

Motivul revizuirii: modificări apărute în fluxul tehnologic, respectiv al dotărilor deținute de către societatea comercială (2 uscătoare chereștea, șopron pentru depozitare, platforme pentru depozitarea materiei prime: cca. 4000 mp betonată și cca. 9000 mp nebetonată)

Documentația conține:

✓ la data autorizării – 16.09.2014

- fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- act doveditor al dreptului de folosință asupra sediului social - extras CF nr. 50198 și antecontract de vânzare-cumpărare nr. 210/27.03.2014;
- dovada mediatizării solicitării - anunț Glasul Maramureșului din 05.06.2014;
- contract de vidanjare nr. 72J/05.03.2012, încheiat cu S.C. VITAL S.A.;
- contract de preluare a deșeurilor de rumeguș nr. 297/06.01.2014, încheiat cu S.C. KASTAMONU ROMÂNIA S.A.;
- contract de preluare a deșeurilor menajere nr. AC 16, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;
- raport de inspecție a cazanului subpresiune tip KS-ATR 1200 nr. 165-274/16.07.2013, emis de către CNCIR S.A. – Sucursala Cluj;
- referat de evaluare încheiat în urma verificării amplasamentului;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare nr. J24/1332/27.06.1994, CUI 5909517 și certificat constatator al punctului de lucru nr. 45352/17.09.2009, emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- notificare pentru punerea în funcțiune nr. 39/PIF-MM-2008, emisă de către AN Apele Române – ABA Someș – Tisa;
- autorizația de funcționare nr. 14/2013, emisă de către PRIMĂRIA CICĂRLĂU;

✓ la data revizuirii – 28.02.2018

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- certificat de înregistrare nr. J24/1332/27.06.1994, CUI 5909517 și certificat constatator al punctului de lucru nr. 45352/17.09.2009, emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;

Pagina 2 din 9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222;

- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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, conform legii;
- titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Maramureș și a populației din zonă;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor

legale în domeniul protecției mediului; Pagina 3 din 9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222;



- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

Titularul activității este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare aduse prin OUG nr. 38/2016;
- Respectarea Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, respectiv depozitarea temporară, în mod selectiv, a deșeurilor lemnoase, pe platforme betonate, special amenajate;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație este valabilă de la **28.02.2018** data revizuirii, până la **15.09.2019**.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare;

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ord. MMDD nr. 1798/2007 privind Procedura de emiteră a autorizației de mediu;

Litigiile generate de emiteră, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Clădiri : activitatea se desfășoară într-o incintă împrejmuită cu o suprafață totală de 19376 mp, compusă din:

- hală producție – 946 mp;
- clădire administrativă P+E, formată din atelier mecanic, depozit material auxiliare și birouri – 190 mp;
- clădire uscător (neutilizată) – 46 mp;
- clădire centrală termică și buncăr rumeguș – 24 mp;
- depozit produse finite – 39 mp;
- depozit materii prime – 68 mp;
- șopron metalic pentru depozitare – 800 mp;
- hală pentru depozitare – 100 mp;
- platformă betonată pentru depozitare materii prime – cca. 4000 mp;
- platformă nebetonată pentru depozitare materii prime – cca. 9000 mp;

Instalații, utilaje:

- mașină de rindeluit – 1 buc;
- polizor – 1 buc;
- strung – 1 buc;
- șlefuitor – 1 buc;
- mașină de ascuțit – 1 buc;
- mașină de găurit (centre de găurire) semiautomată – 1 buc;
- mașină de frezat (centre de frezare) semiautomată – 1 buc;
- compresor aer – 1 buc;
- mașină de rindeluit cu 4 fețe – 4 buc;
- mașină de șlefuit – 1 buc;
- circular pendulă – 3 buc;
- circular multilamă – 2 buc;
- tocător deșeuri de lemn – 1 buc;
- mașină de tăiat la lungime tip OPTICUT – 1 buc;
- rastel pentru butelii gaz utilizate la stivuitor;
- instalație locală de exhaustare cu saci – 2 buc;
- instalație de exhaustare, prevăzută cu saci filtranți și ciclon cu capacitatea de 190 mc;
- instalație de uscarea cherestea, formată din centrală termică KS-ATR 1200 și 6 uscătoare de cherestea cu capacitatea de 100 mc fiecare;

Pagina 5 din 9



- stivuiitor – 3 buc;
- motostivuiitor – 2 buc;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: **cherestea (semifabricate) utilizată pentru producția proprie – cca. 90 mc/lună; dibluri – cca. 120 kg/lună; ambalaje de carton – cca. 66 buc/lună; paleți – cca. 33 buc/lună; bandă PP de ambalat cu lățimea de 16 mm – cca. 200 m/lună; butelii GPL utilizate la stivuitoare – cantități variabile; cherestea pentru uscarea – cca. 700 - 800 mc/lună; motorină – cca. 500 litri/lună;**

