



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 68 din 05.08.2021**

**Titularul activității: SC AGREMIN TRANS SRL**

**Adresa: sat Corni, comuna Corni, județul Botoșani**

**Punct de lucru: extravilan sat Tudora, comuna Tudora, județul Botoșani**

**Locația activității: extravilan sat Tudora, comuna Tudora, județul Botoșani**

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

<b>Cod CAEN Rev. 2</b>	<b>Denumire activitate Rev. 2</b>	<b>Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007</b>	<b>Cod CAEN Rev. 1</b>	<b>Denumire activitate Rev. 1</b>
0812	extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului	22	1421	extracția pietrișului și nisipului

**Emisă de: APM Botoșani**

**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).**

**Termenul pentru solicitarea aplicării vizei anuale este de maximum 90 de zile și de 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).**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SC AGREMIN TRANS SRL**, cu sediul în satul Corni, com. Corni, jud. Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 3962/19.04.2021, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Botoșani în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a 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,

**se emite:**



**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

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

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC AGREMIN TRANS SRL cu obiectivul *Exploatarea agregatelor minerale din Terasa „La Dascălu” comuna Tudora, județul Botoșani.*

### Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarația 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. 14/29.01.2021, emisă de APM Botoșani;

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

1. Certificat de înregistrare seria B nr. 3083316 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Botoșani;
2. Certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Botoșani la data de 18.05.2021;
3. Autorizația de gospodărire a apelor nr. 135 din 23.06.2021 valabilă până la 23.06.2023 emisă de Administrația Națională Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Prut Bârlad;
4. Autorizația de construire nr. 47 din 11.06.2021 emisă de Consiliul Județean Botoșani;
5. Permis de exploatare nr. 23494 din 29.03.2021 valabil până la data de 29.03.2022, emis de către ANRM;
6. Contract de închiriere teren situat în extravilanul com. Tudora, jud. Botoșani, identificat cu CF 51786, PC 568 și PC 569, autentificat cu nr. 4922/20.10.2020;
7. Acord de reabilitare nr. 6542/17.11.2020, încheiat cu comuna Tudora județul Botoșani.

### 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 APM dacă 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, conform legii;
3. 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;
4. Titularul are obligația să respecte Planul de refacere a mediului și proiectul tehnic de refacere a mediului, precum și regulamentul de exploatare;
5. Să dețină și să respecte condițiile impuse în Permisul de exploatare eliberat de Agenția Națională pentru Resurse Minerale, pentru perimetrul pentru care emisă prezenta autorizație de mediu;
6. Să desfășoare activitatea numai în perimetrul de exploatare avizat de ANRM;
7. Să dețină Autorizație de gospodărire a apelor, pentru exploatarea agregatelor minerale pentru perimetrul de exploatare pentru care este emis Permisul de exploatare;
8. Să ia măsuri obligatorii de întreținere și refacere a cailor de acces eventual deteriorate de circulația utilajelor grele;
9. Să adopte tehnologii de exploatare cu impact minim asupra biodiversității ecosistemului în zona de extracție;



**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

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

10. Terenurile pe care s-au amenajat drumuri de acces să fie refăcute și aduse la starea inițială, pe măsura retragerii frontului de lucru;
11. Este interzis a se realiza, fie și temporar, depozite de carburanți, uleiuri și alte produse chimice în zona de protecție a cursului de apă Siret;
12. Este interzisă staționarea utilajelor de exploatare în albia minoră a râului Siret, în perioada de repaus;
13. Nu se vor produce, prin desfășurarea activităților de extracție a agregatelor, deteriorări ale malurilor râului sau ale terenurilor proprietate publică sau privată din zona de exploatare;
14. 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 datei constituirii garanției bancare pentru anul următor;
15. La finalizarea exploatării agregatelor minerale, în golul rezultat se interzice depozitarea deșeurilor care să conțină substanțe periculoase, deșeuri metalice, sticlă, PET-uri, deșeuri menajere;
16. Se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel pe drumurile de acces către perimetru sau în incinta amplasamentului acestuia;
17. Se interzice întreținerea, spălarea sau repararea utilajelor de exploatare pe amplasament deoarece nu există amenajări pentru aceste operațiuni;
18. La finalizarea lucrărilor de refacere a amplasamentului și depunere a solului decopertat, terenul va fi nivelat și redat în circuitul agricol.

**Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor 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;
- OUG 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 minelor nr. 85/2003, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG 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;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**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.**



**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

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

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

**I. Activitatea autorizată – extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului, desfășurată prin obiectivul *Exploatarea agregatelor minerale din Terasa „La Dascălu” comuna Tudora*, situat în extravilanul satului Tudora, pe malul stâng al râului Siret, com. Tudora, jud. Botoșani, aparținând SC Agremin Trans SRL.**

Terasa La Dascălu este amplasată în comuna Tudora, pe malul stâng al râului Siret, la 89 m de limita albiei minore, între bornele CSA 328 și CSA 327. Terasa La Dascălu, în suprafață de 9.470 mp, va fi amplasată pe un teren în suprafață totală de 10.400 mp proprietatea beneficiarului conform Contractului de închiriere nr. 4922 din 13.10.2020. Accesul în perimetru se va face din DJ 208C prin intermediul unui drum de exploatare existent pe malul stâng al râului Siret. Amplasamentul se învecinează cu terenuri proprietăți particulare și drumul de exploatare.

Din perimetrul analizat se vor exploata agregate minerale de râu la o adâncime medie de 3,52 m (cu 1 m deasupra nivelului hidrostatic) respectând regulile de exploatare în regim de terasă. La finalizarea exploatării, se va aduce terenul la starea inițială, prin umplerea cu refuzul de ciur rezultat în stația de sortare și cu materialul nevalorificabil rezultat de la perimetrele de exploatare pe care societatea le are închiriate, peste acestea se va împrăști decoperta rezultată din perimetru.

Exploatarea agregatelor minerale de râu este permisă numai în limitele perimetrului de exploatare avizat de ANRM, cu asigurarea stabilității terenului, fără afectarea construcțiilor din zonă ce au legătură directă sau indirectă cu regimul scurgerii apelor. Cantitatea de nisip și pietriș existentă în cadrul perimetrului este de 31.500 mc. Terasa La Dascălu prezintă următoarele caracteristici:

- suprafață, lungime, lățime:

$$S = 9.470 \text{ mp};$$

$$L_{\text{med}} = 170 \text{ m};$$

$$l_{\text{med}} = 56 \text{ m};$$

- adâncimea de exploatare:

$$h_{\text{med}} = 3,52 \text{ m};$$

$$h_{\text{max}} = 4,00 \text{ m (pe profilul 5)};$$

- cantitate de resursă existentă în cadrul perimetrului:

$$C_{\text{resursă}} = 33.362 \text{ mc};$$

din care:

$$C_{\text{nisip și pietriș}} = 31.500 \text{ mc}$$

$$C_{\text{sol vegetal}} = 1.862 \text{ mc}$$

- cantitate de agregate ce urmează a fi exploatată, defalcată pe ani:

$$C_{\text{nisip\_preliminată\_2021-2022}} = 16.500 \text{ mc}$$

$$C_{\text{nisip\_preliminată\_2022-2023}} = 15.000 \text{ mc}$$

Perimetrul de exploatare este delimitat de următoarele coordonate Stereo 70:

Nr. pct.	X	Y
1	668645	617269
2	668594	617292
3	668487	617180
4	668520	617131

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

Exploatarea utilului se realizează cu ajutorul următoarelor utilaje: buldozer, volă și excavator cu cupă, iar transportul balastului se efectuează cu autobasculante, aflate în dotarea unității sau închiriate de la diferite societăți comerciale.



**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

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

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

Pe amplasamentul precizat se propune exploatarea unei cantități maxime de 31.500 mc nisip și pietriș, din care cantitatea de 16.500 mc poate fi exploatată în perioada 2021 – 2022, în baza Permisului de exploatare nr. 23494/29.03.2021, emis de ANRM. Gradul de recuperare la exploatare este de 100 %. Pe baza factorilor naturali zăcămintul se încadrează în clasa a II-a.

Pentru funcționarea utilajelor se utilizează motorină cca. 12 t/an, iar pentru întreținerea utilajelor se utilizează uleiuri minerale cca. 700 l/an. Aprovizionarea cu motorină pentru utilajele de exploatare, se face cu recipienți de la stația de carburanți, iar pentru mijloacele care transportă agregatele, direct de la stația de carburanți.

