



---

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

---

**AUTORIZATIE DE MEDIU**

Nr. 37 din 19.04.2016

Ca urmare a cererii adresate de **SC APA CTTA SA - SUCURSALA ALBA IULIA** cu sediul in Alba Iulia str. Gheorghe Sincai nr. 10, jud. Alba, înregistrată la nr. 760 din 26.01.2016, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 **SC APA CTTA SA - SUCURSALA ALBA IULIA** din judetul ALBA, Comuna Ciugud, localitatile: Limba, Ciugud, Seusa, Drambar, Teleac, Hapria, care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati: Captarea, tratarea si distributia apei: 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.320/25.01.2016;
- Anunt public privind solicitarea de obtinere a autorizatiei de mediu, mediatizat prin afisare la sediul Primariei Comunei Ciugud, la data de 22.01.2016;
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului nr. 1743/23.02.2016;
- Fise de securitate pentru substantele chimice utilizate;

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

- Certificat de inregistrare J1/957/2008; CUI 24264190 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat constatator nr.7286/31.03.2014 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;

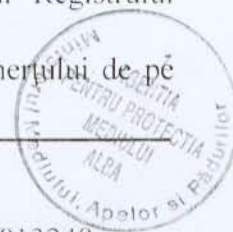


---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Licența nr. 2321/13.02.2013 pentru Serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare, eliberată de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 249/29.09.2015 eliberată de Administrația Națională Apele Române – Administrația Bazinală de Apă Mureș;
- Hotărâre CL Ciugud privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare către SC APA CTTA SA ALBA. Proces verbal de predare – preluare a bunurilor necesare realizării serviciilor.

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

### Condiții generale :

- Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Alba, în cazul producerii oricărui 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 realizându-se potrivit prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare și ale ordinului nr.135/2010 pentru aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.
- Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control în domeniul protecției mediului;
- *Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor OUG 195/2005, art.10 alin 1).*
- Conform prevederilor OM 1798/2007 art.14, în situația în care există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, titularul activității va solicita autorității de mediu revizuirea autorizației de mediu.
- **Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu, titularul activității are obligația de a solicita APM Alba reautorizarea activității, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).**

**Nerespectarea condițiilor impuse în prezenta autorizație atrage după sine aplicarea prevederilor OUG nr.195/2005, privind protecția mediului.**

**Autorizația de mediu își pierde valabilitatea în cazul suspendării sau retragerii actelor de reglementare care au stat la baza eliberării autorizației de mediu.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Alba și a publicului revine în întregime titularului activității.**

### Condiții specifice:

- Autorizația de mediu include prevederile autorizației de gospodărire a apelor, în vigoare. Orice revizuire a autorizației de gospodărire a apelor va fi comunicată autorității de mediu, în termen de maxim 15 zile de la emiterea acesteia.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

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

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248



## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Titularul este obligat sa respecte prevederile urmatoarelor acte normative :

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului, cu completarile și modificările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, cu completarile și modificările ulterioare;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor;
- 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.

Prezenta autorizatie este valabila de la **19.04. 2016**, data emiterii autorizatiei, pana la **19.04. 2021**.

### I. Activitate autorizata:

1. Dotari ( instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate ):

Localitati arondate in comuna Ciugud: Limba, Ciugud, Seusa, Drambar, Teleac si Hapria.

#### Reteaua de alimentare cu apa potabila:

- **Sursa de apa:** Alimentarea cu apa se realizeaza din sistemul microregional de alimentare cu apa pentru judetul Alba, prin bransament la conducta magistrala.

- **Instalatii de captare:** bransament la conducta magistrala (firul 2) aflata in administrarea SC APA CTTA SA – Sucursala Alba Iulia.

- **Instalatii de aductiune și înmagazinare a apei:** conducta de aductiune in lungime de 4240 m, transportul apei realizandu-se gravitational. Rezervor din beton pentru înmagazinarea apei potabile – V = 1000 mc.

- **Instalatii de tratare:** statie de clorinare amplasata langa rezervorul de înmagazinare a apei potabile. Dezinfectarea apei se realizeaza cu hipoclorit de sodiu.

- **Rețele de aductiune și distribuție a apei potabile:** Reteaua de aductiune principala este dimensionata pentru debit orar maxim de 57,6 mc/h (16 l/s). Distribuția apei potabile de la rezervorul de înmagazinare la consumatori se face gravitational prin 3 conducte de aductiune. Lungimea totală a rețelei de aductiune este de 9100 m iar lungimea totală a rețelei de distribuție in localitati este de 13017 m.

- **Apa pentru stingerea incendiilor:** nu exista rezervoare independente de stocare a apei P.S.I. Apa pentru stingerea incendiilor este asigurată din rezervorul înmagazinare a apei potabile (V = 1000 mc).

2. Materiale prime, auxiliare, combustibilii și ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare, cantitati:

Apa potabila distribuita in retea: 130,7 mii mc/ an

Hipoclorit de sodiu 360 l/an

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

Alimentarea cu apa se realizeaza din sistemul microregional de alimentare cu apa pentru judetul Alba, prin bransament la conducta magistrala.

Apa distribuita in retea: (la nivelul anului 2014)

Necesarul total de apă: - zilnic maxim: 775,0 mc/zi = 9,0 l/s

- zilnic mediu: 317,0 mc/zi = 3,7 l/s

- zilnic minim: 192,0 mc/zi = 2,2 l/s

Cerința totală de apă: - zilnic maxim: 785,0 mc/zi = 9,1 l/s





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- zilnic mediu: 358,0 mc/zi= 4,1 l/s
  - zilnic minim: 211,0 mc/zi= 2,4 l/s
- Alimentarea cu energie electrică – din rețeaua locală.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:
    - distribuție apă potabilă către consumatori;
  5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:  
Apă potabilă distribuită în rețea: 130,7 mii mc/an (la nivelul anului 2014)
  6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -
  7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -
  8. Programul de funcționare - 24 ore/zi, 7 zile/săptămână: 365 zile/an.

### II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților de mediu, din dotare (pe factori de mediu): -
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: Zona de protecție sanitară pentru rezervorul de înmagazinare apă potabilă și pentru stația de clorinare.
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:  
Factor de mediu așezări umane:

Nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului funcțional nu va depăși valoarea maximă de 65 dB (Cz= 60), conform prevederilor STAS 10009/1988.

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea: -

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): -
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): -
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): -
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): -
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: -
6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): -
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: -
8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: recipiente plastic (60 l) pentru hipocloritul de sodiu – 2 buc;
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): După golire recipientii sunt returnați la furnizori.

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

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): hipoclorit de sodiu (H314; H290; H318; H400; H411): 360 l/an.
2. Modul de gospodărire: • ambalare: hipoclorit de sodiu – recipiente plastic de 60 l;  
• depozitare: spațiu amenajat;





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- folosire/comercializare: utilizare in procesul tehnologic, pentru tratarea apei distribuite spre consumatori.
- 3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: Dupa golire recipientii care au continut hipoclorit de sodiu sunt returnati la furnizori.
- 4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: - spatiu amenajat pentru stocarea temporara a recipientilor de hipoclorit.
- 5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: Se va tine o evidenta a cantitatii de hipoclorit utilizata in cadrul activitatii.

### VI. Programul de conformare: -

DIRECTOR EXECUTIV,

Iosif Nicolae PIENAR



ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII

Doina BĂRBAT

ÎNTOCMIT: Alexandra RISTIN

