



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 5 din 26.01.2016

Titularul activității : TĂTĂRĂȘANU STELICĂ ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ

Adresa: Str. Gheorghe Filipescu, Nr. 14, Botoșani, Judetul Botoșani

Punct de lucru: MORI CEREALE

Locația activității: sat. Panaitoiaia, com. Avrămeni, Judetul Botoșani

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizuirii
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	41	1571	Fabricarea produselor pentru hrana animalelor de fermă			

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR	Data revizuirii

Emisă de: APM Botoșani

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Data emiterii: 26.01.2016

Data expirării: 26.01.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **TĂTĂRĂȘANU STELICĂ ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**, cu punctul de lucru Mori cereale, înregistrată la APM Botosani cu nr. 6391/27.07.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru TĂTĂRĂȘANU STELICĂ ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu punctul de lucru Mori cereale,

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu
- fisa de prezentare si declaratie intocmita de catre titular
- plan de situatie si de incadrare in zona
- dovada mediatizarii solicitarii conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitarii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare firmă seria B nr. 2242268, emis în data de 24.01.2011 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru din sat Panaitoiaia, com. Avrămeni, județul Botoșani, emis de către Oficiul Registrul Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
- Autorizația de mediu nr. 40 din 06.04.2010, emisă de către APM Botoșani;
- Adeverința nr. 5368 din 21.07.2015, eliberată de Primăria Comunei Avrămeni privind dreptul de folosință asupra apațiului
- Adeverinta nr. 5363 din 21.07.2015 privind preluarea deșeurilor , eliberata de Primăria Comunei Avrămeni
- Raport de încercare nr. 49 din 28.10.2015, emis de către APM Botoșani pentru măsurare de nivel de zgomet la limita amplasamentului

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 de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
4. Sa se respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor,
5. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase si raportarea evidentei la APM Botosani la termenele impuse in autorizatia de mediu;





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

6. Sa monitorizeze indicatorii de la cap. III din autorizatia de mediu si sa informeze APM Botosani cu privire la rezultatele automonitorizarii emisiilor de poluanti reglementati.
7. Se vor asigura condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;
8. Este interzisă depășirea nivelului maxim admisibil de zgomot la limita amplasamentului.
9. Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;

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

- fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă cod CAEN rev. 2 – 1091 (cod CAEN rev. 1 - 1571), prin obiectivul **MORI CEREALE**, situat în sat. Panaitoia, com. Avrămeni, Județul Botoșani.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire CAEN Rev.2	Instalație/Activitate	Capacitate maximă proiectată a instalației/activității	UM	Data revizurii
1091	Fabricarea preparatelor	Moară de porumb, tip	500	KG/Ora	





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

	pentru hrana animalelor de fermă	MP41			
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	Moară furaje tip TCU7,5	400	KG/Ora	
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	Moara furaje tip MC600	400	KG/Ora	

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

- porumb boabe – cca 5 tone/lună, în ambalajele beneficiarilor (saci de rafie, iută)

- cereale (grâu, orz, știuleți de porumb, ovăz, floarea soarelui) – cca 3-4 tone/lună, în ambalajele beneficiarilor (saci de rafie, saci de iută)

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM	Data revizuirii
Apa	alimentare din fântână, în scop potabil			
Energie	Alimentarea cu energie electrica se realizeaza printr-un bransament la rețeaua de distribuție din zona			

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

MOARA DE PORUMB:

Moara de porumb este un utilaj monobloc având integrată operațiile de pre-stocare, dozare-alimentare, spargere și măcinarea boabelor, sortarea produsului măcinat, având o capacitate de măcinare de 500 kg/h;

Făina obținută și tărâțele de porumb sunt predate beneficiarilor în ambalajele proprii ale acestora: saci iută și saci din rafie.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

MOARA CU CIOCĂNELE:

Morile cu ciocănele realizează măcinarea cerealelor (grâu, orz, ovăz, floarea soarelui, etc.) și a știuleților de porumb, având o capacitate de măcinare de 400 kg/h fiecare; Procesul de producție cuprinde următoarele faze: depozitarea materiei prime, sortare, măcinare.

Produsele pentru hrana animalelor obținute sunt predate beneficiarilor în ambalajele proprii ale acestora: saci iută și saci din rafie.

Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate

- nu este cazul

Tip arie	Arie protejată	Data revizuirii

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizuirii
Alte produse	făină de porumb	54,0	Tone/an	beneficiari	
Alte produse	făină în amestec pentru hrana animalelor	60,0	Tone/an	beneficiari	
Alte subproduse	tărâțe de porumb	0,6	Tone/an	beneficiari	

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

- nu este cazul

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Producție	Tipul centralei	Puterea centralei	Data revizuirii

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	Denumire activitate	Data revizuirii





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

--	--	--

....
8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/ săptămână

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

Moara de porumb - este prevăzută cu ciclon și filtru cu sac pentru a reține praful și pleava. Evacuarea aerului din ciclon se realizează în incinta spațiului de lucru.

Morile de furaje - sunt dotate un ciclon prevăzut la evacuarea aerului cu un filtru textil cu suprafața de 1 m², pentru reținerea pulberilor de cereale măcinate. După fiecare operație de măcinare, filtrul este scuturat manual, pulberile reținute fiind predate beneficiarului. Evacuarea aerului din ciclon nu se realizează printr-o secțiune determinată.

CAEN Rev.2	Denumire coș și descriere sursă	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70	Data revizuirii

....
Alte surse de poluare

...- nu este cazul..

Sursă	Tip sursă	Data revizuirii

....
Apă

....
Pretratate ape pe amplasament

- nu este cazul....

Denumire	Valoare

....
Tratate ape pe amplasament

.- nu este cazul.

Denumire	Valoare





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

....
Sol

..- nu este cazul..

Alți factori de mediu (după caz)

..- nu este cazul..

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

Utilajele din dotarea obiectivului (moara de porumb și morile cu ciocănele) sunt amplasate în spațiu închis.

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. Nivelul de zgomot maxim admisibil nu va depăși 65 dB la limita amplasamentului, conform STAS 10009 / 1988.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

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

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apă tehnologică evacuată

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

....
III. Monitorizarea mediului

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





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

1.1. Anual se va monitoriza nivelul de zgomot la limita amplasamentului obiectivului și se va raporta la APM Botosani.

Monitorizarea aerului

....

CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Monitorizarea apei

- nu este cazul...

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

Monitorizarea apei subterane

..- nu este cazul..

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

Monitorizarea solului

..- nu este cazul..

Loc prelevare	Adâncime (m)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

....

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.

2.1 Anual, se vor înainta la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, rapoarte de încercare pentru determinarea nivelului de zgomot.

2.2 Se va ține evidența cantitativă (pe coduri) a tuturor tipurilor de deșeurile produse conform H.G. nr.856/2002 și se va transmite anual și la cerere, la APM Botoșani

....

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

....

1. Deșeurile produse





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

....

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate administrativă	0,5	Tone/an	în container metalic și preluare de către operator salubritare	
02 03 04	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	din procesul de producție	0,0006	Tone/Ora	în saci și preluare de către operatorul de salubritare	
02 01 10	deseuri metalice	din activitatea de întreținere a utilajelor	0,05	Tone/an	predare către firme autorizate	

....
2. Deșeuri colectate

...- nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Frecvență	Data revizuirii

....
3. Deșeuri stocate temporar

....- nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizuirii

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

....





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate	0,5	Tone/an	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)	
02 03 04	materii care nu se pretează consumului sau procesării	0,0006	Tone/Ora	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)	
02 01 10	deseuri metalice	0,5	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11	

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

- deseurile municipale în amestec sunt preluate și transportate cu mijloacele de transport ale operatorului autorizat din zonă;
- deseurile valorificabile sunt preluate de către agenți economici autorizați și transportate cu mijloace de transport ale acestora;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența cantităților și tipurilor de deseuri generate, colectate, valorificate/eliminate și ramase în stoc, conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile și se va raporta, anual, la APM Botoșani cantitatea de deseuri generată/valorificată/eliminate

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație	Data revizuirii
-------------	-----------	-----------	----	----------	-----------------

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

--	--	--	--

....
V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

....
1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizui rii

....
2. Modul de gospodărire

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

....
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

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

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Denumirea substanței periculoase	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice periculoase		Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)		Data revizuirii
	Clasa și categoria de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol		Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte	Data revizuirii

Sisteme de siguranță existente

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





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță	Data revizuirii

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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

- Anual, se vor înainta la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, rapoarte de încercare pentru determinarea nivelului de zgomot.
- Se va ține evidența cantitativă (pe coduri) a tuturor tipurilor de deseuri produse conform H.G. nr.856/2002 și se va transmite anual și la cerere, la APM Botoșani

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM

Prezenta autorizație de mediu conține (12) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen Matcăciuc

ȘEF SERVICIU A.A.A.,
ing. Olga Unțanu

Întocmit: cons. Daniela Mihalache

