



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 221 din 28 . 11 . 2011

Revizuita la data de 23.09.2014

Revizuita la data de 07 .07.2016

Ca urmare a cererii adresate de S.C. SAVINI DUE S.R.L. cu sediul în județul Alba, municipiul Sebes str. Augustin Bena nr.100A, înregistrată la numărul 2293/09.03.2016, în urma analizei documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru S.C. SAVINI DUE S.R.L. din județul ALBA, municipiul Sebes str. Augustin Bena nr.100A; tel/fax: 0258-735555;

care prevede desfășurarea următoarelor activități: Fabricarea de mobila n.c.a.: cod CAEN Rev2 - 3109 (Rev1 - 3614); Repararea altor echipamente: cod CAEN Rev2 - 3319.

Documentația de solicitare revizuire autorizație de mediu 2014 conține:

- Cerere de solicitare a revizuirii autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului;
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului nr.484/18.06.2014;
- Fise tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat de înregistrare J01/570/04.07.2003, CUI 15567276, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Certificat constatator nr.5742/14.03.2014 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Extras CF nr.10577/27.08.2013;
- Notificare pentru punerea in functiune nr. 26/24.07.2014 emisa de Sistemul de Gospodarire a Apelor Alba;
- Contract de vanzare – cumparare nr.13/25.03.2013 incheiat cu SC REMAT CMPENI – SEBES SA Filiala Sebes;
- Contract nr.8289 pentru furnizarea/prestarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat cu SC APA CTTA SA Sucursala Sebes;
- Contract pentru prestări servicii publice de salubritate la agenții economici nr. 613/28.01.2013 încheiat cu SC GREENDAYS SRL;
- Contract de colectare a deeurilor reciclabile din hartie, carton si mase plastice rezultate din activitatea comerciala sau de productie nr.328/17.03.2010; Act aditional nr. 263/02.08.2010;
- Contract de prestari servicii nr.3/01.01.2013 incheiat cu SC KRONOSPAN SEBES SA;
- Contract de prestari servicii nr.7844/22.08.2014 incheiat cu SC KASTAMONU ROMANIA SA pentru valorificare deseuri de placi PAL si MDF;
- Contract de prestari servicii de vidanjare nr.105/03.01.2014 incheiat cu SC APA CTTA SA Sucursala Sebes;
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finala a deeurilor industriale nr. 344/16.06.2008 incheiat cu SC JIFA SRL;

Documentația de solicitare revizuire autorizatie de mediu 2016 conține:

- Cerere de solicitare a revizuirii autorizatiei de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului OP 437/09.03.2016;
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului nr.2631/18.03.2016;
- Fise tehnice de securitate pentru substantele si preparatele chimice periculoase utilizate;
- Buletine de analiza ;
- Plan de gestionare a solventilor organici cu continut de COV elaborat de PFA Timis Emilia.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

- Certificat de înregistrare J01/570/04.07.2003, CUI 15567276, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat constatator nr. 2641/01.02.2016 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Extrase CF nr.15138/17.12.2015; 15139/17.12.2015.
- Notificare pentru punerea in functiune nr. 26/24.07.2014 emisa de Sistemul de Gospodarire a Apelor Alba;
- Contract nr.8289 pentru furnizarea/prestarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat cu SC APA CTTA SA Sucursala Sebes;
- Contract pentru prestări servicii publice de salubritate la agenții economici nr. 613/28.01.2013 încheiat cu SC GREENDAYS SRL;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.68/2007 cu completările și modificările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

Prezenta autorizație este valabilă de la 07.07.2016, data revizuirii autorizației, până la **28.11.2021**.

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

I. Activitatea autorizată:

1. Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): Suprafața totală a amplasamentului: 30570 mp; suprafața construită: 18000 mp; secții de producție; magazia de materii prime; magazia de solvenți; depozit cherestea, PAL, MDF, lemn stratificat (multistrat); magazia de produse finite; centrala termică; platforma betonată cca 11000 mp; grupuri sociale; vestiare; sediu administrativ.

