



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 43 din 13.11.2018**

**Titularul activității: SC AGRICOST NORD SERV SRL**

**Adresa: sat Dumbrăvița, com. Ibănești nr. 52, Județul Botoșani**

**Punct de lucru: LINIE PROCESARE SOIA**

**Locația activității: sat Șendriceni (fost Pascari), comuna Șendriceni, Județul Botoșani**

**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 revizurii
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	41	1571	Fabricarea produselor pentru hrana animalelor de fermă			
1041	Fabricarea uleiurilor și a grăsimilor brute	34	1541	Fabricarea uleiurilor și a grăsimilor			

**Emisă de: APM Botoșani**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Botoșani.**

**Data emiterii: 13.11.2018**

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SC AGRICOST NORD SERV SRL**, cu punctul de lucru "LINIE PROCESARE SOIA" înregistrată la APM Botoșani cu nr. 9598/21.09.2018, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Botoșani în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

în baza HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,



**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**

---

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru SC AGRICOST NORD SERV SRL, cu punctul de lucru LINIE PROCESARE SOIA în sat Șendriceni (fost Pascari), comuna Șendriceni, 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. Contract de închiriere, autentificat cu nr. 1533 din 24.05.2017;
2. Certificat de înregistrare seria B nr. 3350222 pentru firma AGRICOST NORD SERV SRL, eliberat de către ORC de pe lângă Tribunalul Botoșani la data de 04.10.2016;
3. Certificat constatator pentru punctul de lucru din sat Șendriceni (fost Pascari), comuna Șendriceni, Județul Botoșani, eliberat de către ORC de pe lângă Tribunalul Botoșani;
4. Notificarea pentru punerea în funcțiune nr. 7534/G.L./31.10, emisă de către Administrația Națională "Apele Române", Administrația bazinală de apă Prut-Barlad – Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani;
5. Contract de prestări servicii privind colectarea și transportul apelor uzate menajere nr. 364/20.09.2018, încheiat între SC AGRICOST NORD SERV SRL și SC BYANCA PLAI SRL;

**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. Să verifice, să întrețină și să exploateze corespunzător rețelele de canalizare interne, în vederea evitării scurgerilor și infiltrării apelor uzate pe sol și subsol, pentru a nu afecta calitatea solului și a apei subterane.





---

**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

5. Este obligatorie monitorizarea indicatorilor de la cap III al autorizației de mediu și informarea APM Botoșani cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați.
6. Să se respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor.
7. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor (cap. IV autorizației de mediu) conform HG nr. 856/2002 și raportarea evidenței la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu.
8. Se vor respecta prevederile legale din domeniul gospodării apelor, privind condițiile de evacuare a apelor uzate menajere.
9. Este interzisă depășirea nivelului de zgomot peste limitele admise prin autorizația de mediu.
10. Cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu.

**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;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG 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.**

**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**

**I. Activitatea autorizată**

- Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă conform cod CAEN rev. 2 – 1091 (cod CAEN rev. 1 - 1571) și fabricarea uleiurilor și a grăsimilor brute conform cod CAEN rev. 2 – 1041 (cod CAEN rev. 1 - 1541), desfășurate prin obiectivul "LINIE PROCESARE SOIA", situat în sat Șendriceni (fost Pascari), comuna Șendriceni, județul Botoșani.

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

Pentru desfășurarea activității, obiectivul dispune de un teren în suprafața de  $S = 1000$  mp, suprafața construită cu  $S = 379,23$  mp, dispusă astfel:

- Magazie
- Sala de mese
- Vestiar
- Birou
- Grup sanitar

Obiectivul are în dotare următoarele instalații și utilaje :

**Instalații :**

- rețea de canalizare pentru apele uzate menajere și bazin vidanjabil betonat impermeabilizat cu capacitatea de 12 mc.;
- rețea de apă: conductă din PVC cu  $D_n = 110$  mm. și  $L = 2,0$ ;

**Utilaje : LINIE PROCESARE SOIA – 1 buc.,** formată din:

- transportor cu snec diametru minim 110 mm
- extruder
- transportor cu snec cu ventilator și siber
- presa ulei
- transportor cu snec diametru de minim 200 mm
- racitor
- transportor cu snec diametru de minim 115 mm
- suport big bag pentru ambalat în saci

Cod CAEN Rev.2	Denumire CAEN Rev.2	Instalație/Activitate	Capacitate maximă proiectată a instalației/activității	UM	Data revizuirii
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	Linie procesare soia			
1041	Fabricarea uleiurilor și a grăsimilor brute	Linie procesare soia			

**Mijloace de transport:**

- Unitatea are în dotare una autoutilitară cu capacitatea de 1,5 tone.





