



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 13 - 209 din 18.07.2013

Revizuită la dată de 16.04.2018

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. VCM PROD IMPEX S.R.L.**, cu sediul în județul Maramureș, localitatea Târgu Lăpuș, str. Liviu Rebreanu, nr. 110, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 4045/22.04.2013, precum și a solicitării de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 3003/15.03.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru „**SECȚIE PRELUCRARE LEMN**” din localitatea Târgu Lăpuș, str. Liviu Rebreanu, nr. 110, jud. Maramureș, care prevede desfășurarea activității (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1610 (cod CAEN Rev. 1 – 2010) - Tăierea și rindeluirea lemnului, fără impregnarea lui;**

Motivul revizuirii: modificări apărute în fluxul tehnologic, respectiv al dotărilor deținute de către societatea comercială (aburitor chereștea, buncăr rumeguș, uscător chereștea, linie de îmbinat în dinți, circulare de spintecat și circular de rețezat-optimizor)

Documentația conține:

✓ la data autorizării – 18.07.2013

- **fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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



- dovada mediatizării solicitării - anunț în „Glasul Maramureșului” din 19.04.2013;
- contract de preluare a deșeurilor menajere nr. 328/08.02.2010, încheiat cu PRIMĂRIA TÂRGU LĂPUȘ;
- contract de preluare a deșeurilor de rumeguș nr. 7757/25.01.2012, încheiat cu S.C. KRONOȘPAN SEBEȘ S.A.;
- referat de evaluare nr. 251 din 20.05.2013, 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. J24/140/1997, CUI 9228143, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- autorizație de construire nr. 71 din 03.12.2012, emisă de către Primăria Orașului Târgu Lăpuș;

✓ la data revizuirii – 16.04.2018

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- certificat de înregistrare nr. J24/140/1997, CUI 9228143 și certificat constatator al punctului de lucru nr. 2325/20.01.2016, emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- contract de preluare a deșeurilor de lemn nr. 22490/02.01.2017, încheiat cu S.C. KRONOȘPAN SEBEȘ S.A.;
- contract de preluarea a deșeurilor menajere nr. 522/02.03.2017, încheiat cu PRIMĂRIA TÂRGU LĂPUȘ;
- autorizația de mediu nr. 13 - 209 din 18.07.2013, în original;
- 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;
- 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, 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

obligatie unei terțe persoane;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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



- 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 deșeuri 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;

- 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 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. ^{Pagina 3 din 8}



19/2008, cu modificările și completările ulterioare;

- 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 **16.04.2018** data revizuirii, până la **17.07.2023**.

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 emitere a autorizației de mediu;

Litigiile generate de emiterea, 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 pe un amplasament, compus din:

- hală producție cu regim de înălțime P+M cu suprafața de 1000 mp;
- hală producție cu regim de înălțime P cu suprafața de 800 mp;
- șopron deschis cu suprafața de 300 mp;
- depozit bușteni – 5000mp;

Utilajele din dotarea spațiilor de producție sunt următoarele:

- circular pendular – 2buc;
- circular de spintecat – 4 buc;



- circular de retezat – 3buc;
- mașină circular portabilă – 1buc;
- freză patru fețe – 1buc;
- freză verticală – 1buc;
- freză cu lanț – 1 buc;
- polizor cuțite – 1 buc;
- masă de circular pentru despicat – 1 buc;
- presă hidraulică – 1 buc;
- dublu circular de retezat la dimensiune – 1buc;
- aparat de sudură – 2buc;
- polizor unghiular – 1buc;
- mașină de găurit portabilă – 1buc;
- motoferăstrău – 2buc;
- generator trifazic – 1buc;
- încărcător cu braț telescopic – 1buc;
- stivuitor – 1 buc;
- transpalet – 3buc;

Instalații:

➤ instalație de uscare cherestea, formată din centrală termică SCEAT cu o putere instalată de 950 kW și 3 uscătoare de cherestea cu capacitatea de 300 mc;

➤ instalație de exhaustare a rumegușului, conectată la fiecare utilaj în parte, prevăzută cu ciclon și depozit închis de rumeguș;

➤ instalație de aburire a cherestelei cu o capacitate de încărcare de 50 mc;

➤ instalație de debitare lemn BRAUN-CANALI;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite- mod de ambalare, depozitare, cantități: **cantități anuale:** cherestea – cca. 7000 mc; cherestea – cca. 500 mc; motorină și benzină – cantități variabile;

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

➤ **alimentarea cu apă potabilă** – rețeaua publică de alimentare cu apă o orașului Târgu Lăpuș;

➤ **canalizarea** – apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil, care se va vidanja periodic de către o firmă autorizată în acest sens;

➤ **energie electrică:** din rețea națională de distribuție a energiei electrice;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: aprovizionarea materiei prime sub formă de bușteni; depozitarea temporară a buștenilor; fixarea buștenilor pe calea de rulare a instalației de debitare; debitarea primară a buștenilor în cherestea; aburirea și uscarea cherestelei; depozitarea cherestelei; prelucrarea secundară a cherestelei în frize; depozitarea produselor finite (cherestea și frize); livrarea produselor finite către diverși beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute: **cantități anuale:** cherestea – cca. 3200 mc; frize – cca. 600mc;

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil utilizați (compoziție,cantități), producție: **centrală termică pe deșeurile de lemn cu puterea de 950 kW, pentru producere agentului termic necesar uscării cherestelei;**

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe Pagina 5 din 8 amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): **nu au fost**



declarate;

8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: **8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 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 pentru colectarea rumegușului, prevăzută cu ciclon și depozit închis pentru colectarea rumegușului;**

- **coș metalic de evacuarea a noxelor rezultate de la centrala termică cu H – 12 m și Ø – 330 mm;**

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **suprafețele spațiilor de producție sunt închise și betonate;**

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, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Nr. Crt.	Componenta de mediu monitorizată	Periodicitate/acțiune	Parametrii/Indicatori
1.	Aer - Emisii	anual – coș centrală termică	- pulberi - CO - NO _x - SO ₂

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

Pagina 6 din 8



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;
- **după efectuarea determinărilor** - buletinele de analiză cu o notă privind interpretarea rezultatelor obținute la monitorizare, la indicatorii specificați la punctul III.1. (condiții de prelevare, depășiri, cauze, măsuri întreprinse, dacă este cazul etc.);
- **orice alte informații la solicitarea APM Maramureș.**

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):
 - deșeuri menajere - cod 20 03 01 – cant. variabile;
 - deșeuri de lemn și rumeguș cod 03 03 01 și 03 01 05 - cca. 2800 mc/an;
2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): **idem punctul IV.1;**
Deșeurile vor fi colectate selectiv, cele reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **idem punctul IV.1;**
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): **deșeurile de lemn sunt utilizate la centrala termică proprie pentru producerea agentului termic necesar uscării cherestelei, surplusul de deșeuri de lemn și rumeguș sunt preluate de o firmă autorizată pentru desfășurarea activității de preluare/valorificare a acestor tipuri de deșeuri;**
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: **deșeurile menajere se transportă cu mijloace auto ale operatorului de salubritate;**
6. Mod de eliminare(depozitare definitivă, incinerare): **deșeurile menajere se colectează periodic, de către operatorul de salubritate 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 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile;**
8. Ambalajele folosite și rezultate-tipuri și cantități: **nu este cazul;**
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): **nu este cazul.**

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 refolosec 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: **nu este cazul.**

**Director Executiv,
Gabriel TĂMĂIAN**



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

**Întocmit,
Bogdan Ioan TOMA**

