



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
nr. 3 din 10.01.2018

Ca urmare a cererii adresate de **AGENȚIA NAȚIONALĂ DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare-FILIALA TERITORIALĂ DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare MOLDOVA NORD- UNITATEA DE ADMINISTRARE BOTOȘANI**, cu sediul în municipiul Botoșani, Aleea Mihail Kogălniceanu, nr. 4, jud. Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 10242 din 03.10.2017;

în urma analizării documentelor transmise, a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii conform O.M. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **AGENȚIA NAȚIONALĂ DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare-FILIALA TERITORIALĂ DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare MOLDOVA NORD- UNITATEA DE ADMINISTRARE BOTOȘANI**, cu sediul în municipiul Botoșani, Aleea Mihail Kogălniceanu, nr. 4, jud. Botoșani, pentru obiectivul: **SISTEM DE IRIGATII CURTESTI**, situat în comuna Curtesti, județul Botoșani în scopul desfășurării de activități auxiliare pentru producția vegetală-utilizarea echipamentelor de irigații, conform cod CAEN 0141- rev. 1 (CAEN 0161- rev. 2).

Documentația conține:

1. Cerere înregistrată la APM Botoșani cu nr. 10242 din 03.10.2017, pentru emiterea autorizației de mediu;
2. Fișa de prezentare și declarație întocmită de UNITATEA DE ADMINISTRARE BOTOȘANI;
3. Dovada achitării tarifului, O.P. nr. 1682 din 17.10.2017;
4. Dovada că a făcut publică solicitarea în ziarul Monitorul de Botoșani din 18.10.2017;
5. Decizie nr. 110 din 06.11.2017, privind emiterea autorizației de mediu;
6. Plan de încadrare în zonă;
7. Plan de situație;
8. Proces verbal din data de 06.11.2017, privind verificarea activității;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare Fiscală, seria A nr. 0984614, eliberat de către A.N.A.F- Direcția Regională a Finanțelor Publice- Iași;

---

**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

2. Ordonanța de Urgență nr. 82 din 29.09.2011 privind unele măsuri de îmbunătățiri funciare;

3. Autorizație de gospodărire a apelor nr. 97 din 15.09.2017, emisă de A.B.A. Prut-Bârlad Iași;

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

1. Să solicite reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente;
2. Titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
3. Titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care 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;
4. Titularul activității are obligația să depună toate datele și raportările solicitate prin prezenta, în forma, condițiile stabilite de APM Botoșani și de legislația în vigoare;
5. Eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
6. Se va anunța imediat, APM Botoșani, în cazul apariției oricăror forme de poluare;
7. Se vor respecta și reînnoi avizele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu.

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la 10.01.2018 data eliberării, până la 10.01.2023.**

***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:**

**„SISTEM DE IRIGAȚII CURTESTI”, situat în com. Curtesti, județul Botoșani în scopul desfășurării de activități auxiliare pentru producția vegetală- utilizarea echipamentelor de irigații;**





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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

Suprafața sistemului de irigații este de 80 ha ce reprezintă livada cu pomi fructiferi, ce aparține unui număr de 3 societăți comerciale și două persoane fizice.

#### Instalații din dotare:

##### - instalație de captare:

Alimentarea cu apă a sistemului de irigații o constituie acumularea Curtești.

Apă din bazinul de aspirație este preluată cu ajutorul stației de pompare de bază SPB. Bazinul de aspirație este alimentat cu apă printr-un canal de aducțiune.

##### - stația de pompare de bază (SPB Curtești), echipată cu:

- 4 (2A+2R) electropompe tip CRIS 125, având  $Q_{inst} = 25$  l,  $H_p = 80$  mCA și  $P_{inst} = 75$  kw din care se află în funcțiune doar o singură pompă

- o electropompă tip SADU 100, având  $Q_{inst} = 25$  l,  $H_p = 80$  mCA – aflată în conservare

- un vas hidrofor cu capacitatea de 5 mc – în conservare

##### - conducta de refulare cu $D_n$ 160 mm și lungimea $L = 2$ Km;

Obiectivul nu are în dotare mijloace de transport.

### 2. Materii prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Pentru desfășurarea activității, în cadrul obiectivului se utilizează energie electrică și diverse piese de schimb pentru întreținerea instalațiilor din dotare.

### 3. Utilități-apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Alimentarea cu apă a sistemului de irigații o constituie acumularea Curtești amplasată pe r. Dresleuca cu rol de atenuarea undelor de viitură, irigații și piscicultura, aflată în administrarea ABA Prut – Barlad, SGA Botoșani.

Apă prelevată din sursa de suprafață este utilizată pentru irigarea suprafețelor agricole deținute în arenda și în proprietate de către Asociația Udătorilor pomicali Curtești.

### 4. Descrierea principalelor faze ale activității:

Activitatea de irigare se realizează pe 80 ha ce reprezintă livada cu pomi fructiferi, ce aparține unui număr de 3 societăți comerciale și două persoane fizice.

Irigarea pomilor fructiferi se face sezonier în perioada iunie-august, în funcție de fenomenele meteorologice înregistrate anual.

