărâmător lemn uscat- 1 buc., linie vopsire- 1 buc. trusă de scule specifică.

- *autoturisme* : DAF FAT CF85 cu remorcă ZORZI – 1 buc.

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

- bușteni – cca.88 mc/lună
- cherestea- cca.30 mc/lună -vrac în spațiul de depozitare;
- accesorii metalice – cca.600 kg/lună – cutii carton– spațiu special amenajat
- cuie – cca.75 kg/lună - cutii metalice - spațiu special amenajat
- lac – cca.800 l/lună – cutii metalice și/bidoane plastic – spațiu special amenajat
- paletii deteriorați – cca.500 buc/lună;
- coji de floarea soarelui - cca.30 t/lună

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

- Alimentarea cu apă în scop potabil :- foraj aparținând proprietarului spațiului; în procesul tehnologic un se utilizează apă;
- Evacuarea apelor uzate menajere :- branșament la rețeaua municipală de canalizare; din fluxul tehnologic un rezulta ape uzate tehnologice;
- Energie termică: 3 centrale termice: C1= tip Emtas EK3G-60 cu Pc=60 kw/h, C2= tip Emtas EK3G-350- cu Pc=407 kw/h și C3= tip Termofarc 460 kw, cu funcționare pe combustibil solid
- Energie electrică:-branșament la rețeaua electrică din zona în baza contractului încheiat cu SC ENEL ENERGIE SA.

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

- pregătirea materialului lemnos, debitarea materiei prime; șlefuirea elementelor, îmbinarea elementelor obținute, finisarea produselor, depozitarea produselor finite într-un spațiu special amenajat (magazie), livrarea produselor la beneficiari;

- colectare deșeurii nepericuloase (deșeurii lemn, paleți deteriorați) de la persoane fizice și juridice; cântărire; sortare; depozitare temporară; valorificare energetică conform codului de valorificare R1 a deșeurilor de lemn colectate; recondiționare paleți conform codului de valorificare R 3 și utilizarea acestora în activitatea societății și/sau comercializare către diverși beneficiari ;



- colectare deșeuri nepericuloase (coji de floarea soarelui) de la persoane fizice și juridice; sortare; depozitare temporară; depozitare temporară, până la utilizarea acestora în fluxul tehnologic de brichetare/peletizare; fabricare peleți/brichete cu instalația de brichetare/peletizare; ambalarea peletilor și a brichetelor în coji de floarea soarelui colectate și rumegușului rezultat din activitatea proprie în saci PP, PE sau big bags și livrarea acestora către diverși beneficiari în vederea valorificării energetice (combustibil solid) conform codului de valorificare R 1;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- produse: - mobilier, părți componente mobilier, elemente de dulgherie și tâmplărie (uși, ferestre etc), paleți recondiționați (codului de valorificare R 3) – cantități variabile, în funcție de comenzi; peleți și brichete din rumeguș și coji de floarea soarelui (valorificare energetică -combustibil solid, conform codului de valorificare R1 de către diverși beneficiari, precum și în activitatea proprie) – cca.40 t./lună.

Destinație : piața internă ;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:- 3 centrale termice: C1= tip Emtas EK3G-60 cu Pc=60 kw/h, C2= tip Emtas EK3G-350- cu Pc=407 kw/h și C3= tip Termofarc 460 kw, cu funcționare pe combustibil solid

7. Alte date specifice activității:(cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) : ----

8. Programul de funcționare: – 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 zile/an;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

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

Aer – coș de evacuare și dispersie noxe rezultate de la centralele termice;

- instalații de exhaustare mobile în hala de producție,cu evacuarea rumegușului și a prafului de lemn prin tubulatura metalică și stocarea acestora în saci;

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

Sol - spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor din lemn, a rumegușului și talașului, a cojiilor de floarea soarelui colectate;

- platformă betonată pentru accesul autovehiculelor în incintă;

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

3.2.Zgomote și vibrații: se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și 12025/2/81;

3.3. Aer - emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid la centralele termice și uscătorul de cherestea se vor înscrie în următoarele valori limita admise conform Ordinului nr. 462 / 1993, al MAPPM:

- VLE pulberi totale $\leq 100 \text{ mg /Nm}^3$;

- VLE CO $\leq 250 \text{ mg /Nm}^3$;

- VLE Sox $\leq 2000 \text{ mg /Nm}^3$;

- VLE Nox $\leq 500 \text{ mg /Nm}^3$;

- VLE substante organice (exprimate în carbon total) $\leq 50 \text{ mg/Nm}^3$;



SC LAVIPROD FOREST SRL Autorizația de Mediu nr. 34 /24 .03.2015
REVIZUITĂ LA DATA DE 14.09.2017 REVIZUITĂ LA DATA DE 04.06.2019

Mărime de referință : valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% ;

- alți poluanți se admit conform valorilor din Ordinul MAPPM nr.462/1993.

