



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 105 din 13.11.2020**

Ca urmare a cererii adresate de **SC AGREMIN TRANS SRL**, cu sediul în satul Corni, comuna Corni, jud. Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 10446 din 15.10.2020, în urma analizării documentelor transmise, în baza Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, după parcurgerea procedurii conform 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: **SC AGREMIN TRANS SRL**, cu sediul în localitatea Corni, com. Corni, jud. Botoșani, pentru activitatea: „**LUCRĂRI PENTRU DECOLMATARE, REGULARIZARE ȘI REPROFILARE ALBIE MINORĂ PRIN EXPLOATAREA DE AGREGATE MINERALE ÎN PERIMETRUL BĂHĂRNEȘTI 2, RÂU PRUT, MAL DREPT, ORAȘ ȘTEFĂNEȘTI, JUDEȚUL BOTOȘANI**”, desfășurată în albia minoră a râului Prut mal drept, în extravilanul administrat de orașul Ștefănești județul Botoșani, în scopul desfășurării activităților de extracție a nisipului și a pietrișului pentru construcții, conform cod **CAEN 1421 rev. 1** (cod CAEN 0812 – rev. 2), conform Ordinului INS 337/2007.

**Documentația conține:**

- cerere înregistrată la A.P.M. Botoșani cu nr. 10446 din 15.10.2020 pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de către SC BLUEPROIECT SRL Bacău;
- dovada achitării tarifului cu cu O.P. din 19.10.2020;
- dovada că s-a făcut publică solicitarea de autorizare de mediu în Monitorul de Botoșani din 16.10.2020;
- decizia etapei de încadrare nr.87 din 19.08.2019, emisă de APM Botoșani
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;

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

1. Autorizația de gospodărire a apelor nr. 43 din 08 septembrie 2020 valabilă până la 20.03.2021 emisă de Administrația Națională Apele Române, Administrația bazinală de Apă Prut Bârlad;
2. Autorizația de construire nr.8 din 21.05.2020 emisă de Primăria Orașului Ștefănești;
3. Certificat constatator emis de către Oficiul Național al Registrului Comerțului;



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel/Fax: 0231 584 135; 0231 584 137/ 0231 584 139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*



## **Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

4. Certificat de înregistrare seria B nr. 3083316, din 22.07.2015, emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului – Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;

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

**1. Cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;**

2. Titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;

3. 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, faliment, încetarea activității;

4. Titularul activității are obligația să depună toate datele și raportările solicitate prin prezenta, în forma și condițiile stabilite de APM Botoșani și de legislația în vigoare;

5. Titularul autorizației de mediu are obligația de a anunța imediat APM Botoșani în caz de poluări accidentale sau accident tehnic, conform OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, prin respectarea prevederilor din Cap. II;

6. Sa obtina anual si sa respecte conditiile impuse in Permisul de exploatare eliberat de Agentia Nationala pentru Resurse Minerale;

7. Sa desfășoare activitatea numai in perimetrul de exploatare avizat de ANRM;

8. Sa respecte tehnologia de extractie prevazuta in Proiectul tehnic de refacere a mediului;

9. Sa respecte prevederile Planului de refacere a mediului;

10. Sa anunte APM Botosani de aparitia oricarui episod de poluare accidentala;

11. Sa ia masuri obligatorii de intretinere si refacere a cailor de acces eventual deteriorate de circulatia utilajelor grele;

12. Sa adopte tehnologii de exploatare cu impact minim asupra biodiversitatii ecosistemului in zona de extractie;

13. Terenurile pe care s-au amenajat drumuri de acces sa fie refacute si aduse la starea initiala, pe masura retragerii frontului de lucru;

14. Este interzis a se realiza, fie si temporar, depozite de carburanti, uleiuri si alte produse chimice in albia minora a raului Prut;

15. Este interzisa stationarea utilajelor de exploatare in albia minora a raului Prut, in perioada de repaus;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel/Fax: 0231 584 135; 0231 584 137/ 0231 584 139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

16. Nu se vor produce, prin desfasurarea activitatilor de extractie a agregatelor, deteriorari ale malurilor raului sau ale terenurilor in proprietate publica sau privata din zona de exploatare a albiei cursului de apa.

