



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 92 din 30.08.2024

Titularul activității: **COMUNA SULIȚA**

Adresa: satul Sulița, strada Principală nr. 94, comuna Sulița, județul Botoșani

Punct de lucru: **PLATFORMĂ DEPOZITARE GUNOI DE GRAJD**

Locația activității: extravilanul comunei Sulița, 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
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	278	9003	Salubritate, depoluare și activități similare
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri

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 **COMUNA SULIȚA**, cu sediul în satul Sulița, strada Principală nr. 94, comuna Sulița, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 4977/17.04.2024, 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:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pagină 1 din 8

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

Pentru: **COMUNA SULIȚA**, cu punctul de lucru din extravilanul comunei Sulița, județul Botoșani.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular;
- plan de situație și de încadrare în zonă;
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007;
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. HCL Sulița nr. 15/24.03.2017 pentru desfășurarea de către Primăria Sulița a activităților de colectarea deșeurilor nepericuloase și tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase, conform cod CAEN rev.2 - 3811 și cod CAEN rev.2 - 3821;
2. Autorizație de gospodărire a apelor nr. 26 din 07.05.2021, valabilă până la data de 30.04.2026, emisă de Administrația Națională "Apele Române", Administrația Bazinală de Apa Prut-Barlad - Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani;
3. Autorizația de mediu nr. 25 din 08.03.2023 emisă de APM 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 Botoșani 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 de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.
4. 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.
5. Emisiile și imisiile de poluanți în atmosferă se vor încadra în limitele admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAAPM nr. 462/1993, astfel încât la imisie în aer să se respecte prevederile Legii nr. 104/2011 și STAS 12574/1987.
6. 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.
7. 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.
8. Să respecte prevederile OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.
9. Se vor respecta prevederile *Ordinului nr. 333/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole.*
10. Respectarea condițiilor de colectare, depozitare și maturare a dejecțiilor, fără adaosuri străine de substanțe detergente și medicamentoase.
11. Gestionarea deșeurilor se va realiza fără a pune în pericol sănătatea umană, fără afectarea mediului și fără crearea de disconfort cauzat de zgomot, mirosuri, fără afectarea negativă a peisajului.

Pagină 2 din 8

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

12. Se vor respecta prevederile *Ordinului comun MMGA și MAPDR nr. 296/2005 privind aprobarea Programului - cadru de acțiune tehnic pentru elaborarea programelor de acțiune în zone vulnerabile la poluarea cu nitrați din surse agricole.*
13. Se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora.
14. Deșeurile valorificabile (hârtie, carton, lemn, plastic, metal, sticlă) vor fi stocate temporar pe amplasamentul autorizat până la preluarea lor de către operatori economici autorizați.
15. Se vor respecta prevederile *HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României*, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.
16. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- 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;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, actualizată;
- STAS nr. 12574/1987 privind condițiile de calitate pentru aerul din zonele protejate;
- SR 10009/2017 privind acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE, modificată de Decizia 2014/955/UE, de stabilire a unei liste de deșeurii;
- OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- *Ordinul comun MMGA și MAPDR nr. 296/2005 privind aprobarea Programului - cadru de acțiune tehnic pentru elaborarea programelor de acțiune în zone vulnerabile la poluarea cu nitrați din surse agricole.*
- *Ordinul nr. 333/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole*

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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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 - colectarea deșeurilor nepericuloase, conform cod CAEN 3811 - rev. 2 (CAEN 9003 - rev. 1) și tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase, conform cod CAEN 3821 - rev. 2 (CAEN 9002 - rev. 1), desfășurată prin obiectivul PLATFORMĂ DEPOZITARE GUNOI DE GRAJD, situat în extravilanul comunei Sulița, județul Botoșani.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
-------------------	------------	------------------------------	----

Pagină 3 din 8

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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

3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	0,00	
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	0,00	

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

Terenul are o suprafață de 4.046 mp, este situat în extravilanul comunei Sulița, parcela cadastrală 1332, județul Botoșani și aparține domeniul public al comunei. Accesul către platforma de depozitare gunoi de grajd se face printr-un drum de exploatare DE 1307/1. Terenul are categoria de folosință - teren arabil.

