



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 51 din 17.08.2017**

**Titularul activității: COMUNA ALBESTI**

**Adresa: localitatea Albesti, comuna Albesti, județul Botoșani**

**Punct de lucru: PERIMETRUL DE EXPLOATARE – BALASTIERA DAMIDENI II**

**Locația activității:** extravilan Dămideni, com. Românești, jud. Botoșani, mal drept al râului Prut, cod cadastral XIII-1 în zona bornei de frontieră 997 și CSA (319-320), în Comuna Românești, jud. Botoșani.

**Activitatea se încadrează în următoarele coduri:**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev. 2</b>	<b>Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007</b>	<b>Cod CAEN Rev.1</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev.1</b>	<b>NFR</b>	<b>SNAP</b>
0812	Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului	22	1421	Extractia pietrisului si nisipului		

- Nu este cazul

<b>Activitate PRTR</b>	<b>Denumire activitate PRTR</b>

**Emisă de: APM Botoșani**

**Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Botoșani**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 17.08.2017**

**Data expirării: 17.08.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **COMUNA ALBESTI**, cu punctul de lucru din extravilan Dămideni, com. Românești, jud. Botoșani, **PERIMETRUL DE EXPLOATARE – BALASTIERA DAMIDENI II**, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 7443/19.07.2017, în urma



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru COMUNA ALBESTI, cu punctul de lucru PERIMETRUL DE EXPLOATARE – BALASTIERA DAMIDENI II, din extravilan Dămideni, com. Românești, jud. Botoșani.**

### **Documentația conține:**

- fișa de prezentare și declarație,
- dovada achitării tarifului,
- dovada ca s-a făcut publica intenția de obținere a autorizației de mediu.

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

1. Permis de exploatare nr.19834 din 10.02.2017, emis de Agenția Națională pentru Resurse Minerale;
2. Acord de reabilitare pentru tranzitarea drumurilor de acces locale și comunale, încheiat între Primăria Comunei Romanesti și Primăria Comunei Albesti;
3. Autorizație de gospodărire a apelor nr. 61/30.05.2017 emisă de ANAR – Administrația Bazinală de Apa Prut-Barlad.

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

1. Sa obtina anual si sa respecte conditiile impuse in Permisul de exploatare eliberat de Agentia Nationala pentru Resurse Minerale;
2. Sa desfasoare activitatea numai in perimetrul de exploatare avizat de ANRM;
3. Sa respecte tehnologia de extractie prevazuta in Proiectul tehnic de refacere a mediului;
4. Sa respecte prevederile Planului de refacere a mediului;
5. Sa anunte APM Botosani de aparitia oricarui episod de poluare accidentala;
6. Sa ia masuri obligatorii de intretinere si refacere a cailor de acces eventual deteriorate de circulatia utilajelor grele;
7. Sa adopte tehnologii de exploatare cu impact minim asupra biodiversitatii ecosistemului in zona de extractie;
8. Terenurile pe care s-au amenajat drumuri de acces sa fie refacute si aduse la starea initiala, pe masura retragerii frontului de lucru;
9. Este interzis a se realiza, fie si temporar, depozite de carburanti, uleiuri si alte produse chimice in albia minora a raului Prut;
10. 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. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

11. 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.

12. 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, însușită de Direcția Generală Inspecție și Supraveghere teritorială a Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, conform Ordinului MMGA nr. 2881 din 03.12.2013;

13. 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;

**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;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată cu HG 352/2005;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- ORDIN nr. 2881 din 3 decembrie 2013 pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în planul de refacere a mediului, în planul de gestionare a deșeurilor extractive și în proiectul tehnic de refacere a mediului, precum și modul de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere;
- Legea minelor nr. 85/2003 cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009.

***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.**

**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. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

### I. Activitatea autorizată:

Exploatarea agregatelor minerale de râu prin extractia pietrisului si nisipului in limitele **PERIMETRULUI DE EXPLOATARE – BALASTIERA DAMIDENI II**, situată în extravilan Dămideni, com. Românești, jud. Botoșani, mal drept al râului Prut, cod cadastral XIII-1 în zona bornei de frontieră 997 și CSA (319-320), în Comuna Românești, jud. Botoșani. Perimetrul de exploatare este delimitat de următoarele coordonate topografice:

Nr. punct	X	Y
1.	691394	670954
2.	691370	670923
3.	691359	670903
4.	691351	670869
5.	691377	670861
6.	691388	670887
7.	691400	670913
8.	691413	670941
9.	691427	670965
10.	691435	670978
11.	691463	671018
12.	691456	671023
13.	691448	671029

