



AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr.67 din 05.07.2024

Titularul activității: S.C. GRANOMEN SILV S.R.L.

Adresa: sat Bajura, oraș Darabani, strada Muncii nr. 45, județul Botoșani

Punct de lucru: ATELIER DEBITARE LEMN

Locația activității: sat Bajura, oraș Darabani, strada Muncii nr. 45, 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
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții	93	2030	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții
1610	Tăierea și rindeluirea lemnului	91	2010	Tăierea și rindeluirea lemnului împregnarea lemnului

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16, alin. 2¹ 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. GRANOMEN SILV S.R.L., cu punctul de lucru în sat Bajura, oraș Darabani, strada Muncii nr. 45, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 13401/06.11.2023, 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. GRANOMEN SILV S.R.L., cu punctul de lucru ATELIER DEBITARE LEMN, situat în sat Bajura, oraș Darabani, strada Muncii nr. 45, județul Botoșani, în scopul desfășurării activităților de *Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții*, conform codului CAEN

Pagină 1 din 9



1623-rev.2 (CAEN 2030-rev.1) și *Tăierea și rindeluirea lemnului conform codului CAEN 1610-rev.2 (CAEN 2010-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.
- Decizia etapei de încadrare nr. 116/01.11.2022 emisă de către APM Botoșani pentru proiectul "Construire gater", propus a fi amplasat în sat Bajura, oraș Darabani, județul Botoșani.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare pentru firma S.C. GRANOMEN SILV S.R.L., seria B nr. 3968869, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani.
2. Certificat constatator pentru punctul de lucru, eliberat la data de 05.11.2023, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani.
3. Contract de vânzare-cumpărare teren, încheiat între Ichim Petru și Mihăilă Narcis Simion, situat în sat Bajura, oraș Darabani, județul Botoșani, CF 60072.
4. Contract de comodat încheiat între Mihăilă Narcis Simion și S.C. GRANOMEN SILV S.R.L., pentru folosință teren situat în sat Bajura, oraș Darabani, județul Botoșani, CF 60072, în vederea desfășurarea activităților firmei.
5. Contract de vânzare-cumpărare de energie electrică nr. 30362305/29.08.2022, încheiat cu Electrica Furnizare S.A..
6. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și/sau de canalizare nr.0401200262/19.09.2023 încheiat cu S.C. NOVA APASERV S.A. Botoșani.
7. Autorizație de construire nr.10475/22.06.2022 pentru executarea lucrărilor de construire gater.
8. Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 20708/01.11.2023.
9. Studiu de evaluare a impactului asupra sănătății și confortului populației pentru obiectivul de investiție: "CONSTRUIRE GATER", situat în Sat Bajura, Orașul Darabani, Județul Botoșani, CF 60072, nr. 1946 /02.05.2024, elaborat de către S.C. IMPACT SĂNĂTATE S.R.L.
10. Notificarea nr. 5691/10.05.2024 emisă de către Direcția de Sănătate Publică Botoșani în vederea respectării integrale a recomandărilor și condițiilor din Studiul de evaluare a impactului asupra sănătății și confortului populației pentru obiectivul de investiție: "CONSTRUIRE GATER", situat în Sat Bajura, Orașul Darabani, Județul Botoșani, CF 60072, nr. 1946 /02.05.2024, elaborat de către S.C. IMPACT SĂNĂTATE S.R.L.

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 imisii 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 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;

- 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.

8. 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.

9. Să ia măsuri privind menținerea stării de salubritate precum și amenajarea și întreținerea spațiilor verzi din zona aferentă obiectivului.

10. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

11. 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. 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 elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții*, conform codului CAEN 1623-rev.2 (CAEN 2030-rev.1) și *Tăierea și rindeluirea lemnului* conform codului CAEN 1610-rev.2 (CAEN 2010-rev.1), desfășurate prin intermediul obiectivului: „Atelier debitare lemn”, situat în sat Bajura, oraș Darabani, județul Botoșani.

Conform Studiului de evaluare a impactului asupra sănătății și confortului populației pentru obiectivul de investiție: "CONSTRUIRE GATER", situat în Sat Bajura, Orașul Darabani, Județul Botoșani, CF 60072, nr. 1946 /02.05.2024, elaborat de către S.C. IMPACT SĂNĂTATE S.R.L., obiectivul are următoarele vecinătăți:

- Nord-Est: locuință P la distanța de cca. 70 m față de limita amplasamentului și la distanța de 123 m de construcția propusă, locuința P la distanța de cca. 25 m față de limita amplasamentului și la distanța de 76,75 m față de construcția propusă, locuință P+E la distanța de cca. 80 m față de limita amplasamentului și la distanța de cca. 134 m de construcția propusă, locuință P+E și anexe la distanța de cca. 88 m față de limita amplasamentului și la distanța de 145,66 m de construcția propusă;

- Sud-Est și Sud: str. 1 Decembrie(DN29A) la limita amplasamentului, terenuri libere de construcții/agricole;

- Vest și Nord-Vest: terenuri libere de construcții/agricole la limita amplasamentului, locuință P la distanța de 119,34 m față de construcția propusă, locuințe P și anexe la distanța de cca. 170 m de construcția propusă, locuințe P și anexe la distanța de cca 135m, cca. 93m și cca. 80 m de limita amplasamentului și la distanța de cca. 157m, cca. 135 m și cca. 127 m de construcția propusă.

Pagină 4 din 9



Accesul auto și pietonal pe amplasament se realizează pe latura sud-estică, din strada 1 Decembrie (DN29A).

Beneficiarul a obținut declarația de acord olografă de la vecina: Marticariu Simona-Elena.