Utilaje din dotare: mașina de croit panou 2 buc; circular KGS 10 – 30 PL – 1 buc; mașini de frezat lemn – 5 buc; agregat de aplicat furnir – 5 buc; mașina de aplicat canturi – 1 buc; mașina de gaurit multiplu – 6 buc; mașina de șlefuit – 6 buc; mașina de tăiat lemn – 3 buc; mașina de rindeluit plan – 2 buc; mașina de rindeluit la grosime – 1 buc; circular de spintecat – 1 buc; mașina de rindeluit cu 4 fete – 2 buc; circular pendula – 3 buc; circular panglica – 1 buc; mașina de frezat cu ax superior – 1 buc; mașina normală de gaurit – 2 buc; strung – 1 buc; mașina de lacuit – 1 buc; mașina de retezat borduri – 1 buc; mașina de calibrat – 1 buc; mașina de șlefuit pe cant – 1 buc; mașina de șlefuit cu banda orizontală – 2 buc; cabina de vopsit cu perdea de apă – 6 buc; cabina de vopsit cu filtrarea aerului – 3 buc; linie de vopsit automată UV – 1 buc; presa – 1 buc; tocator deseuri lemn (capacitate 2 mc/oră) – 1 buc; uscătoare tunel – 2 buc; compresor – 5 buc; masă șlefuit – 6 buc; aspirator industrial – 1 buc; bancă lucru – 7 buc; mașina tăiat lemn – 3 buc; mașina decupat lemn – 2 buc; mașina de montat balamale – 3 buc; mașina prelucrat lemn – 6 buc; mașina înșurubat – 30 buc; mașina infoliat – 3 buc; mașina aplicat etichete – 2 buc; uscător lemn cu 2 camere – 1 buc; tocator lemn – 1 buc; pistol grunduit – 3 buc; pistol cepuit + accesorii – 2 buc; mașina montat capace – 4 buc; mașina montat glisieră sertar – 1 buc; carucior manual uscarea – 20 buc; carucior manual transport – 10 buc; instalație de exhaustare cu hote de aspirație – 7 buc; motostivuitoare – 4 buc; electrostivuitoare – 2 buc; instalație de exhaustare aer încărcat cu pulberi de lemn prevăzută cu hote de aspirație, conductă de vehiculare, exhaustor, instalație de filtrare cu saci din material textil (332 saci, volum 340 mc) și siloz de recuperare a rumegusului.

Instalație de recuperare diluant din deșeurile de vopsea, capacitate 120 l; recipient stocare diluant – capacitate 200 l.

2. Descrierea amplasamentului: activitate se desfășoară în cadrul zonei industriale a municipiului Sebes zona de SV; amplasamentul se învecinează la N cu SC Kronospan Sebes SA, la S cu DN 7A; la E cu SC Holtzindustrie SRL.

3. Descrierea activității/instalației: Pentru producerea mobilierului de baie se porneste de la materia primă panouri inobilate cu hartie melaminică tip MDF clasa E1 de emanație și cherestea de plop.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Sector tamplarie – sector masini: activitatea se desfasoara pe 3 linii de productie:

- linia de prelucrare elemente masive din cherestea de plop: retezare, indreptare fata plus cant; spintecare pe diverse dimensiuni; frezare pe 4 fete; retezare la cota nominala; montaj in alb diverse subansamble; gaurire; decupare, frezare contur;
- linia de prelucrare panouri stratificate: croire, retezare; formatizare la cota nominala; aplicare furnir pe cant; gaurire frezare locasuri; decupare frezare contur.
- linia capace WC – croire, decupare pe CNC, grunduire pe canturi, vopsire si uscare in tunel, montaj, ambalare.

Sector slefuire in alb (masive si panouri): calibrare pt fete; slefuire canturi; slefuire si retus manual;

Sector finisaj vopsitorie: activitatea se desfasoara pe 4 linii de productie:

- linia finisaj vopsire masive si panouri: baituire, pulverizare grund plus lac; slefuire in straturi du grund;
- linia de vopsire si uscare in UV: slefuirea pe fete, aplicare grund, vopsirea prin turnare, uscare UV – tunel cca 30 m;
- linia de vopsire colorate: vopsire pe carcasa in stare montata; slefuire manuala; patinat; lacuire.
- linia instalatie de pulverizat in camp electrostatic, capace: aplicare grund primer, vopsire in culori adecvate, uscare in tunel.

Sector montaj ambalaj – montare diverse subansamble; montare feronerie, accesorii; ambalare; paletizare.

- Reparare paleti de lemn, reutilizare pentru ambalarea produselor finite in vederea livrarii la beneficiarii interni.

4. Materiile prime, cantitati de solventi organici ci continut de COV utilizati, materiale auxiliare, combustibili si ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare, cantitati :

- materii prime: lemn masiv plop (cherestea):	1000 mc/an
PAL melaminat	200.000 mp/an
MDF melaminat	400.000 mp/an
Lemn stratificat plop 16 mm	150 mc/an
Corpuri ceramica	150.000 buc/an
Sticla oglinda	48.000 mp/an
Feronerie	
Hartie/carton	450 to/an
Folie	300 to/an
Grund, vopsea, diluant, bait, catalizatori, lac, accelerator	413 to/an

Total solventi organici cu un continut de COV 195102,8 kg/an.

5. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) : Alimentarea cu apa in scop potabil, igienico-sanitar si tehnologic este asigurata prin bransament la reseaua de apa a municipiului Sebes. Sursa de rezerva care va asigura si apa pentru stingerea incendiilor este asigurata prin bransament la conducta magistrala a SC APA CTTA SA Sucursala Sebes. Cerinta de apa Qzimed = 20,36 mc/zi.

Pe amplasament exista un put forat dotat cu pompa submersibila Q = 1 mc/h, care asigura apa pentru udat spatiile verzi de pe platforma unitatii. Apa captata este inmagazinata intr-un rezervor subteran cu capacitatea de 10 mc. Cerinta de apa Qzi med = 2,0 mc/zi.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Contract de prestari servicii nr.3/01.01.2013 incheiat cu SC KRONOSPAN SEBES SA;
- Contract comercial nr. 135/A/01.11.2015 pentru preluare deseuri mase plastice, hartie/carton si deseuri de ambalaje din lemn (paleti) incheiat cu SC CART MET PLAST SRL;
- Contract de vanzare cumparare nr. 41/10.11.2015 pentru preluare deseuri metalice, incheiat cu SC Iezerul Mic SRL;
- Contract seria 101010246214/01.01.2014 privind preluarea obligatiilor de valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje in vederea realizarii obiectivelor anuale, incheiat cu SC ECOLOGIC 3R SA, Braila;
- Contract de prestari servicii de vidanjare nr.650/16.03.2011 incheiat cu SC APA CTTA SA Sucursala Sebes;
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare si/sau eliminare finala a deseurilor industriale nr. 344/16.06.2008 incheiat cu SC JIFA SRL.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

Conditii generale :

- Conform prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, art. 24 pct b) titularul activității “*anunta, de indata, autoritatea publica teritoriala pentru protectia mediului la producerea unor avarii, accidente, incidente, opriri/porniri accidentale, etc*”. Autoritatea publica teritoriala pentru protectia mediului este reprezentata de Agenția pentru Protecția Mediului Alba si GNM – Serviciul Comisariatul Judetean Alba.
- Titularul activității va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului cu privire la orice modificare planificată în cadrul activității. Orice modificare substanțiala planificată a activității va fi realizată potrivit prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare si ale OM 135/2010 pentru aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.
- Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control în domeniul protecției mediului;
- *Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, si conform legii, dispozitiile art.15 alin 2, lit.a) se aplica in mod corespunzator.*
- Conform prevederilor OM 1798/2007 art.14, în situația în care exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, titularul activității va solicita autorității de mediu revizuirea autorizației de mediu.
- Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu, titularul activității are obligația de a solicita APM Alba reautorizarea activității, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Nerespectarea condițiilor impuse în prezenta autorizație atrage după sine aplicarea prevederilor OUG nr.195/2005, privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare.

Autorizația de mediu își pierde valabilitatea în cazul suspendării sau retragerii actelor de reglementare care au stat la baza eliberării autorizației de mediu.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția Agenției pentru Protecția Mediului Alba și a publicului revine în întregime titularului activității.

Conditii specifice:

- Prezenta autorizatie se emite pentru un consum de solventi organici cu continut de compusi organici volatili > 25.0 to/an, conform anexei nr.7 partea I (activitatea pct.10 – Acoperirea suprafețelor din lemn), din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- Conformarea instalatiei cu cerintele Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, capitolul V, se realizeaza prin aplicarea unei scheme de reducere a emisiilor de compusi organici volatili prevazuta in anexa nr.7, partea a 5-a.
- Titularul activitatii are obligatia de a furniza la cererea autoritatii competente pentru protectia mediului, informatii care sa ii permita acesteia sa verifice conformitatea cu prevederile Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- Anual titularul activitatii va prezenta la Agentia pentru Protectia Mediului Alba, Planul de gestionare a solventilor organici intocmit conform prevederilor anexei nr.7 partea a 7-a din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- În cazul în care titularul activității intenționează efectuarea unor modificări la instalațiile existente, sau la procesul tehnologic, inclusiv utilizarea altor tipuri de solvenți, acesta are obligatia de a informa Agenția pentru Protecția Mediului Alba înainte de operarea acestor modificări.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative :

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul Ministerului Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului nr.OM nr.462/1993 “Conditii tehnice privind protectia atmosferei”;
- Ordinul nr.3299 din 28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, art7;
- Prevederile STAS 12574/1987 privind calitatea aerului din zonele protejate;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor;
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.
- Hotararea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Apele uzate fecaloid menajere de la vestiare și secția de producție sunt colectate separat în 5 bazine betonate vidanjabile cu capacitatea totală de 15 mc. Vidanjarea se realizează în baza contractului existent încheiat cu SC APA CTTA SA Sucursala Sebes. Q_{ev} zi med = 1,30 mc/zi.

