



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 3 din 17.01.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC KILLMEDIA SRL**, cu sediul social în sat Lunca Cetățuii, comuna Ciurea, județul Iași, înregistrată la APM Iași cu nr. 7662/18.06.2019 și a completărilor ulterioare, prin care se solicită emiterea autorizației de mediu, în urma analizării documentației transmise și a verificării efectuate la teren în scopul evaluării conformării activității desfășurate pe amplasament cu prevederile legislației de mediu în vigoare, în baza Hotărârii Guvernului României nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a OUG 68/2019-art.6 privind înființarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/22.12.2005, privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu OU nr. 164/2008 aprobată prin Legea nr. 226 din 15 iulie 2013 și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, modificat cu Ordinul 1298/2011 și Ordinul 3839/2012, se emite:

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru **SC KILLMEDIA SRL**, CUI 17065071/22.12.2004, cu punct de lucru în sat Dumbrava, comuna Ciurea, județul Iași, județul Iași, în scopul desfășurării activității: **Cod CAEN 2010 (CAEN Rev.2 1610) – Taierea și rindeluirea lemnului-fără impregnare.**

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular obiectiv și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași – Certificat Constatator nr. 37636/06.05.2009;
2. Certificat de Înregistrare seria B nr. 1167099/07.03.2008;
3. Contract de Vânzare Cumpărare, nr. 981/2011, încheiat între BICĂJANU N. NECULAI și SC KILLMEDIA SRL;
4. Contract de Livrare, nr. 3521/29.05.2019, încheiat între SC BRIKSTON CONSTRUCTION SOLUTIONS SA pentru preluare rumeguș și SC KILLMEDIA SRL;
5. Contract Prestări Servicii Salubritate Agenți Economici, nr. 21175/03.06.2019, încheiat între SC SALUBRIS SA și SC KILLMEDIA SRL

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.
- Asigurarea valorificării ori eliminării deșeurilor generate din activitate prin mijloace proprii sau prin predarea acestora unor unități specializate, pe baza de contract, conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind Regimul deșeurilor;
- Predarea deșeurilor menajere către operatori autorizați să desfășoare activități de salubritate;
- Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iași;
- Notificarea APM Iași în cazul în care titularul activității urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare,



concesionare, ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii;

- Anuntarea APM Iasi (tel 0232215497; fax 0232214357) sau, dupa caz, celelalte autoritati competente, potrivit legii, despre orice situatii accidentale care pun in pericol mediul si actionarea pentru refacerea acestuia;
- Solicitarea revizuirii autorizatiei de mediu ori de cite ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei, inainte de realizarea modificarii.

**Autorizația de Mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală.**

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anulara acesteia, dupa caz.

Raspunderea privind corectitudinea informatiilor puse la dispozitia APM Iasi prin documentatia tehnica revine in totalitate titularului activitatii.

**I. Activitatea autorizată:**

**1. Dotări (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):**

Suprafață amenajată pentru desfășurarea activității este de 1097mp.

-ferăstrău panglică -1 buc., dotat cu motor electric de 7,5 kw și cale de rulare de 5 m lungime și 1 m lățime, ferăstrău mecanic -1 buc., motostivuitor Balkankar.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati:**

Materii prime: busteni de diferite esente (fag, frasin, stejar, plop, carpen, tei, jugastru) – 180 mc/lună depozitati pe platforma betonata din incinta.

Materii auxiliare: -

Combustibili utilizati: motorină pentru motostivuitor -1000l/lună, benzină pentru ferăstrăul mecanic -200l. Alimentarea cu combustibil se realizează direct din stațiile PECO.

Ambalaje utilizate: -

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

Obiectivul nu este racordat la rețeaua de alimentare cu apă și canalizare.

Alimentarea cu energie electrica este asigurata prin racord la rețeaua de distributie a energiei electrice existente. Putere instalată:7,5kv/h.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:**

Activitatea desfasurata pe amplasament cuprinde urmatoarele faze: taierea bustenilor, sectionarea scandurilor si predarea la beneficiari.

**5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:**

Cherestea: 130 mc/lună.

