



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

**AUTORIZATIE DE MEDIU**

Nr. 93 din 16 .08.2016

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. APA CTTA S.A.- Sucursala APUSENI** cu sediul in judetul ALBA, localitatea Câmpeni, str. Moșilor, nr. 14, înregistrata la numarul 3840 din 12.04.2016, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

Pentru **S.C. APA CTTA S.A. Sucursala Apuseni SRL**, punct de lucru comuna Bistra, jud. ALBA

care prevede : Alimentare cu apa potabila a localității Bistra, comuna Bistra, judetul ALBA în scopul desfasurarii urmatoarelor activitati: Alimentare cu apă : cod CAEN Rev2 - 3600 (Rev1 – 4100) ;

*Documentatia de solicitare a revizuirii autorizatiei de mediu contine:*

- Cerere privind solicitarea de emitere a autorizatiei de mediu;
- Fisa de prezentare si declaratie întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului, OP nr. 840/29.03.2016;
- Anunt public privind solicitarea de obtinere a autorizatiei de mediu, mediatizat prin afisare la sediul comunei Bistra
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului;
- Fise de securitate pentru substantele chimice utilizate.

*si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :*

- Certificat de inregistrare J01/945/2008; CUI 24264271 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Autorizatie de gospodarie a apelor nr. 46/19.02.2015 eliberata de Administratia Nationala Apele Romane – Administratia Bazinala de Apa Mures;
- Licenta nr. 2321/13.02.2013 pentru Serviciul public de alimentare cu apa si de canalizare, eliberata de Autoritatea Nationala de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilitati Publice;
- Anexa la Licența nr. 2321/13.02.2013







## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Hotărâre pentru aprobarea studiului de oportunitate privind delegarea gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă al Comunei Bistra către SC APA CTTA SA Alba.

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:**

### Conditii generale :

- Titularul activitatii are obligatia sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Alba, in cazul producerii oricaror emisii aparute incidental, accidental ori ca urmare a unui accident major.
- Titularul activității va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului cu privire la orice modificări planificate în cadrul obiectivului, aceste modificări realizandu-se potrivit prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului privind protectia mediului, cu completările și modificările ulterioare si ale ordinului nr.135/2010 pentru aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.
- Obligatia de a furniza informatii la cererea persoanelor cu drept de control in domeniul protectiei mediului;
- *Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea de mediu in vederea stabilirii obligatiilor de mediu in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii, conforme prevederilor OUG 195/2005, art.10 alin 1).*
- Conform prevederilor OM 1798/2007 art.14, în situația în care exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, titularul activitatii va solicita autoritatii de mediu revizuirea autorizatiei de mediu.
- *Cu minimum 45 de zile inainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizatiei de mediu, titularul activitatii are obligatia de a solicita APM Alba reautorizarea activitatii, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).*

**Nerespectarea conditiilor impuse in prezenta autorizatie atrage dupa sine aplicarea prevederilor OUG nr.195/2005, privind protectia mediului.**

*Autorizatia de mediu isi pierde valabilitatea in cazul suspendarii sau retragerii actelor de reglementare care au stat la baza eliberarii autorizatiei de mediu.*

**Raspunderea pentru corectitudinea informatiilor puse la dispozitia APM Alba si a publicului revine in intregime titularului activitatii.**

### Conditii specifice:

- Autorizatia de mediu include prevederile autorizatiei de gospodarirea apelor, in vigoare.
- Orice modificare a prevederilor autorizatiei de gospodarire a apelor va fi comunicata autoritatii de mediu .

**Titularul este obligat sa respecte prevederile urmatoarelor acte normative :**

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului, cu completările si modificarile ulterioare;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deseurilor;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 cu completările și modificările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

Email: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248







## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Prezenta autorizatie este valabila de la data de 16 .08. 2016, pana la data de 16 .08. 2021.

Conform prevederilor OM 1798/2007 art.14, in situatia in care exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, titularul activitatii va solicita autoritatii de mediu revizuirea autorizatiei de mediu.

Cu minimum 45 de zile inainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizatiei de mediu, titularul activitatii are obligatia de a solicita APM Alba reautorizarea activitatii, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).

*Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea de mediu in vederea stabilirii obligatiilor de mediu in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii, conforme prevederilor OUG 195/2005, art.15 alin 2 litera a).*

**Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz.**

### I. Activitatea autorizata:

**Sursa de apă** este magistrala de alimentare cu apă potabilă SP1, tronson Mihoiești - Gârda, aflată în administrarea S.C. APA C.T.T.A. S.A.– Sucursala Apuseni, care distribuie apa brută captată din acumularea Mihoiești (aflată în administrarea Administrației Bazinală de Apă Mureș) după tratarea în stația de tratare Mihoiești (Câmpeni).

**Instalații de captare:-** conductă de branșare la conducta magistrală Dn 150 mm, L= 380 m, care alimentează rețeaua de distribuție centralizată;

- 126 branșamente la conducta magistralei (de-a lungul aducțiunii, pe partea dreapta și stânga a râului Arieș și în lungul DN Turda-Câmpeni) din care 118 alimentează gospodăriile individuale, 7 societăți comerciale și 1 o instituție publică .

