



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.83 din 31.07.2024

Titularul activității: S.C. ZIMBRU D.R.S. S.R.L.

Adresa: sat Călugărenii Noi, strada Principală nr. 105, comuna Ungureni, județul Botoșani

Punct de lucru: HALĂ PRODUCȚIE BRICHETE

Locația activității: sat Călugărenii Noi, strada Principală nr. 105, comuna Ungureni, județul Botoșani

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite	95	2052	Fabricarea articolelor din plută

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16, alin. 2<sup>1</sup> din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).**

**Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu), cu modificările și completările ulterioare.**

### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. ZIMBRU D.R.S. S.R.L., cu punctul de lucru în sat Călugărenii Noi, strada Principală nr. 105, comuna Ungureni, județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 4113/01.04.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. ZIMBRU D.R.S. S.R.L., cu punctul de lucru HALĂ PRODUCȚIE BRICHETE, situat în sat Călugărenii Noi, strada Principală nr. 105, comuna Ungureni, județul Botoșani, în scopul desfășurării

Pagină 1 din 8



activității de Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite, conform codului CAEN 1629-rev.2 (CAEN 2030-rev.1).

**Documentația conține:**

- Cererea pentru emitere autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007;
- Dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

1. Certificat de înregistrare pentru firma S.C. ZIMBRU D.R.S. S.R.L., seria B nr. 4240911, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani.
2. Certificat constatator pentru punctul de lucru, eliberat la data de 13.09.2023, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani.
3. Contract de vânzare-cumpărare teren, încheiat între Timofte Stelian, Timofte Brîndușa și Zimbru Petronela, căsătorită cu Zimbru Ilie, situat în sat Călugăreni Noi, comuna Ungureni, județul Botoșani, lot 1 - nr. cadastral nou CF 51147.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Titularul activității are obligația să notifice APM 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.
2. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care 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.
3. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin.(3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
4. Să respecte prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României prin completarea formularelor din anexa 1, 2 sau 3 în funcție de tipul deșeurilor.
5. Se vor respecta limitele impuse la imisia prin STAS 12574/1987 și Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, actualizată.
6. În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei de funcționare, să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017.
7. Să respecte prevederile Ordinul M.S. nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
8. Să respecte prevederile O.U.G. nr. 92 din 26.08.2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.

- societatea are obligația aplicării unui management al deșeurilor care să permită efectuarea cu prioritate a operațiilor de reciclare și valorificare a deșeurilor colectate, în defavoarea celor de eliminare, toate operațiile de gestionare a deșeurilor făcându-se fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. În acest sens, operatorul va stoca temporar deșeurile produse separat, pe categorii și va asigura minimizarea stocurilor;

Pagină 2 din 8



- operatorul va asigura valorificarea și eliminarea deșeurilor generate doar prin operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului să efectueze aceste operațiuni;
  - este obligat cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate, conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE - Lista deșeurilor;
  - societatea are obligația să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor, a destinației, a mijlocului de transport și a operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor. Această evidență va fi pusă la dispoziția autorităților competente de control, la cerere și se va păstra cel puțin 3 ani;
  - raportarea evidenței gestiunii deșeurilor generate se va transmite către APM Botoșani, în format letric și electronic, în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării;
  - la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior vor fi furnizate documentele justificative care să dovedească operațiunea de gestionare la care au fost supuse deșeurile;
  - abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise;
  - eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise;
  - se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
  - îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.
9. Pentru ambalajele aferente produselor introduse pe piața internă, are obligația respectării prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și al Ordinului 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.
10. Societatea va respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, aprobată cu modificări prin Legea nr. 105/2005, cu modificările și completările ulterioare, și va achita contravaloarea contribuțiilor datorate, respectând prevederile metodologiilor de calcul aprobate legal.
11. Se vor respecta termenele de stocare a deșeurilor pe amplasament, conform OUG nr.2/2021 privind depozitarea deșeurilor, și anume: se interzice stocarea temporară a deșeurilor generate pe o perioadă mai mare de 3 ani, dacă destinația deșeurilor este de a fi valorificate, sau pe o perioadă mai mare de 1 an, dacă destinația deșeurilor este de eliminare.
12. Să ia măsuri privind menținerea stării de salubritate precum și amenajarea și întreținerea spațiilor verzi din zona aferentă obiectivului.
13. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.
14. Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, aprobată cu modificări prin Legea nr. 105/2005, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;



- Ordinului 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, actualizat cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- O.G. nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, actualizată;
- STAS 12574-87 Condiții de calitate. Aer din zonele protejate;
- Ordinul M.S. nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată: *Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite*, conform codului CAEN 1629-rev.2 (CAEN 2052-rev.1), desfășurată prin intermediul obiectivului: „HALĂ PRODUCȚIE BRICHETE”, situat în sat Călugărenii Noi, str. Principală nr. 105, comuna Ungureni, județul Botoșani.