**6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: -**

**7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -**

**8. Programul de functionare: 8 ore/zi; 5 zile/saptamana; 250 zile/an.**

**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):**

**AER:** -

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

- Depozitarea materiilor prime si a materiilor auxiliare numai in interiorul obiectivului;
- Executarea operatiilor generatoare de zgomote si vibratii numai in interiorul obiectivului;
- Colectarea separata a deseurilor si deseurilor de ambalaje reciclabile, depozitarea temporara a acestora in spatii amenajate pana la predare;



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

**3.1. EMISII ÎN AER**

SURSE DE POLUARE A ATMOSFEREI	POLUANȚI SPECIFICI	EMISII MAXIM ADMISE	
		Mg/mcN	g/h
Operația de prelucrare a lemnului	Pulberi totale	50	-

**3.2. IMISII ZGOMOT:** conform prevederilor STAS 10009/2017, STAS 6156/1986 și Ord. MS nr.119/2014, cu modificările și completările ulterioare.

**III. Monitorizarea mediului:**

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

Emisii în aer: indicatorii fizico-chimici nominalizați la pct. II.3.1 din autorizația de mediu;

Frecvența: anual și la solicitarea APM Iasi;

Imisiile zgomot: conform prevederilor Autorizației de mediu;

Frecvența: la solicitarea APM Iasi;

Evidența gestiunii deșeurilor produse, stocate temporar, reciclate, eliminate;

Frecvența: lunar.

Modul de valorificare a rezultatelor: Banca proprie de date la punctul de lucru autorizat.

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

- Raport privind emisiile de poluanți în aer în raport cu valorile limita autorizate;  
Frecvența: la solicitarea APM Iasi.
- Raport privind imisiile de zgomot în raport cu valorile limita autorizate;  
Frecvența: la solicitarea APM Iasi.
- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor produse, stocate temporar, reciclate, eliminate;  
Frecvența: anual și la solicitarea APM Iasi.

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:**

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Compoziție	Cantități
Deșeuri tehnologice	03 01 05	lutunoaie, rumegus, talas, aschii, resturi de scandura	50mc/lună
Deșeuri menajere	20 03 01	hartie, organice	0,2mc/lună

**2. Deșeuri colectate temporar (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):**

Denumire deșeu	Cod deșeu	Compoziție	Cantități
Deșeuri tehnologice	03 01 05	lutunoaie, rumegus, talas, aschii, resturi de scandura	50mc/lună
Deșeuri menajere	20 03 01	hartie, organice	0,2mc/lună

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Compoziție	Cantități	Mod de stocare
Deșeuri tehnologice	03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de scandura	20mc/lună	Spațiu special amenajat
Deșeuri menajere	20 03 01	hartie, organice	0,2mc/luna	pubelă

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Compoziție	Destinație
Deșeuri tehnologice	03 01 05	lutunoaie, rumegus, talas, aschii, resturi de scandura	Valorificare către persoane fizice și juridice
Deșeuri menajere	20 03 01	hartie, organice	Socitate autorizată pentru colectarea deșeurilor menajere

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**



Denumire deseuri	Cod deseuri	Compozitie	Mod de transport
Deseuri tehnologice	03 01 05	lutunoaie, rumegus, talas, aschii, resturi de scandura	Auto special
Deseuri menajere	20 03 01	hartie, organice	Auto special

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):  
-----

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Asigurarea evidentei lunare a cantitatilor de deseuri produse, colectate, stocate si eliminate conform prevederilor HG 856/2002 privind Evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati: -

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate): -

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

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati): -----

2. Modul de gospodarire: -----

3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substante si preparatele periculoase: -----

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: -----

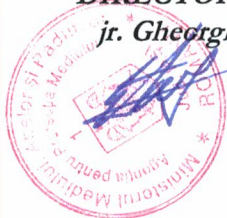
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: -----

**VI. Programul de conformare – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor:**

1. Domeniul [(protectia solului si a apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): Nu este cazul.

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: Nu este cazul.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**jr. Gheorghe TĂTARU**



**p.ȘEF SERVICIUL AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,**  
**ing. Irina Ana ȘIMIONESCU**

**ÎNTOCMIT,**  
**ing. Veronica Violeta ANDRICI**