Apele uzate fecaloid menajere de la pavilionul administrativ sunt racordate la canalizarea orașului Sebes.

Apele pluviale sunt preluate de rigole perimetrare care se scurg liber pe terenurile riverane.

Alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua zonala pe baza de contract.

6. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: aprovizionare cu materii prime, confecționarea reperelor elementelor de mobilier, asamblarea, vopsirea, finisarea, depozitarea urmată de expedierea acestora la beneficiari.

7. Particularități ale monitorizării/supraveghere instalatie:

- instalațiile tehnologice sunt supravegheate de către personal calificat pe toată perioada de funcționare, materiile prime reprezentate de substanțe periculoase pe baza de solvent organic sunt depozitate într-un spațiu special amenajat, închis la care are acces doar personalul calificat, aflat sub supraveghere permanentă.

- conformarea instalației cu cerințele Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, capitolul V, se realizează prin aplicarea unei scheme de reducere a emisiilor de compusi organici volatili prevăzută în anexa nr.7, partea a 5-a.

8. Obligații ale titularului de activitate/instalatie:

- titularul activității are obligația de a furniza la cererea autorității competente pentru protecția mediului informații care să îi permită acestuia să verifice conformitatea cu prevederile Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale;

- anual, titularul activității va întocmi Planul de gestionare al solventilor organici (bilantul de solventi), conform prevederilor anexei nr.7 partea a 7-a din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;

- emisiile efective de compusi organici volatili, determinate cu ajutorul Planului de gestionare a solventilor organici trebuie să fie mai mici sau egale cu valoarea țintă de emisie.

- în cazul în care titularul activității intenționează efectuarea unor modificări la instalațiile existente, sau la procesul tehnologic, inclusiv utilizarea altor tipuri de solventi organici, acesta are obligația de a informa APM Alba înainte de a opera aceste modificări.

- titularul activității are obligația notificării Agenției pentru Protecția Mediului Alba, în termen de maxim 24 ore din momentul producerii, a oricărui emisii aparute incidental, accidental ori ca urmare a unui accident major.

9. Indicații ale altor autorități competente: respectarea legislației PSI în vigoare.

10. Produse și subproduse obținute – cantități, destinație:

- produse obținute – mobilier pentru baie: 230.000 buc/an; accesorii (capace wc): 750.000 buc/an)

11. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrala termică amplasată în clădire proprie – 2 cazane, utilizând ca și combustibil deșeu de lemn și rumegus. Puterea termică nominală: 2,325 MW. Evacuarea gazelor de ardere se face prin intermediul unui cos de fum (cos 21, H = 18,5 m, diametru 600 mm și Q = 15.000 mc/h) după o epurare prealabilă printr-o instalație de filtrare – multiciclon și filtru reținere pulberi.

12. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

pe procedura de autorizare) :-

13. Programul de functionare: 16 ore/zi, 5 zile/saptamana, 258 zile/an.

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

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

Factor de mediu apa : 5 bazine betonate, vidanjabile periodic, cu capacitatea de stocare de 15 mc – pentru colectarea apelor uzate fecaloid menajere de la vestiare si sectia de productie.

Factor de mediu aer : - centrala termica - instalatie de filtrare gaze de ardere - multiciclon si filtru retinere pulberi ; 1 cos de dispersie (cos 21, H = 18,5 m, diametru 600 mm si Q = 15.000 mc/h).

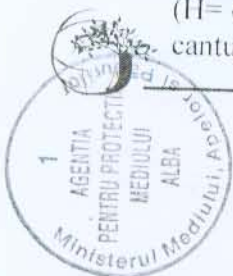
- utilajele de prelucrare a lemnului : instalatii pentru retinerea pulberilor: baterii de saci filtranti. Cosu de dispersie : nr.18 (H = 4 m, Dn = 600 mm, Q = 8000 mc/h) – pulbere lemn ; nr. 19 (H = 8,5 m, Dn = 1200 mm, Q = 35000 mc/h) – pulbere grund ; nr. 20 (H = 7 m, Dn = 800 mm, Q = 30000 mc/h) – pulbere grund ; nr. 22 (H = 22 m, Dn = 1800 mm, Q = 85000 mc/h) – pulbere lemn ; nr. 23 (H = 7 m, Dn = 1000 mm, Q = 30000 mc/h) – pulbere grund; nr. 24 (H = 7 m, Dn = 1000 mm, Q = 140.000 mc/h) – pulbere lemn; nr. 30 (H = 7 m, Dn = 700 mm, Q = 50000 mc/h) – pulbere lemn.