Cantitatea preliminară a fi exploatată de Dămideni II este de 2.967 mc balast. Resursa geologică de nisip și pietriș estimată în interiorul perimetrului temporar de exploatare Dămideni II, așa cum este delimitat de coordonatele topografice din fișa perimetrului este:

- suprafața = 4.500 mp;
- suprafață supusă exploatării = 2.091 mp;
- adâncime optimă de exploatare = 0,8 - 1,8 m;
- cantitate de nisip și pietriș preliminară = 2.967 mc.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	extractia agregatelor minerale	2.967,00	mc

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

- Pentru desfasurarea activitatii se utilizeaza utilaje si mijloace de transport inchiriate.
- Exploatarea utilului din balastieră se realizează cu ajutorul următoarelor utilaje: excavator, încărcător, wolă și buldozer, iar transportul balastului se efectuează cu autobasculante.
- Nivelul de exploatare este determinat de caracteristicile geomorfologice și hidrodinamice ale cursului râului Prut și urmărirea acestuia în sectorul supus intervenției prin lucrări de exploatare, panta și viteza de curgere a apei, debitele lichide și solide care traversează balastiera (complexitatea regimului de scurgere) și configurația albiei majore și minore.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

## 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- Pe amplasamentul prezentat se propune exploatarea unei cantități maxime de 2.967 mc balast/an repartizat pe trimestre astfel:

INDICATORUL	UM	TOTAL	din care trimestrul			
			I 2017	II 2017	III 2017	IV 2017
1. Cantitatea de resursă	mc	2.967	445	1.038	1.038	445
2. Pierderi la exploatare și transport	%	5	5	5	5	5
	mc	148	22	52	52	22
3. Grad de recuperare la exploatare	%	95	95	95	95	95
	mc	2.819	423	987	987	423

- Din totalul de 2.967 mc resursă exploatăată rezultă 2.819 mc/an extras industrial, diferența fiind pierderi la exploatare și transport. Gradul de recuperare la exploatare este de 95 %.

- Pe baza factorilor naturali considerăm că zăcământul se încadrează în clasa a II-a.

- Pentru funcționarea utilajelor se utilizează motorina. Cantitatea de motorina utilizată este de cca. 500 l/lună.

- Aprovizionarea cu motorina și uleiuri se realizează prin stațiile pentru distribuția carburanților din zonă.

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

- În incinta balastierii nu se utilizează apă în scopuri menajere.
- În balastiera nu sunt prevăzute sisteme de canalizare și evacuare a apelor pluviale, deoarece în acest perimetru se execută doar operații de exploatare nu și de sortare a agregatelor.
- Obiectivul nu este bransat la sistemul național de distribuție a energiei electrice.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

- Exploatarea nisipurilor și pietrisului se face în incinta perimetrului Dămideni II, situat pe malul drept al râului Prut, cod cadastral XIII-1 în zona bornei de frontieră 997 și CSA(319-320), în Com. Românești.

- Perimetrul propus pentru exploatare se afla amplasat în albia minora a râului Prut, într-o zonă cu depuneri aluvionare sub forme de plaje într-o zonă convexă a râului Prut și are o suprafață a depunerilor aluvionare de 0.45 ha, dar din motive de asigurarea stabilității malului românesc se va lăsa o lățime neexploatăta (pilier de siguranță).

- Exploatarea balastierei constituie o decolmatăre a albiei râului Prut, întrucât în ultima perioadă depunerile aluvionare au înaintat cu cca 15-50 m spre malul stâng producând eroziunea acestuia.

- Perimetrul balastierei se învecinează:

- N - Râul Prut;
- S - Terenuri neproductive;
- E - Râul Prut;
- V - Râul Prut.

- Accesul la perimetru de exploatare se face din drumul național DN24C prin intermediul drumului comunal DC și a unui drum de exploatare de cca. 1,0 km. În zona de acces în balastiera se va amenaja o rampă care să permită accesul utilajelor în balastiera.

- Metoda de extracție folosită este următoarea: exploatarea mecanizată cu draglină, excavator, volă, pe fâșii paralele cu firul cursului de apă, din aval spre amonte, pe o grosime medie cuprinsă între 0,8 - 1,8 m în funcție de caracteristicile depozitului aluvionar, de amplasament și de prognoza dinamicii debitelor solide și lichide ale râului.

- Metoda de extracție va urmări exploatarea pe fâșii paralele cu firul cursului de apă, din aval spre amonte, cu crearea de depozit, pentru a permite deplasarea albiei minore permanente a râului Prut. După formarea depozitului se trece la încărcarea materialului. Nu se admite decât în cazuri extreme exploatarea și încărcarea simultană în mijloace auto, respectându-se normele de protecție a muncii.

