



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 38 din 19.04.2016

Ca urmare a cererii adresate de **SC APA CTTA SA - SUCURSALA BLAJ** cu sediul in Blaj str. Iuliu Maniu nr. 101, jud. Alba, înregistrată la nr. 1391 din 12.02.2016, 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 BLAJ** din judetul ALBA, Comuna Cergau, localitățile Cergau Mare, Cergau Mic și Lupu;
care prevede desfășurarea următoarelor activități: Captarea, tratarea și distribuția apei: cod CAEN Rev2 - 3600 (Rev1 - 4100);

Documentația de solicitare a revizuirii autorizației de mediu conține:

- Cerere privind solicitarea de emitere a autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului. OP nr. 1050/09.02.2016;
- Anunț public privind solicitarea de obținere a autorizației de mediu, mediatizat prin afișare la sediul Primăriei Comunei Cergau, la data de 10.02.2016;
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului nr. 1746/23.02.2016;
- Fișe de securitate pentru substanțele chimice utilizate;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat de înregistrare J1/944/2008; CUI 24264247 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;



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

- Certificat constatator nr.7293/31.03.2014 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul 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. 239/13.08.2014 eliberată de Administrația Națională Apele Române – Administrația Bazinală de Apă Mureș;
- Protocol de predare primire a bunurilor necesare realizării serviciilor, încheiat între SC APA CTTA SA Alba și Consiliul Local al Comunei Cergau.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Condiții generale :

- Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Alba, în cazul producerii oricăror 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, concesionare sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, 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 si modificarile ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, cu completarile 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.

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 arundate in comuna Cergau: Cergau Mare, Cergau Mic, Lupu.

Reteaua de alimentare cu apa potabila:

- **Sursa de apa:** reseaua de distributie apa potabila a localitatii Manarade;
- **Instalatii de captare:** bransament la reseaua de distributie apa potabila a localitatii Manarade; aflata in administrarea SC APA CTTA SA – Sucursala Blaj.
- **Instalatii de aducțiune și înmagazinare a apei:** conducta de aducțiune in lungime de 7600 m, transportul apei realizandu-se gravitational pana la statia de pompare si prin pompare pana la rezervorul de înmagazinare. Rezervor suprateran, metalic pentru înmagazinarea apei potabile – V = 300 mc, aflat în incinta gospodariei de apa, in intravilanul localitatii Lupu.
- **Instalatii de tratare:** instalatie de clorinare tip Advance amplasata intr-un container metalic montat in incinta gospodariei de apa. Dezinfectarea apei se realizeaza cu hipoclorit de sodiu.
- **Stații de pompare apă potabilă:** statie de pompare intermediara tip BOOSTER, amplasata intr-un container metalic si echipata cu 3 pompe si un rezervor tampon cu capacitate 24 mc.
- **Rețele de distribuție a apei potabile:** Distribuția apei potabile se realizeaza gravitational, de la rezervorul de înmagazinare (300 mc) la localitatile Cergau Mare, Cergau Mic, Lupu. Lungimea rețelei de distribuție este de 20100 m. Pe traseul rețelei de distributie a apei potabile sunt montati 40 hidranti de incendiu.
- **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 = 300 mc).

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

Apa potabila distribuita in retea:	35.632 mii mc/ an (nivel an 2015)
Hipoclorit de sodiu	180 l/an

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

Alimentarea cu apa se realizeaza din reseaua de distributie apa potabila a localitatii Manarade.

Apa distribuita in retea: (la nivelul anului 2015)

Necesarul total de apă: - zilnic maxim: 97,3 mc/zi = 1,1 l/s

- zilnic mediu: 63,4 mc/zi = 0,7 l/s

- zilnic minim: 49,8 mc/zi = 0,57 l/s





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Cerința totală de apă: - zilnic maxim: 104,55 mc/zi = 1,21 l/s
- zilnic mediu: 68,23 mc/zi = 0,79 l/s
- zilnic minim: 53,56 mc/zi = 0,62 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: 35,632 mii mc/an (la nivelul anului 2015)

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 tratare.

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 (categoriile, cantități): hipoclorit de sodiu (H314; H290; H318; H400; H411): 180 l/an.

2. Modul de gospodărire: • ambalare: hipoclorit de sodiu – recipiente plastic de 60 l:

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

- depozitare: spațiu amenajat;
- folosire/comercializare: utilizare în procesul tehnologic, pentru tratarea apei distribuite spre consumatori.
- 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: După golire recipientii care au conținut hipoclorit de sodiu sunt returnați la furnizori.
- 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: - spațiu amenajat pentru stocarea temporară a recipientilor de hipoclorit.
- 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Se va ține o evidență a cantității de hipoclorit utilizată în cadrul activității.

VI. Programul de conformare: -

DIRECTOR EXECUTIV,

Iosif Nicolae PIENAR



**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII**

Doina BĂRBAT

ÎNTOCMIT: Alexandra RISTIN