#### **Statii de tratare:**

Tratarea și dezinfecția apei se realizează la stația de tratare Mihoiești, aflată la cca. 8 km de localitatea Bistra.

**Lungimea totala a rețelei de aducțiune** Aducțiunea apei se realizează gravitațional, neexistând stații de pompare apă.

Conducta de aducțiune are o lungime totală  $L_{ad} = 17,3 \text{ km}$  și este executată din Ol Dn 400 mm și din Premo Dn 400 mm.

**Instalatia de inmagazinare** - Există un rezervor pentru apă potabilă,  $V = 500 \text{ mc}$ , amplasat subteran în zona « Dealul Muntelui » care în prezent nu este utilizat (prin intermediul unui by-pass, din camera vanelor, apa este distribuită direct la consumatori )

**Rețeaua de distribuție a apei potabile în consum** – Rețeaua de distribuție are următoarele caracteristici:  $L_{totală} = 4.270 \text{ m}$ .

Pe traseul rețelei de distribuție nu sunt amplasate cișmele stradale sau hidranți de incendiu, există un singur cămin de vane pt. golire și aerisire pentru buna funcționare a acesteia.

**Apă pentru stingerea incendiilor:** Nu există rezervoare independente de stocare a apei P.S.I. Apa pentru stingerea incendiilor este asigurată din rezervorul de înmagazinare apă potabilă având:  $V = 500 \text{ mc}$ .

2. Materiale prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare,







## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

cantitati:

Apa distribuita (intrata in retea): 73730 mc

3. Utilitati – apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume ): -

*Necesarul total de apă:*

- zilnic maxim: 1680 mc/zi ( 19,4 l/s)

- zilnic mediu: 137,2 mc/zi (1,6 l/s)

- zilnic minim: 95,7 mc/zi (1,1 l/s)

*Cerința totală de apă:*

- zilnic maxim: 2.471 mc/zi (28,6 l/s)

- zilnic mediu: 202 mc/zi (2,3 l/s)

- zilnic minim: 141 mc/zi (1,6 l/s)

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:

Captare apa din magistrala de alimentare cu apă potabilă SP1, distribuție apă

5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:

Apa potabila vanduta (facturata) - 50078 mc

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati ( compozitie, cantitati), productie: -

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -

8. Programul de functionare - 24 ore/zi, 7 zile/saptamana; 365 zile/an.

### II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea , evacuarea si dispersia poluantilor de mediu, din dotare ( pe factori de mediu ): -

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

- saci ecologici pentru stocarea temporara a deseurilor menajere.

Zone de protecție: Zona în care este amplasat rezervorul nu este imprejmuita. Acest rezervor nu este utilizat ca parte componentă a ansamblului de alimentare cu apa.

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:

Nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului functional nu va depasi valoarea maxima de 65 dB ( $C_z=60$ ), conform prevederilor STAS 10009/1988.

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor: -

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

Rezultatele determinarilor solicitate la pct.1, se vor prezenta la APM Alba si vor fi puse la dispozitia organelor de control, la cerere.

### IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

1. Deseurile produse ( tipuri, compozitie, cantitati ):

deseuri menajere – cod deseuri 20.03.01 – Deseurile

2. Deseurile colectate ( tipuri, compozitie, cantitati, frecventa ): -

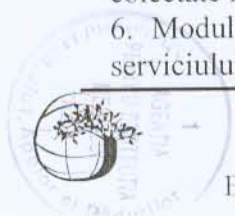
3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare ):

deseuri menajere – cod deseuri 20.03.01 - 7 mc/luna - container metalic

4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie ): -

5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului: Deseurile menajere colectate in saci sunt transportate la containerele din localitatea Câmpeni.

6. Modul de eliminare ( depozitare definitiva, incinerare ): Deseurile menajere sunt predate serviciului de salubritate SC ECO MONTAN APUSENI SRL, pe baza de contract.






**Agencia pentru Protecția Mediului Alba**

7. Monitorizarea gestiunii desurilor: Se va tine evidenta deseurilor generate in conf. cu **HG 856/2002** privind evidenta gestiunii deseurilor generate.
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati : -
9. Modul de gospodarire a ambalajelor ( valorificate ): -
- V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase**
1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate ( categorii , cantitati): -
2. Modul de gospodarire :
  - ambalare: -
  - depozitare: spatiu amenajat;
  - folosire/comercializare: -
3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: -
4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: -
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: -
- VI. Programul de conformare: -**

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**Iosif Nicolae PIENAR**



**ŞEF SERVICIU AVIZE,**  
**ACORDURI, AUTORIZAŢII**  
**Doina BĂRBAT**



Întocmit: Aurora NEAMŢU



THE UNIVERSITY OF CHICAGO  
DEPARTMENT OF CHEMISTRY  
5301 SOUTH CAMPUS DRIVE  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700  
WWW.CHEM.UCHICAGO.EDU

RESEARCH ASSISTANT  
APPLY TO: DR. [Name]  
[Address]  
[City, State, Zip]

APPLY TO: DR. [Name]  
[Address]  
[City, State, Zip]

APPLY TO: DR. [Name]  
[Address]  
[City, State, Zip]