În condițiile respectării integrale a recomandărilor din studiul de evaluare, aceste distanțe pot fi considerate perimetru de protecție sanitară și instalațiile, pot funcționa pe amplasamentul propus, activitățile care se vor desfășura în cadrul acestui obiectiv nu vor afecta negativ confortul și starea de sănătate a populației din zonă, prin aplicarea măsurilor prevăzute.

Se va avea în vedere ca indicatorii de calitate se vor încadra în limitele stabilite prin Ordinul MAPPM.462/01.07.1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și OUG 243/2000 privind protecția atmosferei, aprobată cu modificări și completări prin Legea 655/2001, cu modificările și completările ulterioare.

Beneficiarul proiectului se va asigura că toate operațiile de pe amplasament să se realizeze în așa fel încât emisiile și mirosurile să nu determine deteriorarea calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului.

Conform Ordinului 119 din 2014, modificat și completat de Ord. MS nr. 994/2018 nivelul acustic echivalent continuu, măsurat în exteriorul locuinței, la 1,5 m înălțime de sol, nu ar trebui să depășească 50-55 dB(A), ziua, motiv pentru care se va asigura izolarea fonică a spațiului de muncă, în vederea menținerii nivelurilor de zgomot aferente activităților obiectivului, sub limita maximă admisă la nivelul locuinței din apropiere. În timpul nopții, limita admisă de zgomot este de 40-45dB(A), fapt pentru care se va evita activitatea pe amplasament.

Suplimentar, dacă vor exista sesizări din partea populației și se vor constata prin măsurători depășiri ale nivelului de zgomot, se poate suplimenta fonoizolarea construcției în care se desfășoară activitatea și / sau zona obiectivului se va amenaja cu panouri fonoabsorbante care vor asigura protecție împotriva propagării zgomotelor, pentru reducerea impactului generat de traficul auto și de derularea activităților de debitare a materialului lemnos.

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

Suprafața terenului destinată obiectivului este de 5900 mp, din care:

- suprafață destinată pentru locuri de parcare și alei pavate de 510 mp,
- suprafață construită pentru desfășurarea activității de debitare bușteni de 75,65 mp,
- suprafață spațiu verde de 5315 mp.

Activitatea de debitare bușteni se desfășoară într-un spațiu cu o suprafață construită de 75,65 mp, destinat astfel:

- Spațiu necompartimentat - 66,70 mp,
- Spațiu depozitare - 8,25 mp.

Instalații și utilaje:

- Banzic orizontal cu o pânză - 1 buc.;
- Banzic circular pentru tivit - 1 buc.;
- Motoferăstrău - 2 buc.;
- Mașină de ascuțit pânză - 1 buc..

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

Materii prime:

- bușteni cca. 100 mc/lună; 1200 mc/an (lemn foioase/rășinoase, plop, răchită, fag, diverse).

Materii auxiliare:

- benzină cca. 100 l /lună, 1200 l/an,



- uleiuri (ungere, hidraulice, motor, transmisie), (utilizat la funcționarea utilajelor) - cantitate variabilă.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

3.1. Alimentarea cu apă - în scop potabil și igienico-sanitar va fi realizată de la rețeaua publică a localității.

3.2. Evacuarea apelor uzate - nu este cazul.

3.3. Energia electrică - este furnizată de la rețeaua de distribuție din zonă.

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

Materialul lemnos este achiziționat sub formă de bușteni de esențe și dimensiuni diferite, urmând a fi tăiat la diferite lungimi, pentru obținerea produsului finit, cherestea. Cherestea este supusă procesului de tivire, retezare sau spintecare. Buștenii sunt depozitați pe o platformă betonată în incinta obiectivului. Depozitarea rumegușului se face într-un spațiu închis de 8,25 mp. Fluxul tehnologic cuprinde următoarele faze:

- recepția buștenilor - transport auto;
- secționare bușteni - motoferăstrău;
- fixare bușteni pe instalația de debitare;
- debitare bușteni - banzic;
- tivire cherestea obținută;
- sortare produse finite și deșeuri;
- pachetizare cherestea;
- depozitare cherestea în stive;
- expediere cherestea către beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute, cantități, destinație:

- cherestea tivită, cherestea netivită: - 80 mc/lună, 960 mc/an;
- căzături de debitare și tivire - 15 mc/lună, 180 mc/an;
- rumeguș - 5 mc/lună, 60 mc/an.

Produsele și subprodusele obținute în funcție de comenzi sunt livrate către beneficiari.

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)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
1623	<i>Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții</i>
1610	<i>Tăierea și rindeluirea lemnului</i>

8. Programul de funcționare:

Programul de funcționare este de: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; cca. 240 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 - nu este cazul.

Alte surse de poluare - nu este cazul.

Apă - nu este cazul.

Pretratate ape pe amplasament - nu este cazul.

Tratate 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:

Materiile prime sunt stocate pe o platformă betonată iar lucrările de secționare, debitarea se desfășoară în atelier, spațiu denumit șopron, închis cu 3 pereți laterali.

- depozitarea materiilor prime, auxiliare și a produselor finite se realizează în spații de depozitare special amenajate în incinta obiectivului.

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.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Emisiile 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)
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de placă aglomerată din lemn și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din activitatea de producție	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri menajere rezultate - cca. 0,5 mc/lună, 6 mc/an.

Deșeuri de material lemnos (rumeguș, scoarță, capete de lemn) - cca. 15 mc/lună, 180 mc/an (capete și scoarță) și cca. 5 mc/lună, 60 mc/an (rumeguș).

Deșeuri metalice (pânze uzate banzic) - cantități variabile.

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:

În cadrul obiectivului nu se utilizează ambalaje.



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	-
3	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
5	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani GNM CJ Botoșani
6	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 9 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen Mateciuc

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

Întocmit,
cons. Andreea Mănescu



C

C

100