17. Să prezinte anual situația lucrărilor executate pentru refacerea mediului afectat de activitățile de exploatare, fundamentată de un raport privind executarea acestor lucrări, verificată de Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani și Compartimentul de Inspecție Teritorială al ANRM, insușită de Direcția Generală Inspecție și Supraveghere teritorială a Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, conform Ordinului MMGA nr. 2881 din 03.12.2013;

18. Să întocmească anual conform Ordinului 2881/03.12.2013, "Valoarea garanției financiare pentru refacerea mediului" care va fi avizată de Compartimentul de Inspecție Teritorială al Agenției Naționale pentru Resurse Minerale și Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, cu cel puțin 30 zile inaintea datei constituirii garanției bancare pentru anul următor;

19. Să dețină continuu Autorizație de gospodărire a apelor, pentru exploatarea agregatelor minerale pentru perimetrul de exploatare pentru care este emis Permis de exploatare.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (art. 16, alin. 2<sup>1</sup> din Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).**

**Solicitarea aplicării VIZEI ANUALE se face la sediul APM Botoșani, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care s-a emis autorizația de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizațiilor de mediu și autorizațiilor 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel/Fax: 0231 584 135; 0231 584 137/ 0231 584 139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

### Titularul activității este obligat să respecte următoarele acte normative:

- Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate;
- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

### I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

**„LUCRĂRI PENTRU DECOLMATARE, REGULARIZARE ȘI REPROFILARE ALBIE MINORĂ PRIN EXPLOATAREA DE AGREGATE MINERALE ÎN PERIMETRUL BĂHĂRNEȘTI 2, RÂU PRUT, MAL DREPT, ORAȘ ȘTEFĂNEȘTI, JUDEȚUL BOTOȘANI”**, desfășurată în albia minoră a râului Prut mal drept, în extravilanul administrat de orașul Ștefănești județul Botoșani, în scopul desfășurării activităților de extracție a nisipului și a pietrișului pentru construcții, cod CAEN 1421 rev. 1 (cod CAEN 0812 – rev. 2), conform Ordinului INS 337/2007, titular SC AGREMIN TRANS SRL.

Perimetrul Băhărnești 2 este situat pe raza localității Ștefănești, în albia minoră a râului Prut, pe malul drept al acestuia. Perimetrul de exploatare reprezintă zona de graniță și nu prezintă lucrări de traversări de conducte sau cabluri.

Perimetrul balastierei se învecinează cu terenuri neproductive și râul Prut.

Accesul în cadrul perimetrului de exploatare se va realiza din drumul național DN 24C, prin intermediul unui drum local și a drumului de exploatare, în lungime de 3,70 km.

Amplasamentul pe care urmează a se realiza investiția este expus inundațiilor la ape mari. Din acest motiv exploatarea balastierei se va face cu utilaje care să poată fi evacuate în situația creșterii debitelor și nivelului râului.

Exploatarea agregatelor minerale este permisă numai în limitele perimetrului temporar de exploatare avizat de A.N.R.M., cu respectarea condițiilor de scurgere a apelor, asigurarea stabilității albiilor și malurilor, fără afectarea construcțiilor sau a celorlalți agenți economici din zonă ce au legătură directă sau indirectă cu regimul scurgerii apelor.

Cantitatea ce urmează a fi exploatată din perimetrul Băhărnești 2 este de 4.900 mc balast. Perimetrului temporar de exploatare Băhărnești 2 prezintă următoarele caracteristici:

- suprafața, lungimea medie și lățimea medie a perimetrului:

$$S_{\text{perimetru}} = 5.142 \text{ mp};$$



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel/Fax: 0231 584 135; 0231 584 137/ 0231 584 139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

$$L_{med} = 200 \text{ m};$$

$$l_{med} = 26 \text{ m};$$

- limita și adâncimea medie de exploatare:

$$h = 1,50 \text{ m (cotă talveg);}$$

$$h_{med} = C_{nisip\_preliminat\acute{a}} / S = 4.900 / 5.142 = 0,95 \text{ m};$$

$$h_{max} = 4,78 \text{ m (pe profilul 3);}$$

- cantitate de nisip și pietriș preliminară:

$$C_{nisip\_preliminat\acute{a}} = 4.900 \text{ mc};$$

- cantitatea de nisip și pietriș rezultată din studiu zonal:

$$C_{nisip\_rezultat\acute{a}} = 10.139 \text{ mc.}$$

Perimetrul de exploatare este delimitat de următoarele coordonate STEREO 70:

Pct.	X	Y
1	703875	667920
2	703857	667904
3	703830	667877
4	703774	667802
5	703743	667738
6	703724	667731
7	703715	667728
8	703730	667759
9	703755	667814
10	703810	667898

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

Cantitatea preliminară a fi exploatată în cadrul perimetrului Băhârnești 2 este de 4.900 mc balast.

