



**A U T O R I Z A T I E   D E   M E D I U**  
**Nr.11 din 22. 01. 2018**

Ca urmare a cererii adresate de **SC CONCAS SA**, cu sediul în municipiul Buzău, str. Transilvaniei, nr. 163, județul Buzău, înregistrată la nr. 11626 din 06.10.2017; 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, se emite:

**A U T O R I Z A T I A   D E   M E D I U**

pentru: **SC CONCAS SA**

din: - municipiul Buzău, str. Horticolei, nr. 60, județul Buzău

care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati ( conform cod CAEN ):

- ◆ fabricarea altor elemente de dulgherie si tamplarie ,pentru constructii -cod CAEN-1623

**Documentatia contine:**

- fisa de prezentare si declaratie - elaborată de beneficiar ;plan de încadrare în zonă;plan de amplasament și delimitare a bunului imobil,anunț public la depunerea solicitării și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

-certificat de înregistrare CUI 1153932/27.11.1992, emis de către ORC de pe lângă Tribunalul Buzău ;

-certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 26943 din 04.07.2017- emis de către ORC de pe lângă Tribunalul Buzău;

-rezoluția nr.6438/05.07.2017- emisă de către ORC de pe lângă Tribunalul Buzău;

-contract de închiriere nr.1/19.06.2017 pentru spatiu de producție și anexe la contract,încheiat cu SC UNIROM SRL,în insolvență;

-contract nr.1898/18.10.2017,încheiat cu SC MSD COM SRL Buzău;

-contract de furnizare produse(rumegus),încheiat cu SC BENCOMP SRL

-fișe cu date de securitate pentru substanțe periculoase.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

1. Activitatile **SE VOR DESFASURA OBLIGATORIU** in conformitate cu prevederile urmatoarelor acte normative care sunt in concordanta cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 002/2002);



- SR 10009/2017-Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- 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, 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 deșeurii 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 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
- Ordinul nr. 95/2005 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008;
- Ord MAPPM nr.462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
- HG.nr.2239/2004-privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul Ministerului Sănătății, nr.119/2014.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase), cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- ORDIN nr.756/03.11.1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, al MAPPM.

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. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are obligația:





- să ia toate măsurile ca deșeurile generate, colectate să fie transportate numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/valorificare/eliminare, după caz;
- să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora; evidența se păstrează cel puțin 3 ani;
- să asigure colectarea separată a deșeurilor, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- să supună unei operațiuni de eliminare deșeurile care nu au fost/nu pot fi valorificate;
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate și care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să realizeze valorificarea deșeurilor fără a pune în pericol mediul și sănătatea populației și să ia toate măsurile ca managementul deșeurilor să se realizeze cu respectarea ierarhiei deșeurilor (prevenirea generării de deșeuri, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică și în ultimul rând eliminarea).
- să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop;
- să transporte și să stocheze separat 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, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală și să se asigure că pe durata efectuării acestor operațiuni, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008.

4. 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.

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

6. Substanțele periculoase se vor depozita, utiliza și transporta în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor asigura condițiile de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea și utilizarea acestora.

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. Este obligatorie gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidente și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător.

9. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, în conformitate cu cele înscrise în fișele cu date de securitate.

10. Deoarece activitățile desfășurate cu substanțe și preparate periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare, persoanele fizice și juridice care le gestionează au următoarele obligații:

- a) să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;



b) să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

c) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă. (Legea privind protecția mediului nr. 265/2006, art. 24 și 28).

11. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților . În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot ( punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR 10009/2017- Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice specializate.

**Prezenta autorizatie este valabila 5 ani, de la 22. 01. 2018, data eliberarii, pana la 22.01. 2023.**

- Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.
- Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.





**Obligatii ale titularului autorizatiei de mediu:**

- Solicitarea actualizării autorizației de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere 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 emitere a autorizației de mediu);
- In 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. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

**CONSTRUCTII:**

- ◆ hala de productie, închiriată -construcție tip parter, cu Sc=900 mp, pardoseală betonată, compartimentată astfel:-atelier de prelucrare, magazie materii prime și auxiliare, depozit produse finite, cabină vopsire, spațiu uscare, platformă depozitare deșeuri;
- ◆ Birouri și grupuri sanitare cu S=60mp;
- ◆ Teren de trecere, S=50mp