### 5. Produse și subproduse obținute- cantități, destinație:

Prin activitatea desfășurată se asigură funcționarea sistemului de irigații amenajat pe o suprafață de 80 ha.

### 6. Date referitoare la centrala termică proprie- dotare, combustibili utilizați:

Activitatea desfășurată nu are în dotare centrală termică.

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

În cadrul A.N.I.F- U.A. Botoșani nu se desfășoară alte activități care nu intră în procedura de autorizare.





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

### 8. Program de funcționare – ore/ zi, zile/ săptămână, zile/ an:

Activitatea se desfășoară: sezonier- cca. 20 h/zi, cca. 170 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):

Sistemul de irigații Curtesti, nu are în dotare echipamente/construcții de evacuare-golire a apelor în exces.

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

Nu este cazul.

#### 3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivel de zgomot, de radiații admise la evacuare în mediu, depășiri și în ce condiții:

Nu este cazul.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI :

#### 1. Indicatorii fizico- chimici, bacterologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Nu este cazul.

#### 2. Date ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

Nu este cazul.

### IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR:

#### 1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Numai la desfășurarea activităților pe amplasamentul autorizat rezultă:

- deșeuri municipale în amestec cod. 20 03 01;
- deșeuri metalice (piese schimb uzate) cod. 19 10 01;

#### 2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

În cadrul obiectivului autorizat nu se colectează deșeuri.

#### 3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeuri municipale în amestec cod. 20 03 01, sunt stocate temporar, de unde se vor prelua periodic și transporta de către operatorul care asigură serviciul de salubritate în comuna Concești;

- deșeuri metalice (piese schimb uzate) cod. 19 10 01 se vor valorifica prin unități autorizate.

#### 4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Se vor valorifica deșeuri, astfel:

- deșeuri metalice (piese schimb uzate) cod. 19 10 01;

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

Deșeurile municipale în amestec, se vor transporta cu mijloacele auto ale operatorului care asigură salubritatea în Comuna Curtesti;





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Deșeurile recuperabile sunt transportate cu mijloace de transport ale societăților care au ca obiect de activitate recuperarea și reciclarea deșeurilor;

### 6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

În cadrul obiectivului nu au loc operațiuni de eliminare a deșeurilor.

### 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

Se va transmite anual, la APM Botoșani, situația privind cantitatea de deșeuri generate/valorificate/eliminate;

### 8. Ambalaje folosite și rezultate- tipuri cantități:

În cadrul activității desfășurate nu se utilizează ambalaje.

### 9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):

În cadrul activității desfășurate nu se valorifică ambalaje.

## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:

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

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

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

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen Mateciuc

ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
cons. Camelia Musteata

Întocmit,  
ing. Camelia Buzuleac





Guidelines for the Examination

The purpose of the examination is to assess the knowledge and skills of the candidates in the subject. The examination is to be held in the month of May/June. The duration of the examination is 3 hours. The total marks are 100. The examination is to be held in the form of a written test. The candidates are to be allowed to use a calculator. The candidates are to be allowed to use a ruler and a compass. The candidates are to be allowed to use a protractor. The candidates are to be allowed to use a set square. The candidates are to be allowed to use a pair of compasses. The candidates are to be allowed to use a pair of dividers. The candidates are to be allowed to use a pair of forceps. The candidates are to be allowed to use a pair of tweezers. The candidates are to be allowed to use a pair of pliers. The candidates are to be allowed to use a pair of scissors. The candidates are to be allowed to use a pair of nail clippers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish. The candidates are to be allowed to use a pair of nail brushes. The candidates are to be allowed to use a pair of nail files. The candidates are to be allowed to use a pair of nail buffers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish removers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish strengtheners. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish top coats. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish base coats. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish primers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish dehydrators. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish cleansers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish removers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish strengtheners. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish top coats. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish base coats. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish primers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish dehydrators. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish cleansers.

MARKING SCHEME

The marking scheme is as follows: The total marks are 100. The examination is to be held in the form of a written test. The candidates are to be allowed to use a calculator. The candidates are to be allowed to use a ruler and a compass. The candidates are to be allowed to use a protractor. The candidates are to be allowed to use a set square. The candidates are to be allowed to use a pair of compasses. The candidates are to be allowed to use a pair of dividers. The candidates are to be allowed to use a pair of forceps. The candidates are to be allowed to use a pair of tweezers. The candidates are to be allowed to use a pair of pliers. The candidates are to be allowed to use a pair of scissors. The candidates are to be allowed to use a pair of nail clippers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish. The candidates are to be allowed to use a pair of nail brushes. The candidates are to be allowed to use a pair of nail files. The candidates are to be allowed to use a pair of nail buffers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish removers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish strengtheners. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish top coats. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish base coats. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish primers. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish dehydrators. The candidates are to be allowed to use a pair of nail polish cleansers.

EXAMINER'S SIGNATURE  
Date: \_\_\_\_\_

Principal  
National Council of Educational Research and Training

Principal  
National Council of Educational Research and Training