**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

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

- soia – cca 820 tone/an

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM	Data revizurii
Apa	Put forat echipat cu o pompa hidrofor	0,14 mc/zi		
Canalizare	Apele uzate menajere sunt colectate printr-o retea de canalizare si evacuate intr-un bazin vidanjabil betonat impermeabilizat cu capacitatea de 12 mc.	0,14 mc/zi		
Energie	Allimentarea cu energie electrica, pentru functionarea liniei de procesare, se realizeaza printr-un bransament la reseaua de distributie din zona			

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

**LINE PROCESARE SOIA:**

- Materia prima este preluata cu ajutorul snecului de alimentare si transmisa in cuva extruderului, apoi in tubul de extrudare.
- Boabele sunt tocate si presate cu snecuti la 30 atmosfere, acestea ajungand la o temperatura de 130-150 grade.
- Masa in forma de spuma iese pe diuza (orificiul) capului de extrudare, iar soia extrudata la temperatura de 100 de grade este preluata de urmatorul snec dotat cu doua guri de ventilatie si un ventilator. Aceasta masa ajunge in presa (corpul de lucru) care stoarce 12 – 15 % ulei, care apoi este pompat din cuva de stoarcere catre vasele de depozitare.
- Srotul iese prin capul presei, iar cu ajutorul urmatorului snec este transmis catre racitor, aducand masa la temperatura de 10 grade, fapt ce permite depozitarea produsului finit in gamezi sau in saci de tip big-bag.



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



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

- 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	Ulei din soia			beneficiari	
Alte produse	Srot din soia pentru hrana animalelor			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)**

Cod CAEN	Denumire activitate	Data revizuirii
0111	Cultivarea cerealelor	

**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**

- nu este cazul

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

**Alte surse de poluare**

- 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



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

Sursă	Tip sursă	Data revizuirii

**Apă**

Apele uzate provenite de la grupurile sanitare sunt preluate prin conducte din PVC cu Dn = 110 mm. și L=2,0 m și evacuate și evacuate într-un bazin vidanjabil betonat impermeabilizat cu capacitatea de 12 mc.

- Apele uzate menajere vor fi vidanjabate periodic și transportate în stația de epurare Dorohoi aparținând SC NOVA APASERV SA Botoșani, conform contractului nr. 364/20.09.2018, încheiat cu SC BYANCA PLAI SRL.

**Pretratare ape pe amplasament**

- nu este cazul

Denumire	Valoare

**Tratare ape pe amplasament**

- Nu este cazul

Denumire	Valoare

**Sol**

- Nu este cazul

**Alți factori de mediu (după caz)**

- Nu este cazul

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

Utilajul din dotarea obiectivului (linia procesare soia) este amplasată 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**

- Nivelul de zgomot maxim admisibil nu va depăși 65 dB la limita amplasamentului, conform STAS 10009 / 1988.
- La descarcarea apelor uzate tehnologice și menajere în rețeaua de canalizare, vor fi respectate limitele impuse prin Normativul NTPA 002/2002, HG nr. 352/2005.

**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 decit cele normale:**

**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

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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

- Nu este cazul

#### 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







Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

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.

- Se va tine evidenta cantitativa (pe coduri) a tuturor tipurilor de deseuri produse conform H.G. nr.856/2002 si se va transmite anual si la cerere, la APM Botosani

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

**1. Deșeuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate administrativa	0,2	mc/lună	in pubela PVC, in vederea eliminarii	
02 03 04	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	din procesul de productie			in saci și preluare de către operatorul de salubritate	
02 01 10	deseuri metalice	din activitatea de întreținere a utilajelor			predare către firme autorizate	

**2. Deșeuri colectate**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Frecvență	Data revizuirii

**3. Deșeuri stocate temporar**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizuirii





**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Data revizurii
-----------	----------------	-----------	----	-------------------------------------	----------------	---------------------	----------------

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

- deșeurile municipale in amestec sunt preluate si transportate cu mijloacele de transport ale operatorului autorizat din zona;
- deșeurile valorificabile sunt preluate de catre agenti economici autorizati si transportate cu mijloace de transport ale acestora;

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- se va tine evidenta cantitatilor si tipurilor de deseuri generate, colectate, valorificate/eliminate si ramase in stoc, conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile și se va raporta, anual, la APM Botoșani cantitatea de deseuri generata/valorificata/eliminata

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

- Saci tip big-bag pentru livrarea produselor finite (srot) – 200 buc
- Bidoane metalice de 1 mc, in circuit, pentru livrarea uleiului de soia – 8 buc.

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

**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 revizurii
---------------------	-------------------	-----------	----	---------------------------	------------------	----------------

**2. Modul de gospodărire**

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

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





Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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

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

- Se va tine evidenta cantitativa (pe coduri) a tuturor tipurilor de deseuri produse conform H.G. nr.856/2002 si se va transmite anual si la cerere, la APM Botosani

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

Prezenta autorizație de mediu conține (11) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen MATECIUC

p. ȘEF SERVICIU AAA,  
cons. Camelia MUSTEAȚĂ

Întocmit: cons. Florin Rades





Faint header text, possibly containing a title or reference number.

Main body of faint text, appearing to be several lines of a letter or report.

A block of faint text, possibly a signature line or a specific section header.



Faint text on the right side of the page, possibly a date or a reference.