**UTILAJE:**

- ◆ Centru de prelucrare cu comandă numerică
- ◆ Instalatie de vopsit PUMA 28-40
- ◆ masina de frezat WENIG cu 7 arbori-pentru profilarea pieselor care intră în componența elementelor de tâmplarie
- ◆ masina de frezat STETON+scule- pentru prelucrari transversale și longitudinale
- ◆ masina de frezat STETON-pentru prelucrari transversale și longitudinale
- ◆ masina de slefuit cu banda lata RR2/110
- ◆ compresor cu surub KAESER
- ◆ circular pentru formatizat SC300
- ◆ Circular pentru spintecat SCE400
- ◆ Circular pendula PS45/F
- ◆ Presa hidraulică grinzi SL1/6000
- ◆ Presa strângere electro
- ◆ post trafo-50%din capacitate

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

<b>Materii prime, materiale</b>	<b>mod de ambalare</b>	<b>depozitare</b>	<b>cantități</b>
- elemente din lemn/lemn stratificat	pachete, fara ambalaj	platforma betonată	100mc/an
-adeziv pe baza de solventi organici	recipient plastic	magazie	300kg/an
-chit pe baza de apa	recipient plastic	magazie	10kg/an
-chit pe baza de solventi organici	recipient plastic	magazie	10kg/an
-feronerie	cutii carton	magazie	1000kg/an
-grund EG41	recipient metalic	magazie	450l/an
-lac DSL88	recipient plastic	magazie	550l/an

-combustibil:-gaze naturale-10000Nmc/an-branșament la rețeaua de gaze naturale din zonă;

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

3.1. Alimentarea cu apa în scop potabil : - bransament la rețeaua de alimentare cu apă a orașului Buzău-cca 120mc/an;

3.2. Evacuarea apelor uzate menajere: -rețeaua de canalizare a orașului Buzau

3.3. Energie termică:- centrală termică, P=34kw, cu tiraj forțat;

3.4. Energie electrică: -bransament la rețeaua electrică din zonă, consum mediu anual=100000kwh/an;

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





- aprovizionarea cu materii prime si auxiliare ;depozitarea materiilor prime in spatii special amenajate in spatiul de productie ;prelucrarea mecanica a elementelor din lemn stratificat cu ajutorul utilajelor din dotare;asamblarea reperelor;slefuirea ;montarea feroneriei;finisarea; vopsirea,livrarea produselor finite;
- 5.Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:
- ferestre din lemn stratificat cu geam termopan pentru cladiri-cantități variabile;
  - usi pentru exterior din lemn stratificat sau partial lemn stratificat si geam termopan-cantități variabile;
  - usi din lemn stratificat pentru interior,usi pline sau vitrate- cantități variabile;
  - destinatie: piata interna
6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: - centrală termică,P=34kw,cu tiraj forțat; combustibil utilizat: -gaze naturale;
7. Alte date specifice activitatii: - activitati care nu necesită autorizație de mediu,conform codurilorCAEN:-4332;4334;4399;
8. Programul de functionare: – 8 ore/zi; 5 zile/săptămână;

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

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

### 1.1.Sol:

- pardoseli betonate în toate spațiile de producție;
- pubelă etanșă-depozitare deșeuri menajere ;
- recipienți metalici -stocare deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase și deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase,hârtie,carton,plastic,metalice
- buncăr de colectare a pulberilor de lemn și rumeguș cu V=100mc.

### 1.2.Aer:

-instalatie de exhaustare la care sunt racordate toate utuilaiele din hala de productie prin intermediul unei tubulaturi metalice,incluzând brașamente de aspirație cu diametre de 80mm,120mm,150mm,200mm,elemente filtrante(saci etanși din polipropilenă antistatică-cu diametrul de 200mm si H=1400mm,cu autocurățare contra curent de aer),ventilator de regenerare,ciclon și buncăr de colectare a pulberilor de lemn și rumeguș cu V=100mc,valva rotativa antifoc.

-instalație de exhaustare,dotată cu elemente filtrante(camera de vopsire),cu circuit închis  
-cos evacuare noxe la central termică

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

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediu, depasiri permise si in ce conditii:

**Apa:-** Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare oraseneasca ,se vor încadra în limitele impuse in Normativul NTPA-002/2002,aprobat prin HG 188/2002,modificată și completată cu HG nr.352/2005 .

**Aer:** - Noxele emise in atmosfera in urma arderii combustibilului la centrala termică(gaze naturale),se vor încadra din punct de vedere calitativ in limitele maxim admise ale Ord . 462 / 1993 al MAPPM , astfel :

$$\begin{aligned} \text{VLE pulberi} &= \text{max} . 5 \text{ mg / Nm}^3 \\ \text{VLE CO} &= \text{max} . 100 \text{ mg / Nm}^3 \\ \text{VLE SO}_x &= \text{max} . 35 \text{ mg / Nm}^3 \\ \text{VLE NO}_x &= \text{max} . 350 \text{ mg / Nm}^3 \end{aligned}$$

7



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018, Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax:

0238.414551

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); [www.apmbz.anpm.ro](http://www.apmbz.anpm.ro)



Marime de referinta : valorile limita se raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3 % vol .