- cabine de vopsire si uscatoare tunel: filtre pentru retinerea COV-urilor de tipul fagure, montura sandwich, fara carbune activ, cate doua baterii pentru fiecare cabina si tunel. Evacuarea aerului depoluat de realizeaza prin intermediul a 19 de dispersie dupa cum urmeaza: cos dispersie nr.1 - exhaustare de la 2 cabina de grunduit PACINI 4 MT (H=15 m, diametrul 700 mm si Q= 10000mc/h); cos de dispersie nr.2 - exhaustare cabina de vopsit in camp electrostatic SUPERFICI-ELMAG (H=6,5 m diametrul 500 mm si Q= 10000mc/h); cos de dispersie nr.3 - exhaustare cabina de vopsit in camp electrostatic SUPERFICI-ELMAG, (H=6,5m diametrul 500mm si Q=10000mc/h); cos de dispersie nr.4 - exhaustare cabina de vopsit si grunduit DAPHNE 6 MT, (H=8m diametrul 600mm si Q=20000mc/h); cos de dispersie nr.9 - exhaustare cabina de grunduit DAPHNE 6m, (H=9m, diametrul 600 mm si Q=20000mc/h); cos de dispersie nr.10 - exhaustare cabina de vopsit si lacuit DAPHNE INCHIS, (H=9m, diametrul 500 mm si Q=12000mc/h); cos de dispersie nr.11 - exhaustare cabina de vopsit si lacuit, CEFLA INCHIS, (H=8m, diametrul 600 mm si Q=20000mc/h); cos de dispersie nr.12 - exhaustare linie UV turnat lac, LINIE UV SUPERFICI-ELMAG, (H=8m, diametrul 400 mm si Q=1000mc/h); cos de dispersie nr.13 - exhaustare linie UV turnat lac, LINIE UV SUPERFICI-ELMAG, (H=8m, diametrul 300 mm si Q=1500mc/h); cos de dispersie nr.14 - exhaustare linie UV turnat lac, LINIE UV SUPERFICI-ELMAG, (H=8m, diametrul 300 mm si Q=2000mc/h); cos de dispersie nr.15 - exhaustare linie UV turnat lac, LINIE UV SUPERFICI-ELMAG, (H=8m, diametrul 320 mm si Q=2000mc/h); cos de dispersie nr.16 - exhaustare linie UV turnat lac, LINIE UV SUPERFICI-ELMAG, (H=8m, diametrul 400 mm si Q=1500mc/h); cos de dispersie nr.17 - exhaustare linie UV turnat lac, LINIE UV SUPERFICI-ELMAG, (H=8m, diametrul 250 mm si Q=700mc/h); cos de dispersie nr.31 - exhaustare cabina 12,retus canturi si cabina cu filtre uscate, (H=7m, diametrul = 500 mm, Q=6000mc/h); cos de dispersie nr.26 - exhaustare tunel uscare, (H=12m, diametrul = 500 mm, Q=10000mc/h); cos de dispersie nr.27 exhaustare tunel uscare, (H= 12m, diametrul =500 mm.Q=1500mc/h); cos de dispersie nr.25 - exhaustare cabina robotizata de pulverizare, (H= 25 m, diametrul =600 mm.Q=1500mc/h); cos de dispersie nr.28 - exhaustare gaze de la cabina 10 vopsire, (H= 6 m, diametrul =250 mm.Q=1000 mc/h); cos de dispersie nr.29 - exhaustare gaze cabnina de retus canturi (H=8 m, diametrul = 500 mm, Q= 4500 mc/h).

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

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

- spații special amenajate pentru depozitarea substanțelor chimice periculoase utilizate.
- spațiu special amenajat dotat cu pubele, recipiente și containere metalice pentru colectarea selectivă a deșeurilor rezultate din activitatea desfășurată pe amplasament, inclusiv deșeurile periculoase, filtre uzate, ambalaje provenite de la substanțele chimice periculoase, deșeurile de vopsea/lac.
- întreaga suprafață în care se desfășoară activitatea este betonată.

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

Factor de mediu așezări umane: Conform prevederilor STAS 10.009/1988 nivelul de zgomot echivalent măsurat la limita perimetrului funcțional nu va depăși 65 dB (CZ = 60).

Factor de mediu aer:

Emisii COV: Conform prevederilor Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, anexa nr. 7, partea a 5-a, emisiile efective de compuși organici volatili, determinată cu ajutorul planului de gestionare a solvenților, nu va depăși valoarea țintă de emisie.

Pentru emisiile de pulberi totale din instalațiile de depoluare aferente sistemelor centralizate de exhaustare, se va respecta concentrația maximă admisă de 50 mg/Nmc conform prevederilor ordinului nr. 462/93 al MAPPM.