Exploatarea stratului de balast se realizează pe o grosime medie de 0,95 m și o suprafață de 5.142 mp. Exploatarea în zona balastierii se realizează cu utilajele din dotarea societății.

Tehnologia de extracție a balastului este cea clasică, ea realizându-se tip fâșii, din aval spre amonte și dinspre firul apei spre malul drept. Pentru a nu devia râul Prut de la cursul său natural, după încheierea exploatării, terenul se nivelează.

Exploatarea utilului din balastieră se realizează cu ajutorul următoarelor utilaje: excavator, volă și buldozer, iar transportul balastului se efectuează cu autobasculante.

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

Pe amplasament se va realiza exploatarea unei cantități de 4.900 mc balast/an repartizat



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel/Fax: 0231 584 135; 0231 584 137/ 0231 584 139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

pe trimestre astfel:

INDICATORUL	UM	TOTAL	din care trimestrul			
			I	II	III	IV
1. Cantitatea de resursă	mc	4.900	1.300	1.300	1.300	1.000
2. Pierderi la exploatare și transport	mc	-	-	-	-	-
3. Grad de recuperare la exploatare	%	100	100	100	100	0

Pentru funcționarea utilajelor se utilizează motorină cca. 20 t/an, iar pentru întreținerea utilajelor se utilizează uleiuri minerale cca. 1200 litri/an. Aprovizionarea cu motorină pentru utilajele de exploatare, se face cu recipienți de la stația de carburanți, iar pentru mijloacele care transport agregatele, direct de la stația de carburanți.

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

**3.1. Alimentarea cu apă:** - Apa potabilă pentru salariați va fi asigurată din comerț (apă îmbuteliată).

**3.2. Evacuarea apelor uzate menajere** În incinta perimetrului nu rezultă ape uzate.

**3.3. Energia electrică** nu este necesară alimentarea cu energie electrică. Incinta balastierei nu este traversată de rețele de cabluri de înaltă tensiune, aeriene sau subterane, care ar putea influența din punct de vedere fiziologic personalul angajat al societății.

**3.4. Energia termică** nu este cazul.

### 4. Descrierea principalelor faze ale activității:

Exploatarea balastierei se încadrează în categoria lucrărilor de regularizare a albiei, având ca scop devierea curentului principal spre axul longitudinal al albiei.

În urma inundațiilor și a viiturilor rezerva de pietriș și nisip din cadrul perimetrului Băhârnești 2 are o capacitate mare de regenerare.

Metoda de extracție folosită este următoarea: exploatarea mecanizată cu draglină, excavator, volă, pe fâșii paralele, succesive, orientate longitudinal dinspre aval spre amonte și dinspre firul apei spre malul drept, pe o grosime medie de 0,95 m, funcție de caracteristicile depozitului aluvionar, de amplasament și de prognoza dinamicii debitelor solide și lichide ale râului.

După terminarea exploatării se va reface suprafața terenului prin nivelarea transversală și longitudinală pentru asigurarea pantelor de scurgere a apelor, pentru pregătirea suprafeței în vederea regenerării acumulării de balast în perioadele viiturii și pentru a nu devia râul Prut de la cursul său natural.

Extragerea balastului se realizează astfel:

- săparea agregatelor în zona uscată a perimetrului se va face cu excavatorul cu cupă, în câmp continuu din aval spre amonte și de la firul apei spre mal;
- dacă se găsesc zone care nu pot fi folosite (depuneri de mâl, material



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel/Fax: 0231 584 135; 0231 584 137/ 0231 584 139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

levigabil, bolovani mari, etc.), materialul din aceste zone va fi exploatat, încărcat în autobasculantă și depozitat ca material de umplutură, în zonele indicate de primărie, sau în vecinătatea balastierei, cu acceptul SGA Botoșani;

- agregatele minerale de râu extrase vor fi încărcate în autobasculante și transportate la stația de sortare sau la beneficiari;
- în situația creșterii debitului râului Prut, utilajele se retrag în afara zonei inundabile, exploatarea balastului fiind întreruptă până la scăderea debitelor.