\*La imisie , noxele din atmosferă se vor incadra in limitele maxim admise ale STAS 12574 / 1987 .

**Sol:** Se vor respecta valorile limită pentru pragurile de alertă și de interventie impuse de Ord.MAPPM nr.756/1997.

**Zgomote si vibratii:** Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017-Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant , coroborat cu Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației .

### III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1.Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu ); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2. buletine de analiză la zgomot, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații ;

2.3. contracte reânnoite după încheierea acestora;autorizații reânnoite;

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

#### Notă:

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

### IV.Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

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

- deseuri menajere - cod 20 03 01- 1,2 to/an

-deșeuri de ambalaje ( hârtie, carton)- cod 15 01 01-0,015to/an

- deșeuri de ambalaje ( plastic)- cod 15 01 02- 0,01to/an

-deseuri metalice-cod15 01 04-0,015to/an

- deșeuri lemn – cod 03 01 99 – 0,6 to/an

- rumeguș – cod 03 01 05 – 10,0 to/an

- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase-cod 15 01 10\* -0,015to/an

-deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut ele solvenți organici sau alte substanțe periculoase-cod - 08 01 11\* -0,005t/an

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

Toate tipurile de deseuri produse ( pct. 1 ) sunt colectate permanent pe masura generarii.

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

- deseuri menajere - cod 20 03 01- 1,2 to/an -pubelă etanșă

- deșeuri lemn – cod 03 01 99 – 0,6 to/an - spațiu amenajat, betonat-hala de producție

- rumeguș – cod 03 01 05 – 10,0 to/an – buncăr metalic cu V=100mc

-deșeuri de ambalaje ( hârtie, carton)- cod 15 01 01-0,015to/an- saci PE



*[Handwritten signature]*



- deșeuri de ambalaje ( plastic)- cod 15 01 02- 0,01to/an-saci PE
  - deseuri metalice-cod15 01 04-0,015to/an-recipient metalic
  - deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase-cod 15 01 10\* -0,015to/an -recipient metalic
  - deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut ele solvenți organici sau alte substanțe periculoase-cod - 08 01 11\* -0,005t/an - recipient metalic
4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):
- deșeuri lemn – cod 03 01 99 –0,6 to/an -utilizate ca distanțiere la montarea geamului termopan sau valorificate prin societăți autorizate ;
  - rumeguș – cod 03 01 05 – 10,0 to/an – valorificat prin societăți autorizate ;
  - deșeuri de ambalaje ( hârtie, carton)- cod 15 01 01-0,015to/an- valorificate prin societăți autorizate ;
  - deșeuri de ambalaje ( plastic)- cod 15 01 02- 0,01to/an- valorificate prin societăți autorizate ;
  - deseuri metalice-cod15 01 04-0,015to/an- valorificate prin societăți autorizate ;
  - deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase-cod 15 01 10\* -0,015to/an - valorificate prin societăți autorizate ;
5. Modul de transport al deșeurilor si masurile pentru protectia mediului:
- Transportul deșeurilor menajere, se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat.
  - Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):
- Deseurile menajere și deșeurile de vopsele și lacuri cu conținut ele solvenți organici sau alte substanțe periculoase- se vor elimina prin operatori de salubritate autorizați, pe bază de contract.
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: - Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:-----
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):-----

**V. Modul de gospodărire a substantelor si preparatelor periculoase:**

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categori, cantități):

-adeziv pe baza de solventi organici –300kg/an -frazе de risc:-  
R10,R11,R20/21,R22,R37/38,R41,R66,R67  
-chit pe baza de solvenți organici - 10kg/an  
-grund EG41 - 450l/an- fraze de risc:-R10,R66,R67,R65  
-lac DSL88 -550l/an- fraze de risc:-R10,. R20/21,R36/37/38 ,R43,R52/53

2. Modul de gospodărire:

- ambalare:- recipienti metalici; recipienti plastic
- transport: - auto securizat prin distribuitori autorizați;
- depozitare: -spatiu special amenajat în hala de producție
- folosire/comercializare:- utilizate în procesul tehnologic;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:- recipienti metalici ; recipienti plastic – valorificare prin operatori autorizați pentru valorificare;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- echipament de protecție;



- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere protecția mediului, protecția muncii și PSI.
  - respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:
- se va ține evidența strictă a cantităților utilizate de substanțe și preparate periculoase care se va raporta la solicitarea APM Buzău, în formatul impus de aceasta.

**VI. Programul de conformare – Nu este cazul.**

Director Executiv,  
biolog Mirela MARIN



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
ing. Elena BADIU

Întocmit,  
consilier superior Dorina BURADA