Centrala termică – combustibil solid (deșeurile lemne, rumeguș): concentrațiile noxelor din gazele de ardere vor respecta valorile limită de emisie stabilite prin Ordinul nr. 462/93 al MAPPM: pulberi: 100 mg/m³N; monoxid de carbon (CO): 250 mg/m³N; oxizi de sulf (SO_x): 2000 mg/m³N; oxizi de azot (NO_x): 500 mg/m³N.

Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător: Pulberi în suspensie (PM₁₀) – valoare limită zilnică: 50 μg/mc.

4. Calitatea apelor uzate evacuate: Vidanșarea apelor uzate menajere se va face numai la o stație de epurare cu treaptă M+B. Indicatorii de calitate a apelor uzate vidanșate se vor încadra în valorile stabilite prin HG nr. 188/2002 (NTPA 002) cu modificările și completările ulterioare sau alte valori impuse de administratorul stației de epurare în care se face descărcarea acestor ape.

Apele uzate fecaloid-menajere provenite de la pavilionul administrativ, la evacuarea în rețeaua de canalizare urbană vor respecta condițiile de calitate impuse de NTPA 002/2005: pH: 6,5 – 8,5; suspensii totale: max 350 mg/l; CBO5: max 300 mg/l; substanțe organice (CCOCr): max 500 mg/l; detergenți biodegradabili: max 25 mg/l.

Apa uzată de la cabinetele de vopsire, care nu se mai pretează recirculării se va colecta în recipiente și stocată temporar în spațiu amenajat, urmând a fi eliminată numai prin unități autorizate. Este interzisă deversarea acestei categorii de apă uzată în rețeaua de canalizare a orașului sau în cursurile de apă din zonă.

5. Emisii totale anuale de COV: Conform planului de gestionare al solvenților cu conținut de COV anexat documentației: emisiile totale anuale de COV: 169249,8 kg/an.

Conformarea instalației cu cerințele Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, capitolul V, se realizează prin aplicarea unei scheme de reducere a emisiilor de compuși organici volatili conform prevederilor anexei nr. 7, partea a 5-a. **Instalația este conformă dacă emisiile efective de compuși organici volatili, determinate pe baza planului de gestionare a solvenților organici este mai mică sau egală cu valoarea țintă de emisie.**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

III. Monitorizarea mediului:

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

Factor de mediu aer :

• **Semestrial** se vor efectua determinări pentru emisiile de la centrala termică (condiții izocinetice, indicatori : pulberi, SO_x ; NO_x ; CO, substanțe organice exprimate în C total). Perioada de mediere : medie zilnică. Metoda de analiză gaze ardere : SR ISO 10396:2008, SR EN 15259 :2009. Metoda de analiză pulberi : SR EN 13284-1 : 2002 ; SR EN 13284-2 :2005. Standard prelevare : SR EN 14181/2004.

• **Semestrial** se vor efectua determinări pentru emisiile de pulberi totale de la cosurile de dispersie nr. 18, 19, 20, 22, 23, 24, 30. Pentru fiecare punct de emisie vor fi determinate condițiile izocinetice și concentrația de pulberi totale a efluentului. Perioada de mediere : medie zilnică. Metoda de analiză pulberi : SR ISO 9096 :2005 ; SR EN 13284-1: 2002 ; SR EN 13284-2 :2005. Standard prelevare : SR EN 14181/2004.

Valorile medii zilnice se determină prin metoda valorilor orare determinate prin cel puțin 3 exerciții de măsurare/zi în timpul de lucru efectiv (excluzând perioadele de pornire și oprire). Rezultatele măsurătorilor făcute pentru a verifica respectarea valorilor limită de emisie trebuie raportate la condiții standard: T= 273 K, p=101,3 kPa, gaz uscat.

Pentru efectuarea măsurătorilor se vor utiliza aparate de măsurare și evaluare adecvate, omologate. Instrumentele de măsurare vor fi utilizate de personal specializat, autorizat.

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

a) Indicatori de calitate a apei uzate evacuate : -

b) Indicatori de calitate a aerului :

- **semestrial**, se vor prezenta la APM Alba rezultatele determinărilor de la pct.1.