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

**Alimentarea cu apă** - apa potabilă pentru angajați va fi asigurată din comerț (apă îmbuteliată).

**Evacuarea apelor uzate menajere și pluviale** - în cadrul amplasamentului nu se utilizează apă și nu rezultă ape uzate, apele pluviale de pe suprafața perimetrului se vor scurge liber pe teren.

**Energia electrică** – nu este necesară alimentarea cu energie electrică.

**Energia termică** – nu este cazul.

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

Exploatarea agregatelor minerale de râu din Terasa La Dascălu este permisă numai în limitele perimetrului de exploatare avizat de ANRM, la o adâncime medie de 3,52 m (cu 1 m deasupra nivelului hidrostatic) respectând regulile de exploatare în regim de terasă. La finalizarea exploatării, se va aduce terenul la starea inițială, prin umplerea cu refuzul de ciur rezultat în stația de sortare și cu materialul nevalorificabil rezultat de la perimetrele de exploatare pe care societatea le are închiriate, peste acestea se va împrăști decoperta rezultată din perimetru.

Pentru realizarea activității de producție în perimetrul de exploatare Terasa La Dascălu se vor realiza următoarele categorii de lucrări: de pregătire, de extracție, de încărcare-prelucrare și de transport.

### Lucrări de pregătire

- amenajarea drumului de acces la amplasament, lucrări ce se vor executa prin nivelarea cu buldoexcavatorul, lărgirea și amenajarea cu balast a suprafeței de trafic;
- decopertarea solului vegetal pe o adâncime de maxim 0,3 m. Materialul decopertat se va depozita pe un teren vecin, proprietatea beneficiarului, urmând ca la finalizarea lucrărilor să fie folosit pentru refacerea amplasamentului;
- amenajarea platformei de lucru prin nivelare.

### Lucrări de extracție

Extracția nisipului și pietrișului din terasă se face mecanizat, în zone de exploatare. Utilajele acționează numai de pe berma de lucru, astfel:

- partea superioară, este excavată cu excavatorul cu cupă și braț mobil, pe fâșii paralele cu direcția treptei de carieră, lățimea unei fâșii fiind de 1,0 - 1,5 m;
- pentru mărirea productivității muncii, partea inferioară se poate excava cu încărcătorul tip volă (acest utilaj folosește numai dacă se consideră necesar);
- nivelarea suprafeței pe lățimea de lucru și realizarea de stocuri de nisip și pietriș se vor face cu lama buldozerului;
- încărcarea materialului se face cu încărcătorul vola sau cu excavatorul cu cupă. În terasă este indispensabil buldozerul cu lamă, acesta realizează atât concentrarea nisipului și pietrișului din baza terasei, cât și amenajarea și căii de acces.

La exploatare se va urmări realizarea unui taluz cu panta de 1:1. La finalizarea exploatării, se va aduce terenul la starea inițială, prin umplerea cu refuzul de ciur rezultat în stația de sortare și cu materialul nevalorificabil rezultat de la perimetrele de exploatare pe care societatea le are închiriate și peste acestea se va împrăști decoperta rezultată din



**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

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

perimetru.

#### Lucrări de încărcare, prelucrare și transport

Lucrările de încărcare a materialului rezultat se vor realiza cu utilajele specifice din dotare, iar transportul până la stația de sortare se va face cu mijloacele auto din dotarea societății.

Pentru desfășurarea normală a activității de exploatare - depozitare și transport a agregatelor minerale spre punctele de lucru, se vor efectua următoarele:

- reactualizarea topo și probarea calitativă periodică;
- interpretarea datelor obținute în teren și laborator;
- întocmirea documentațiilor tehnice necesare obținerii avizelor, acordurilor și permiselor de exploatare.

**4.1 Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate – nu este cazul.**

#### **5. Produsele și subprodusele obținute**

Cantitatea preliminară a fi exploatată în cadrul terasei La Dascălu este de 31.500 mc nisip și pietriș. Agregatele extrase sunt folosite în construcții și la lucrări de întreținere a drumurilor ca strat de bază și fundație, straturi rutiere din agregate naturale.

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

Obiectivul nu are în dotare centrală termică.

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

Pe amplasamentul autorizat nu se desfășoară alte activități.