Construcții realizate:

- Platforma de depozitare are formă rectangulară, executată din beton armat, cu suprafața de 798 mp (Lxl = 32x28 m), cu radier impermeabil și pereți din beton armat, pe 3 laturi cu înălțimea de 2 m, prevăzută pe toată lungimea părții frontale cu un canal de colectare, cu lățimea de 0.8 m, lungimea de 48,45 m și adâncimea inițială de 0,25 m, acoperit cu un grătar din beton armat, cu rolul de a transporta și descărca levigatul printr-o rigolă din beton, acoperită cu grătar de beton (Lxlxh= 6,25x0,25x0,45 m) ce traversează drumul de incintă în bazinul de stocare.
- Platformă din beton care asigură accesul și spațiul de manevră al utilajelor în incinta platformei.
- Bazin de stocare levigat, semiîngropat din beton armat, impermeabilizat, cu capacitatea de 53,5 mc (Lxlxh = 7.4 x 7.4x 1 8 m), pentru stocarea mustului de gunoi de grajd.
- Containere de formă rectangulară (3 buc.), destinate stocării temporare a deșeurilor de tip sticlă, metal și plastic/carton ajunse accidental în gunoiul de grajd.
- Container cu capac de cca. 1 mc pentru colectarea eventualelor deșeuri periculoase.
- Cabină pentru administratorul și paznicul platformei.
- Racord la drumul existent din balast compactat cu grosimea de 20 cm și piatră spartă cu grosimea de 12 cm.
- Sunt amplasate două foraje de observație și control a calității apelor subterane, executate amonte și aval de platforma de depozitare, definitivitate cu coloane PVC, cu Dn= 160 mm, cu adâncimea de 10 m (F1 amonte) și unul cu adâncimea de 20 m (F2 aval).
- Amplasamentul este împrejmuit cu gard din plasă de sârmă fixată pe stâlpi de oțel – pe întreg perimetrul ce delimitează suprafața platformei. La intrarea în incintă sunt prevăzute porți care asigură deschiderea necesară accesului utilajelor pentru desfășurarea activităților de manipulare și transport a gunoiului de grajd.
- S-a amenajat în perimetrul incintei o perdea de vegetație din arbuști (salcâmi).

Utilajele utilizate în activitate pentru manipularea și administrarea ca îngrijitor a gunoiului de grajd sunt:

- Tractor, având rol multifuncțional, este echipat agricol și asigură tractarea și acționarea mecanismelor specifice remorcii cisterne vidanja și a mașinii de împrăștiat gunoi. De asemenea, tractează remorcile agricole și acționează mecanismele de descărcare prin basculare a gunoiului de grajd.
- 2 remorci pentru transportul gunoiului;
- Cisternă vidajabilă: servește la manipularea fracției lichide care se acumulează în bazinul de stocare fie prin întoarcerea acesteia peste șirurile de gunoi de pe platforma pentru menținerea umidității necesare în procesul de compostare, fie pentru irigarea terenului agricol;
- Mașină de împrăștiat gunoi;
- Încărcător frontal prevăzut cu cupă pentru încărcarea gunoiului.

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

3. Utilități - apă, canalizare, energie

3.1. Alimentarea cu apă

Pe amplasament nu există o sursă locală de alimentare cu apă.

Pagină 4 din 8

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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

Apa necesară personalului angajat este achiziționată din comerț în recipiente tip PET. Nu există rezervoare de înmagazinare a apei.

3.2. Evacuare ape uzate

Nu există rețea de colectare ape uzate menajere întrucât nu există grup sanitar amenajat în incinta societății. Pentru angajați este instalată o toaletă ecologică.

Periodic, apele uzate sunt vidanjate și transportate într-o stație de epurare, în baza unui contract încheiat cu o societate specializată.

3.3. Energia electrică necesară pentru funcționarea obiectivului este asigurată prin bransament la rețeaua de distribuție a comunei Sulița.