- **anual**, titularul activității va prezenta la Agenția pentru Protecția Mediului Alba, Planul de gestionare a solventilor organici întocmit conform prevederilor anexei nr.7 partea a 7-a din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;

- **anual**, până la data de 15 martie, titularul activității va transmite la Agenția pentru Protecția Mediului Alba chestionarele privind emisiile de poluanți în atmosferă, completate cu datele solicitate pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului nr.3299 din 28.08.2012, art7, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

- orice alte informații solicitate de Agenția pentru Protecția Mediului Alba care să permită acesteia verificarea conformității cu prevederile Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;

c) rapoarte privind rezultatele măsurătorilor pentru emisii și imisii : - **semestrial**, se vor prezenta la APM Alba rezultatele determinărilor de la pct.1.

d) alte date în funcție de specificul activității : zgomot ; sol ; siguranța instalațiilor ; rezultatele verificărilor tehnice periodice : -

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor :

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

deseu lemn (cod deseu 03 01 05)	30 t/lună
deseu rumegus, praf lemn (cod deseu 03 01 05)	170 mc/lună
deseuri PAL și MDF (cod deseu 03 01 05)	300 t/lună

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- | | |
|---|------------|
| deseu de vopsea si grund (cod deseu 08 01 11*) | 20 t/luna |
| filtre uzate (cod deseu 15 02 02*) | 5 t/luna |
| cenusa de la CT (cod deseu 10 01 01) | 6 mc/luna |
| deseuri ambalaje hartie si carton (cod deseu 15 01 01) | 3500 kg/an |
| deseuri ambalaje folie (cod deseu 15 01 02) | 2000 kg/an |
| deseuri ambalaje lemn (paleti) (cod deseu 15.01.03) | 7 to/luna |
| deseuri de ambalaje tabla, plastic (cod deseu 15.01.10*) | 4 t/luna |
| deseuri industriale asimilate deseurilor municipale amestecate (cod deseu 20.03.01) | 85 mc/luna |
| DEE-uri (cod deseu 20 01 36) | 15 kg/an |
| Tuburi fluorescente (cod deseu 20 01 21*) | 20 kg/an |
| deseuri metalice (cod deseu 17.04.05) | 5000 kg/an |
| deseuri ambalaje metalice (cod deseu 15 01 04) | 500 kg/an |
| ulei uzat (cod deseu 13 02 04*) | 250 kg/an |
| solutii apoase (cod deseu 08 03 15*) | 2000 l/an |
| deseuri de tonere (cod deseu 08 03 17*) | 100 kg/an |
| deseuri menajere (cod deseu 20 03 01) | 14 mc/luna |
2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): -
3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):
- | | |
|---|--|
| deseu lemn (cod deseu 03 01 05) | 30 t/luna – container |
| deseu rumegus, praf lemn (cod deseu 03 01 05) | 170 mc/luna - siloz CT |
| deseuri PAL si MDF (cod deseu 03 01 05) | 210 t/luna - containere |
| deseu de vopsea si grund (cod deseu 08 01 11*) | 14000 kg/an - spatiu amenajat, recipienti metalici |
| filtre uzate (cod deseu 15 02 02*) | 2 t/luna – spatiu amenajat |
| cenusa de la CT (cod deseu 10 01 01) | 6 mc/luna - container |
| deseuri ambalaje hartie si carton (cod deseu 15 01 01) | 3500 kg/an - container |
| deseuri ambalaje folie (cod deseu 15 01 02) | 2000 kg/an - container |
| deseuri ambalaje lemn (paleti) (cod deseu 15.01.03) | 7 to/luna - container |
| deseuri de ambalaje tabla, plastic (cod deseu 15.01.10*) | 2200 kg/an – spatiu amenajat |
| deseuri industriale asimilate deseurilor municipale amestecate (cod deseu 20.03.01) | 85 mc/luna - container |
| DEE-uri (cod deseu 20 01 36) | 15 kg/an – spatiu amenajat |
| Tuburi fluorescente (cod deseu 20 01 21*) | 20 kg/an – spatiu amenajat |
| deseuri metalice (cod deseu 17.04.05) | 5000 kg/an – spatiu amenajat |
| deseuri ambalaje metalice (cod deseu 15 01 04) | 500 kg/an – spatiu amenajat |
| ulei uzat (cod deseu 13 02 04*) | 100 kg/an – spatiu amenajat, recipienti |
| solutii apoase (cod deseu 08 03 15*) | 1000 l/an – spatiu amenajat, recipienti |
| deseuri de tonere (cod deseu 08 03 17*) | 100 kg/an - container |
| deseuri menajere (cod deseu 20 03 01) | 14 mc/luna - container |
4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):
- | | |
|---|--|
| deseu lemn (cod deseu 03 01 05) | – 28 t/luna sunt valorificare prin SC Kronospan Sebes SA si restul sunt valorificate energetic in CT proprie |
| deseu rumegus, praf lemn (cod deseu 03 01 05) | – 250 t/luna sunt valorificare prin SC |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Alba