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate conform STAS nr. 12574/87.

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 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 (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: **anual**; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2 - Raport privind ambalajele produse/introduse pe piață și deșeurile de ambalaje, conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012 – **anual**, până pe data de 25 februarie;

2.3. 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.80 kg / lună;
- deșeuri lemn – cod 03 01 99 – cca.4,8 mc/lună;
- rumeguș, talaș – cod 03 01 05 – cca.12,5 mc/lună;
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la lacuri) – cod 15 01 04– cca.20 kg/lună
- deșeuri de ambalaje (bidoane plastic de la lacuri) – cod 15 01 02– cca.10 kg/lună
- deșeuri de ambalaje (carton de la feronerie) – cod 15 01 01 – cca.50 kg/lună



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

- deșeuri lemn – cod 03 01 99- cca. 50 mc/lună
- paleți deteriorați – cod 15 01 03 – cca.100 buc./lună
- deșeuri vegetale (coji floarea soarelui) – cca.30 t/lună

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

- deșeuri menajere - cca.80 kg / lună – europubele;
- deșeuri lemn (prodate și coléctate)– cca.54,8 mc/lună – spațiu special amenajat
- rumeguș și talaș – cca. 12,5 mc / lună – vrac, în spațiul special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la lacuri) – cca.20 kg/lună – spațiu special amenajat
- deșeuri de ambalaje (bidoane plastic de la lacuri)– cca.10 kg/lună – spațiu special amenajat
- deșeuri de ambalaje (carton) – cod 15 01 01 – cca.50 kg/lună – spațiu special amenajat
- paleți deteriorați – cod 15 01 03 – cca.100 buc./lună– spațiu special amenajat
- deșeuri vegetale (coji floarea soarelui) – cca.30 t/lună – spațiu special amenajat

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

- deșeuri din lemn (prodate și coléctate) – cca.54,8 mc/lună - valorificate drept combustibil la centrala termică și la arzătorul uscătorului de cherestea conform codului de valorificare R 1
- rumeguș – cca.12,5 mc / lună – valorificat în cadrul fluxului tehnologic de producție peleți și/ brichete sau valorificat prin societăți autorizate în acest sens;
- deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la lacuri) – cca.20 kg/lună – valorificare prin societăți autorizate sau se returnează furnizorilor
- deșeuri de ambalaje (bidoane plastic de la lacuri)– cca.10 kg/lună – valorificare prin societăți autorizate sau se returnează furnizorilor
- deșeuri de ambalaje (carton) – cod 15 01 01 – cca.50 kg/lună – valorificare prin societăți autorizate
- paleți recondiționați – cca.100 buc./lună – valorificati în activitatea societății conform codului de valorificare R 3 și/sau comercializare către diverși beneficiari
- deșeuri vegetale (coji floarea soarelui) – cca.30 t/lună - valorificat în cadrul fluxului tehnologic de producție peleți și/ brichete și utilizat drept combustibil la centrala termică și la arzătorul uscătorului de cherestea conform codului de valorificare R 1 și/sau comercializare către diverși beneficiari ;

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 deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Producătorii și detinatorii de deseuri personae juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultate - deșeuri de ambalaje (cutii metalice de la vopseluri și lacuri) – cca.20 kg/lună , deșeuri de ambalaje (bidoane plastic de la lacuri) – cca.10 kg/lună, deșeuri de ambalaje (carton de la feronerie) – cod 15 01 01 – cca.50 kg/lună

folosite- carton – cca.50 kg/lună, paleți din lemn – cca.100 buc./lună, ambalaje plastic (PE, PP , big bags) – cca.200 kg/lună.



**SC LAVIPROD FOREST SRL Autorizația de Mediu nr. 34 /24 .03.2015
REVIZUITĂ LA DATA DE 14.09.2017 REVIZUITĂ LA DATA DE 04.06.2019**

9. Modul de gospodărire a ambalajelor deșeurile de ambalaje (cutii metalice de la lacuri) – cca.20 kg/lună și deșeurile de ambalaje (bidoane plastic de la lacuri)– cca.10 kg/lună sunt valorificate prin societăți autorizate sau se returnează furnizorilor, deșeurile de ambalaje (carton) – cod 15 01 01 – cca.50 kg/lună sunt valorificate prin societăți autorizate, ambalajele folosite tip carton – cca.50 kg/lună, paleți din lemn – cca.100 buc./lună și ambalajele din plastic (PE, PP , big bags) – cca.200 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,
Ing.Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,
biolog Mișela MARIN

Întocmit,
geograf Mădălina Elena ION