*Adâncimea de exploatare nu va depăși cota talvegului.*

### **5. Produse și subproduse obținute- cantități, destinație:**

Cantitatea preliminară a fi exploatată în cadrul perimetrului Băhârnești 2 este de 4.900 mc balast.

Exploatarea stratului de balast se realizează pe o grosime medie de 0,95 m și o suprafață de 5.142 mp. Exploatarea în zona balastierei se realizează cu utilajele din dotarea societății.

Tehnologia de extracție a balastului este cea clasică, ea realizându-se tip fâșii, din aval spre amonte și dinspre firul apei spre malul drept. Pentru a nu devia râul Prut de la cursul său natural, după încheierea exploatării, terenul se nivelează.

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

Obiectivul nu are în dotare centrală termică.

### **7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar care nu intră în procedura de autorizare):**

Pe amplasamentul autorizat nu se desfășoară alte activități.

### **8. Program de funcționare – ore/ zi, zile/ săptămână, zile/ an:**

Activitatea se desfășoară: 8h/zi, 6 zile/săptămână, 180 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 (pe factori de mediu):**

Obiectivul nu are în dotare instalații pentru reținerea sau dispersia poluanților în mediu.

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

În cazul apelor mari, exploatarea se întrerupe până la retragerea apelor și se vor lua măsuri speciale pentru evitarea inundațiilor;

În timpul exploatărilor nu se vor face depozite în albia râului, materialul extras va fi încărcat în autobasculante și transportat;

După terminarea exploatării, balastiera se va nivela;

Extragerea materialului pietros se va face în zone, consecutive, din aval spre amonte.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel/Fax: 0231 584 135; 0231 584 137/ 0231 584 139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Drumul de acces la balastieră se va întreține pe toată perioada exploatării pentru asigurarea unei circulații corespunzătoare.

### 3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivel de zgomot, de radiații admise la evacuare în mediu, depășiri și în ce condiții:

Nivelul maxim admisibil de zgomot nu va depăși valoarea de 65 dB (A) la limita amplasamentului.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI :

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

Prin natura procesului de producție desfășurat în cadrul balastierei, se consideră că sursele potențiale de poluare a atmosferei sunt următoarele:

- emisiile de gaze rezultate din combustia carburanților folosiți de către utilaje;
- compușii volatili degajați în timpul operațiilor de transvazare și de alimentare cu carburanți a utilajelor;
- emisiile de praf rezultate din activitatea de extracție și transport a agregatelor minerale.

Toate sursele de poluare potențială enumerate anterior sunt surse de joasă înălțime.

#### 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 AMBALAJELOR:

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

- Deșeuri municipale amestecate, cod 20 03 01, cca.0,1mc/lună;
- Ulei uzat, cod 13 02 06 \*, cca. 200 litri/an;
- Acumulatori uzați, cod 16 06 01\* cca.3 buc./an;
- Anvelope uzate, cod 16 01 03 cca.6-8 buc./an.

#### 2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

- În cadrul obiectivului autorizat nu se colectează deșeuri.

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

- Deșeuri municipale amestecate, cod 20 03 01, în pubele metalică;
- Ulei uzat, cod 13 02 06 \* în recipienți metalici acoperiți;
- Acumulatori uzați, cod 16 06 01\*
- Anvelope uzate, cod 16 01 03.

#### 4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):- Nu este cazul.

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

- Deșeurile municipale în amestec sunt depozitate în pubele și sunt transportate cu mijloacele auto ale operatorului care asigură salubritatea.
- Celelalte deșeuri (uleiul uzat, acumulatori și anvelope uzate) sunt predate către societăți specializate și autorizate.

#### 6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

În cadrul obiectivului nu au loc operațiuni de eliminare a deșeurilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel/Fax: 0231 584 135; 0231 584 137/ 0231 584 139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

### 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

**8. Ambalaje folosite și rezultate- tipuri cantități:** În activitatea desfășurată nu sunt folosite ambalaje și nu rezultă ambalaje.

### 9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):

Prin obiectivul autorizat nu se valorifică ambalaje.

### V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR 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
1.	Evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, valorificate/ eliminate și rămase în stoc	anual	până la 31 martie	

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

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen MATECIUC



Întocmit,  
p. ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Cons. Camelia Musteață



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel/Fax: 0231 584 135; 0231 584 137/ 0231 584 139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