- Materialul decopertat cu buldozerul este împins până la limita albiei minore inundabilă - albie majoră, procedură impusă de A.N. APELE ROMÂNE S.A. pentru ca sterilul să nu perturbe dinamica curgerii în caz de viituri.

- Decopertarea balastierei se realizează simultan cu exploatarea primelor zone cu draglina, astfel încât materialul extras din apă să nu fie depozitat peste decopertă sau peste sectoarele cu depuneri de mâl.

- Transportul agregatelor este organizat după decantarea preliminară a materialului excavat. Transportul se va realiza ritmic, cu mijloace auto, în coloană dirijată pe drumul de acces realizat în balastieră spre destinația finală a agregatelor. Se va urmări în permanență ca transportul să protejeze zonele limitrofe traseului (pășuni, terenuri cultivate etc.), iar viteza de deplasare să nu depășească 30 km/oră.

- După terminarea exploatării se va reface suprafața terenului prin nivelarea transversală și longitudinală (cu buldozerul) pentru asigurarea pantelor de scurgere a apelor (dinspre aval spre amonte), pentru pregătirea suprafeței în vederea regenerării acumulării de balast în perioadele viituri și pentru a nu devia râul Prut de la cursul său natural.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate – nu este cazul**

Tip arie	Cod	Arie protejată

**5. Produsele și subprodusele obținute**

- Se intenționează extragerea a 2.967 mc agregate de balastiera.
- Agregatele obținute sunt transportate cu mijloace auto închiriate, către lucrările de întreținere drumuri ale comunei Albești jud. Botoșani.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
produs	Agregate minerale	2967	mc	Lucrări de întreținere drumuri comuna Albești

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați - nu este cazul.**

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

**8. Programul de funcționare**

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, aprox. 160 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)**

**Aer**

- nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipamente depoluare	Eficiența (%)	X	Stereo70	Y	Stereo70

**Alte surse de poluare**

- nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

**Apă**

- nu este cazul.

**Pretratate ape pe amplasament**

- nu este cazul.

Denumire	Detalii

**Tratate ape pe amplasament**

- nu este cazul.

Denumire	Detalii

**Sol**

- nu este cazul.

**Alți factori de mediu (după caz)**

- nu este cazul.

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

- Anual, după executarea unui ciclu de exploatare, se va reface suprafața terenului prin nivelarea transversală și longitudinală (cu buldozerul) pentru asigurarea pantelor de scurgere a apelor (dinspre aval spre amonte), pentru pregătirea suprafeței în vederea regenerării acumulării de balast în perioadele viiturii și pentru a nu devia râul Prut de la cursul său natural.

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

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

- nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



**Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

- nu este cazul.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

- nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

- nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

**Valori admise pentru sol**

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

**III. Monitorizarea mediului****1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor****Monitorizarea aerului**

- nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

**Monitorizarea apei**

- nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

### Monitorizarea apei subterane

- nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

### Monitorizarea solului

- nu este cazul.

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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

În urma activităților desfășurate, rezulta următoarele tipuri de deșeuri :

- deșeuri menajere, cod 20.03.01 - cca. 0,4 mc/lună;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiunile valorificării / eliminării	Cod operațiune	Denumire operațiune

#### 2. Deșeuri colectate

- nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiunile valorificării / eliminării	Cod operațiune	Denumire operațiune



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

**Deșeuri comercializate**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate**

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

**Deșeuri de baterii și acumulatori colectate**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

**3. Deșeuri stocate temporar**

- nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

- nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate**

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

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

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

### Deșeuri transportate

- deseurile menajere sunt transportate la un depozit de deseuri cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificarea / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- nu este cazul

## 7. Ambalaje folosite

- nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- nu este cazul.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

- nu este cazul.

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- nu este cazul.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase – nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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**

1. 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, însoțită de Direcția Generală Inspecție și Supraveghere teritorială a Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, conform Ordinului MMGA nr. 2881 din 03.12.2013;

2. 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 înainte de data constituirii garanției bancare pentru anul următor;

**Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen MATEGIUC**

**ȘEF SERVICIU A.A.A,  
ing. Camelia Buzuleac**

Întocmit: Florin Rades/A.A.A.



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**  
B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186  
E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

10/13

1. The first part of the report is devoted to a description of the general situation in the country.

2. The second part of the report is devoted to a description of the economic situation in the country.

3. The third part of the report is devoted to a description of the social situation in the country.

4. The fourth part of the report is devoted to a description of the cultural situation in the country.

5. The fifth part of the report is devoted to a description of the political situation in the country.

EMERGENCY REPORT  
10/13

THE SECRETARY  
10/13

10/13

10/13