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

Activitatea se desfășoară într-o spațiu tip cort industrial (cadru de oțel și învelitoare prelată) cu o suprafață de 72 mp.

Instalații și utilaje:

- Moară cu ciocănele - 1 buc.
  - Capacitatea de producție aprox. 300 kg/h,
  - Motor 7,5 kw;
- Presă de brichetat- 1 buc.
  - Capacitatea de producție aprox. 200-250 kg/h,
  - Motor 15 kw;
- Tocător- 1 buc.
  - Capacitatea de producție aprox. 200-250 kg/h,
  - Motor 7,5 kw;
- Instalație uscare - 1 buc.;
- Sobă - 1 buc.;
- Mașină de ambalare - 1 buc.;
- Generator de 37 kw, capacitate rezervor combustibil: aproximativ 30 l- 1 buc..

Mijloace de transport: obiectivul nu are în dotare mijloace de transport.



**1. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

**Materii prime:**

-biomasă, baloți din paie, fân, coceni, strujeni și alte resturi vegetale rezultate din exploatații agricole, cca. 1 to/zi.

**Materii auxiliare:**

- motorină pentru alimentarea generatorului,
- folie POF 70 de microni pentru ambalare brichete,
- saci pentru colectare pulberi.

**Combustibili:**

- lemn de foc pentru sobă și uscător,
- motorină.

Cantitățile de materii auxiliare, de combustibili sunt variabile în funcție de cantitățile comenzilor solicitate.

**Ambalaje folosite:**

- folie POF 70 de microni.

Cantitățile de ambalaje folosite sunt variabile în funcție de cantitățile comenzilor solicitate.

**3. Utilități - apă, canalizare, energie:**

**3.1. Alimentarea cu apă - puț forat, apa este utilizată în scop potabil. Nu este folosită în procesul tehnologic.**

**3.2. Evacuarea apelor uzate - din procesul tehnologic nu rezultă ape uzate.**

**3.3. Energia electrică - este asigurată de un generator de 37 kw cu capacitate rezervor combustibil: aproximativ 30 l.**

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

Procesul tehnologic de obținere a brichetelor include următoarele etape:

- Asigurarea materiei prime - biomasă, baloți din paie, fân, coceni, strujeni și alte resturi vegetale rezultate din exploatații agricole.

Materia primă este introdusă în tocător, unde are loc operațiunea de tocare, efectuându-se mărunțirea acesteia. După ieșirea din tocător, biomasa intră în moara electrică cu ciocănele unde este măcinată, uniformizată. Presa de brichetare preia materialul pregătit de unitățile de procesare anterioare și îl transformă în brichete. Uscatorul este folosit în principal pentru a usca brichetele cu aer cald furnizat de sobă. În procesul de uscare, aerul rece, cu ajutorul generatorului de căldură se încălzește și se amestecă cu materia primă umedă. Rumegușul umed este uscat. Apoi, materia primă uscată se evacuează prin ventilator și ciclon, iar aerul de evacuare este ventilat în atmosferă. Brichetele rezultate sunt preluate și deversate către masa de lucru a unității de ambalare.

**5. Produsele și subprodusele obținute, cantități, destinație:**

- Produse obținute: brichete - aproximativ 1 to/zi.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:**

- Obiectivul nu este dotat cu centrală termică.

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) - nu este cazul.**

**8. Programul de funcționare:**

Programul de funcționare este de: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; cca. 252 zile/an.

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului - nu este cazul.**

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**



Aer - filtre cu saci, ventilator evacuare. Instalația de absorbție a pulberilor este prevăzută cu filtre textile lavabile și saci colectori. Pulberile sunt reținute pe filtre, particulele sunt reținute în saci colectori.