3.4. Energia termică - nu este cazul.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităților

Colectarea gunoiului de la gospodării:

Gunoiul de grajd va fi adus de către cetățeni la platforma amenajată cu mijloc de transport propriu (căruța), iar pentru gospodăriile care nu dispun de un mijloc de transport al gunoiului de grajd la platformă, se asigură un sistem de colectare și transport al comunei, contra cost. Transportul gunoiului de grajd după perioada de stocare în gospodăriile individuale și transferul pe platforma de depozitare asigură aerarea gunoiului, aerare care facilitează activitatea bacteriană continuă ce duce la fermentarea gunoiului și obținerea compostului. După depozitarea gunoiului pe platforma comunală trebuie minimizate alte manipulări.

Descărcarea gunoiului:

Căruțele cu gunoi de grajd se descarcă pe platforma comunală, cu ajutorul echipamentelor de descărcare.

Managementul gunoiului implică următoarele operații:

a. Manevrarea gunoiului de grajd pe platformă în grămezi înalte (1.5 - 2 m) pentru a reduce suprafața expusă ploilor sau șiruri de 2-3 m lățime, paralele cu pereții laterali ai platformei. Gunoiul de grajd se aerează periodic pentru accelerarea activității bacteriene și a procesului de compostare.

b. Întoarcerea și amestecarea gunoiului de grajd: se va realiza prin deplasarea șirului într-o poziție laterală utilizând încărcătorul frontal cu cupă;

c. Separarea deșeurilor reciclabile (sticlă, metal, plastic, hârtie - carton) ajunse accidental în gunoiul de grajd și depozitarea lor selectivă în containere special prevăzute pentru stocarea acestora până la predarea către firme specializate, autorizate.

Împrăștierea compostului: se folosește ca substanță fermentată în agricultură. Împrăștierea gunoiului de grajd compostat în timpul primăverii și toamna pe terenuri cultivate și pe culturile în creștere se va realiza cu mașina de împrăștiere.

Manipularea fracției lichide: căderile de precipitații și scurgerile de pe platforma de dejecții se vor colecta în bazinul de stocare. Bazinul de stocare are pereții căptușiți cu materiale impermeabile. Pentru golirea bazinului de stocare se va folosi o cisterna cu vid, precum și pentru a împrăști pe culturi sau înapoi pe grămadă de dejecții.

Unelte suplimentare utilajelor din dotare: sunt necesare unelte manuale de tip lopeți, furci și perii. Compostul rezultat, se administrează de regulă toamna, la lucrarea de bază a solului (prin arături cu întoarcerea brazdei), în condiții meteorologice favorabile, în special pe timp noros și cu vânt slab. Pe măsură ce gunoiul se împrăște, terenul este arat cu plugul, care amestecă și încorporează bine gunoiul.

Capacitatea platformei de depozitare este de 1.200 tone de gunoi de grajd pe an - în cicluri de câte 6 luni.

4.1 Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate - amplasamentul obiectivului nu este situat în interiorul sau în vecinătatea unor arii naturale protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute

Mustul de gunoi - este colectat de pe platforma comunală special amenajată pentru stocarea și fermentarea gunoiului, prin acumulare în bazinul de colectare a fracției lichide.

Compostul - se obține prin fermentarea diferitelor resturi organice (gunoi de grajd, paie, resturi de coceni, pleavă, resturi de buruieni și de leguminoase, nutrețuri depreciate, etc). Strânse în grămezi, aceste resturi se udă din când în când pentru a favoriza procesul fermentării. Composturile se pot utiliza la toate culturile agricole în cantități de 15-25 tone la hectar.

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

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, maxim 365 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

Obiectivul este prevăzut cu perdea de protecție din arbuști (salcâmi).

Apă

Sunt amplasate două foraje de observație și control a calității apelor subterane, executate amonte și aval de platforma de depozitare.

Sol

Platformă colectare gunoi de grajd încadrată pe 3 laturi din pereți din beton armat cu suprafața totală de 798 mp.

Bazin de stocare levigat, semîngropat din beton armat, impermeabilizat, cu capacitatea de 53,5 mc, pentru stocarea mustului de gunoi de grajd.

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

Depozitarea temporară a deșeurilor se va realiza numai în spațiile special amenajate din interiorul obiectivului, spații securizate și protejate corespunzător pentru prevenirea poluărilor accidentale.