Kronospan Sebes SA, restul sunt valorificate energetic in CT proprie
deseuri PAL si MDF (cod deseuri 03 01 05) - sunt valorificate prin SC Kronospan Sebes SA
deseuri ambalaje hartie/carton (cod deseuri 15 01 01) - valorificare prin SC Cart Met Plast SRL
deseuri ambalaje folie (cod deseuri 15 01 02) - valorificare prin SC Cart Met Plast SRL
deseuri ambalaje lemn (paleti) - valorificare prin SC Cart Met Plast SRL
DEE-uri (cod deseuri 20 01 36), tuburi fluorescente (cod deseuri 20 01 21*) - valorificare prin
Recolamp
deseuri metalice (cod deseuri 17.04.05) - valorificare prin SC Iezerul Mic SRL
deseuri ambalaje metalice (cod deseuri 15 01 04) - valorificare prin SC JIFA SRL
Deseurile de ambalaje (cod deseuri 15.01.10*) care au continut substante periculoase sunt
valorificate/incinerate conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și
deșeurilor de ambalaje.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Transportul deșeurilor
periculoase și nepericuloase se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 și numai de către
unități autorizate.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Deseurile menajere (cod deseuri 20.03.01), deșeurile industriale (cod deseuri 20.03.01) și cenușa
rezultată de la centrala termică (cod deseuri 10.01.01) se predau serviciului de salubritate pe baza de
contract. Deseurile de vopsea (08.01.11*), filtrele uzate (15.02.02*), deșeurile de vopsea și grund (cod
deseuri 08 01 11*), ulei uzat (cod deseuri 13 02 04*), soluții apoase (cod deseuri 08 03 15*), deșeurile de
tonere (cod deseuri 08 03 17*) sunt eliminate prin SC JIFA SRL pe baza de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Pentru deșeurile generate în cadrul activității se va ține evidența
conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor. Această evidență va fi raportată la APM
Alba conform prevederilor Legii nr. 211/2011 și va fi pusă la dispoziția organelor de control în
domeniul protecției mediului, la cererea acestora.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: ambalaje hartie/ carton/ folie/lemn, recipiente
metalice și de plastic provenite de la substanțele chimice utilizate

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): recipientii din plastic și metal cu continut de
solvenți organici după epuizarea conținutului sunt predate pe baza de contract la SC JIFA SRL.

Titularul activității are obligația de a respecta prevederile următoarelor acte normative: Ordonanța de
urgenta a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu completările și modificările
ulterioare, Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, Ordinul nr.
794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

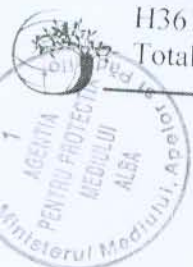
1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite (informații despre substanțele și
preparatele chimice periculoase cărora le sunt atribuite frazele de risc H340, H350, H350i, H360D,
H360F, categorii, cantități): Grund (H226, H315, H319, H381, H318), vopsea (H373, H304, H315,
H319, H225), bait (H225, H226, H315, H319, H335, H336, H373); catalizatori (H226, H225, H224,
H315, H319, H335, H315, H319, H317, H318, H302, H361, H336), lac (H225, H315, H318, H335,
H319), acetona (H225, H332), acceleratori (H225, H319, H317, H361), diluant (H226, H336, H225,
H361, H315, H319, H335).

Total solvenți organici cu un conținut de COV 195102.8 kg/an.

AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- nu sunt utilizate substanțe și preparate chimice periculoase având frazele de risc H340, H350, H350i, H360D, H360F.

2. Modul de gospodărire :

- ambalare - recipiente metalici și plastic
- transport - transportul substanțelor periculoase se execută de firme specializate și autorizate, cu autovehicule dotate corespunzător.
- depozitate - în spațiu special amenajat, închis și supravegheat, ventilate corespunzător.
- folosire - se utilizează în procesul de fabricare a mobilierului.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: - ambalajele reprezentate de recipiente metalici și de plastic care au conținut substanțe pe baza de contract la SC JIFA SRL în vederea valorificării/incinerării conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident : - spațiu special amenajat pentru stocarea temporară a substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate, precum și a deșeurilor de ambalaje provenite de la acestea.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: se va păstra o evidență strictă a substanțelor periculoase (solvenți) gestionate, aflate pe stoc și utilizate în procesul de producție.

VI. Plan de gestionare a solvenților organici cu conținut de COV: a fost depus la APM Alba cu nr. înregistrare 2293/09.03.2016.

VII. Schema /Plan de reducere a emisiilor de COV - măsuri pentru reducerea emisiilor de COV. : Titularul aplică o schemă de reducere a emisiilor de compuși organici volatili conform prevederilor anexei nr.7, partea a 5-a din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale. Emisia efectivă de compuși organici volatili, determinată cu ajutorul planului de gestionare a solvenților, este mai mică decât emisia tinta.

VIII. Programul de conformare : -

DIRECTOR EXECUTIV,

Iosif Nicolae PIENAR



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII

Doina BĂRBAT

Întocmit: Alexandra RISTIN



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248