#### **8. Programul de funcționare**

8 ore/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**

Pentru buna funcționare a balastierei se va respecta următorul regulament:

- balastiera se va borna și se va respecta cu strictețe perimetrul fixat pentru exploatare, se va semnaliza cu indicatoare pe care se va scrie unitatea care exploatează balastiera; vor fi materializate în teren profilele transversale prin borne amplasate în zone stabilite, astfel încât la sfârșitul anului de exploatare, suprapunând profilele de 2 ani consecutivi se va putea calcula rezerva geologică rămasă;
- drumul de acces la balastieră se va întreține pe toată perioada exploatării pentru asigurarea unei circulații corespunzătoare;
- pe timp de iarnă se va amenaja special accesul autobasculantelor în balastieră, iar pe timpul dezghețului albia va fi eliberată de orice obstacole pentru a da curs liber ghețurilor;
- în cazul apelor mari, exploatarea se întrerupe până la retragerea apelor și se vor lua măsuri speciale pentru evitarea inundațiilor;
- după termenul de exploatare, balastieră se va nivela;
- cantitatea de balast extrasă va fi înregistrată într-un caiet special;
- în perioada de exploatare normală se va urmări ca extragerea și exploatarea balastului să se facă în conformitate cu Autorizația emisă de A.N. "Apele Române" S.A. - Administrația Bazinală de Apă "Siret" Bacău;
- respectarea regulamentului de exploatare este obligatorie pentru tot personalul care deservește balastiera.

Pentru prevenirea *poluărilor accidentale* care pot să afecteze mediul, titularul activității va lua următoarele măsuri operaționale:

- activitățile care implică întreținere și eventuale reparații ale utilajelor și mijloacelor auto folosite pe amplasamentul studiat vor fi executate de către operatori economici specializați;
- personalul care deservește utilajele și mijloacele auto va verifica funcționarea acestora și



**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

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

va anunța administratorul societății asupra oricărei defecțiuni apărute;

- utilajele care s-au defectat în timpul activității vor fi îndepărtate de pe amplasament;
- pe amplasament nu vor fi stocați carburanți, lubrifianți sau deșeuri (anvelope uzate, uleiuri uzate, baterii auto, etc.);
- nu vor fi amplasate depozite de sorturi sau agregate minerale pe terenurile adiacente situate la nivelul terasei și luncii râului Siret și care nu fac obiectul prezentei activități;
- gestionarea corespunzătoare a deșeurilor generate.

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

Nivelul maxim admisibil de zgomot nu va depăși 65 dB la limita amplasamentului, conform SR 10009/2017.

### **III. Monitorizarea mediului**

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

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

- emisiile de gaze rezultate din combustia carburanților folosiți pentru funcționarea utilajelor;
- compușii volatili degajați în timpul operațiilor de transvazare și de alimentare cu carburanți a utilajelor;
- emisiile de pulberi rezultate din activitățile 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 a ambalajelor**

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

Predarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

#### **1. Deșeuri produse**

<b>Cod deșeu</b>	<b>Denumire deșeu</b>	<b>Sursă generatoare</b>	<b>Cantitate</b>	<b>UM</b>	<b>Operațiune valorificare/eliminare</b>	<b>Cod operațiune</b>	<b>Denumire operațiune</b>
20.03.01	deșeuri municipale amestecate	activități administrative		mc/an	eliminare	D5	depozitare la un depozit autorizat

#### **2. Deșeuri colectate**

În cadrul obiectivului nu se colectează deșeuri.

#### **3. Deșeuri stocate temporar**

- deșeurile municipale amestecate (cod 20 03 01) - în pubelă metalică;

#### **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 rezultate de la personalul care își desfășoară activitatea în perimetru, vor fi depozitate într-o pubelă și vor fi eliminate periodic, cu mijloacele de transport din dotare, la cea mai apropiată platformă de colectare deșeuri.

#### **6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

#### **7. Ambalaje folosite**

În activitatea desfășurată nu sunt folosite și nu rezultă ambalaje.

#### **8. Modul de gospodărire a ambalajelor - 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

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile 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

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

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen MATECIUC



Șef Serviciu A.A.A.,  
cons. Daniela Mihalache

Întocmit: cons. Gabriela Zamfirescu



**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

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