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

3.1. Limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional nu va depăși 65 dB, conform *Standardului SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.*

3.2. Emisiile de poluanți provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită la imisii stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87, după caz. Se vor monitoriza imisiile la cerere, respectând standardele de calitate pentru aerul ambiant.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea apei

Monitorizarea calitativă a apei freatică din zona de influență a platformei de depozitare a gunoiului de grajd, prin intermediul celor două foraje de observație și control existente, în vederea conformării cu prevederile Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare - conform Autorizației de Gospodărire a Apelor valabilă, emisă de ANAR ABA Prut - Bârlad - Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani

În situația existenței reclamațiilor / la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani, operatorul va asigura monitorizarea imisiilor, la cerere, respectând Legea nr.104/2011 *privind calitatea aerului înconjurător și STAS 12574-87 Condiții de calitate. Aer din zonele protejate*. Prelevarea probelor se va face pe direcția predominantă a vântului, pe cât posibil, în zona receptorilor sensibili. Determinările se vor efectua de către un laborator specializat pentru aceste încercări, de preferință acreditat.

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	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	activitatea administrativă			Eliminare	D 5	Depozitarea la un depozit autorizat

2. Deșeuri colectate

- dejecții animale (materii fecale, urina, inclusiv resturi de paie) colectate separat și tratate în afara incintei - cod 02 01 06 - cca. 1200 tone/an
- deșeuri de țesuturi vegetale (paie, resturi de coceni, pleavă, resturi de buruieni și de leguminoase) - cod 02 01 03
- deșeuri biodegradabile din grădini (frunze, crengi, etc) - cod deșeu 20 02 01

3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate, astfel:

- maxim 3 ani, dacă destinația deșeurilor este valorificarea sau tratarea;
- maxim 1 an, dacă destinația deșeurilor este eliminarea.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - gunoiul de grajd este supus procesului de compostare.

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

Deșeurile de altă natură decât gunoiul de grajd (sticlă, metal și plastic, hârtie și carton) ajunse accidental la platformă vor fi separate de personalul care deservește platforma și depozitate în containere, selectiv, urmând a fi preluate, în vederea valorificării sau eliminării finale, de către operatorul de salubritate autorizat care asigură colectarea deșeurilor menajere din zona localității.

Deșeurile de ambalaje ce conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (cutii de vopsea, recipiente, ulei uzat) ajunse accidental în corpul gunoiului de grajd, sunt colectate selectiv și depozitate temporar în containerul de 1 mc., până la preluarea de agentul economic autorizat.

Gunoiul de grajd se transportă cu mijloacele de transport proprii ale gospodarilor sau cu mijloace de transport puse la dispoziție de comună.

Compostul produs și deșeurile lichide vidanțate vor fi transportate cu mijloace de transport adecvate direct la amplasamentul în care vor fi valorificate/eliminate, fără afectarea în sens negativ, prin mirosuri dezagreabile, a zonelor rezidențiale.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară și se va transmite către APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării; evidența gestiunii deșeurilor se va păstra, în unitate, cel puțin 3 ani.

7. Ambalaje folosite și rezultate - nu este cazul.

Pagină 7 din 8

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

8. Modul de gospodărire a ambalajelor- nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțe și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

În cadrul activității desfășurate, societatea nu utilizează substanțe și preparate periculoase.

2. Modul de gospodărire: nu este cazul.

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

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

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

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

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

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM/ Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	-
2.	Ancheta statistică	anual	La solicitarea APM Botoșani	Chestionar 1: COL/TRAT - completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor. Chestionar 5: TRAT - completat de operatorii care se ocupă de tratarea deșeurilor
3.	Raport de încercare pentru calitatea apei freatice din forajele de observație		la solicitarea vizei anuale	
4.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani GNM CJ Botoșani
5.	Orice date referitoare la activitatea societății		la solicitarea APM Botoșani	APM Botoșani

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

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



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

Întocmit:
cons. Adriana Baban

Pagină 8 din 8

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI
Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186
Tel.: 0231584135; 0234584136 e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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