Alte surse de poluare - nu este cazul.

Apă - nu este cazul.

Pretratare ape pe amplasament - nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament - nu este cazul.

Sol - nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul.

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

- depozitarea materiilor prime, auxiliare și a produselor finite se realizează în interiorul cortului industrial pe platformă betonată.

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

În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare, astfel încât nivelul de zgomot maxim admisibil nu va depăși valoarea de 65 dB, la limita amplasamentului, conform standardul SR 10009/2017 *Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și/sau ale Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatate publică privind mediul de viață al populației*, cu modificările și completările ulterioare.

Procesul tehnologic de producție a brichetelor - generează pulberi de impurități. Acestea sunt reținute în cea mai mare parte de către filtrele din material textil. Aerul filtrat din interiorul încăperii mai poate conține cantități reduse de pulberi în concentrație maximă de 50 mg/mc, conform *Ordinului nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare*.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Imisiile provenite din activitatea desfășurată de operatorul autorizat nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului, respectiv la depășirea valorilor limită stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și cele stabilite prin STAS 12574/87, la indicatorii de calitate specifici activității.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri/opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. Accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor etc.), titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apele uzate evacuate - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - nu este cazul.

Valori admise pe sol - nu este cazul.

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Se vor efectua determinări ale nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional în situația în care există reclamații/la cererea APM Botoșani și/sau GNM - CJ Botoșani.



Operatorul va asigura monitorizarea imisiilor, la cerere, respectând Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și STAS 12574-84 Condiții de calitate. Aer din zone protejate. Prelevarea probelor se va face pe direcția predominantă a vântului, pe cât posibil în zona receptorilor sensibili.

Determinările vor fi efectuate prin laboratoare specializate pentru măsurători de mediu, de preferință acreditate, în acord cu standardele specifice de măsurare în vigoare.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea: se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20.03.01	deșeuri municipale amestecate	activități administrative	eliminare	D5	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D1 la D14 (excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor)
10.01.03	deșeuri cenușă zburătoare de la arderea turbei și lemnului netratat	activități administrative	eliminare	D1	Depozitare pe sol

Deșeurile menajere sunt colectate în pubele amplasate pe o platformă din incintă și ridicate periodic de către operatorul serviciului de salubritate.

##### 2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantitate, frecvența):

În cadrul obiectivului nu se colectează deșeuri.

##### 3. Deșeuri stocate temporar:

Se interzice stocarea temporară a deșeurilor generate pe o perioadă mai mare de 3 ani, dacă destinația deșeurilor este de a fi valorificate, sau pe o perioadă mai mare de 1 an dacă destinația deșeurilor este de eliminare, conform OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor.

##### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

În cadrul obiectivului nu sunt tratate deșeuri.

Deșeurile sunt reciclate/valorificate/eliminate prin operatori economici autorizați.

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

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de transport, funcție de categoria deșeurilor (periculoase sau nepericuloase).

Deșeurile municipale amestecate sunt preluate de către operatorul local de salubritate.

Deșeurile reciclabile și cele din sectorul administrativ sunt preluate de operatori economici autorizați.

##### 6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): pe amplasament nu au loc operațiuni de eliminare sau incinerare a deșeurilor.

##### 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform art. 48 din O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023 și se va transmite anual, până la 15 martie, la APM Botoșani.



**8. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate:**

- folie POF 70 microni - cantitate variabilă în funcție de comenzi, folosită pentru ambalare brichete.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:**

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

În cadrul activității desfășurate, societatea nu utilizează substanțe periculoase.

**2. Modul de gospodărire:** - nu este cazul.

**3. Mod de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** - nu este cazul.

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** - nu este cazul.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** - nu este cazul.

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** - nu este cazul.

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM/ Autoritatea competentă la care se face raportarea
1	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	-
2	Monitorizarea nivelului de zgomot/a imisiilor în aer	la cerere/în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani		APM Botoșani GNM CJ Botoșani
3	Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje	Anual 25 februarie		Anexa nr. 1 - Producătorii și importatorii de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, pentru cantitățile pentru care nu s-a predat responsabilitatea
4	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani GNM CJ Botoșani
5	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 8 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen Matecioc



ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
cons. Daniela Mihalache

Întocmit,  
cons. Andreea Mănescu