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

- **alimentarea cu apă se realizează din sursă proprie, 2 puțuri forate cu hidrofor;**

- **evacuarea apelor menajere uzate se face într-un bazin vidanjabil etanș cu un volum de 8 mc, iar evacuarea apelor pluviale sunt evacuate în șanțul pluvial marginal aferent incintei;**

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: **aprovizionarea cu materie primă; descărcarea, manipularea și depozitarea materiei prime; uscarea cherestei; prelucrarea elementelor de mobilier; ambalarea și livrarea produselor finite spre diverși beneficiari;**

5. Produsele și subprodusele obținute: **bețe rotunde (balustri și șipci) pentru pătuțuri de copii și rame netratate pentru scaune – cca. 100.000 buc/lună; cherestea uscată pentru vânzare la terți – cca. 700 - 800 mc/lună;**

6. Datele referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați, compoziție, cantități), producție: **centrală termică pe combustibil solid (lemn de foc și rumeguș) pentru producerea agentului termic necesar uscării cherestei cu o putere de 1.395 kW;**

7. Alte date specifice activității: **nu este cazul;**

8. Programul de funcționare: **16 ore/zi; 5 zile/săptămână; 250 zile/an.**

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare: **instalație de exhaustare, prevăzută cu saci filtrați și ciclon de stocare a rumegușului cu capacitatea de 190 mc;**

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

- **sol:** platformă betonată pentru depozitarea deșeurilor de lemn; pubele pentru deșeuri menajere;
- **aer:** coș metalic cu H – 16 m și Ø – 350 mm, pentru evacuarea gazelor rezultate de la centrala termică;
- **apă:** bazin etanș vidanjabil cu volumul de 8 mc pentru colectarea apelor menajere uzate;

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



- **apă:** - indicatorii specifici pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare conform HG nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- **aer:** - valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- **zgomot:** – conform STAS 10009/1988.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Nr. Crt.	Componenta de mediu monitorizată	Periodicitate/acțiune	Parametrii/Indicatori
1.	Aer - Emisii	<u>anual</u> – coșul centralei termice	- pulberi - CO - NOx - SO ₂ - randament emisii captate

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

- **anual** - până la data de 15 martie, titularul completează on-line, pentru anul anterior, chestionarele cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;
- **anual** - până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare se va face raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art.49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- **anual** - gestionarea ambalajelor, pentru ambalaje se vor respecta prevederile Legii nr. 249 din 27.10.2015 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (obligația raportării până la 25 februarie a fiecărui an);
- orice alte date la solicitarea APM Maramureș.



IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

- deșeuri de lemn (căzături de lemn și rumeguș) cod 03 03 01/03 02 05 - cca. 10 mc/lună;

- deșeuri menajere cod 20 03 01 – cca. 1 mc/lună;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): **Cantitățile de deșeuri colectate sunt menționate la IV.1;**

Deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice; deșeurile de lemn sunt stocate pe platformă betonată special amenajată; rumegușul este colectat de instalația de exhaustare, după care este stocat în cicloul de 190 mc;**

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): **deșeurile de lemn (căzături de lemn și rumeguș) sunt utilizate la centrala termică proprie;**

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: **deșeurile menajere se vor transporta cu mijloace auto ale operatorului de salubritate;**

6. Mod de eliminare(depozitare definitivă, incinerare): **deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;**

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: **ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusive deșeurile periculoase;**

8. Ambalajele folosite și rezultate-tipuri și cantități: **paleți – cca. 33 buc/lună; ambalaje de carton – cca. 66 buc/lună;**

9. Modul de gospodărire a ambalajelor(valorificate): **ambalajele se livrează împreună cu produsul finit.**

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate(categorii, cantități): **motorină – cca. 500 litri/lună;**

2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:

- ambalare: **livrarea carburanților se face numai în recipiente omologate pentru transportul și stocarea produselor petroliere;**
- transport: **mijloace de transport omologate;**
- depozitare: **depozite speciale;**
- folosire/comercializare: **pentru mașinile și utilajele din dotare;**



3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **se refolosesc pentru aprovizionare;**
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: **motorina se depozitează în magazia de combustibil;**
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **permanent, conform fișei tehnice de securitate.**

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul (protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele, ca zgomot, prezența azbestului, etc): denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere(pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): **nu este cazul;**
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: **nu este cazul.**

**Director Executiv,
Gabriel TĂMĂIAN**



**Șef serviciu
Acorduri, Avize, Autorizații,
Eva BOLDAN**

**Întocmit,
consilier Bogdan Ioan TOMA**

