**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din 13.02.2019**

(Proiect)

**Titularul activității: Comuna Cizer**

**Adresa: com. Cizer, sat Cizer, nr. 277, jud. Sălaj**

**Punct de lucru: Comuna Cizer**

**Locația activității: din sat Pria, F.N, Judetul Sălaj**

**Activitatea/Activitățile** se încadrează în următoarele coduri:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev. 2** | **Poziţie Anexa 1 din OM 1798/2007** | **Cod CAEN Rev.1** | **Denumire activitate CAEN Rev.1** | **NFR** | **SNAP** |
| **3600** | Captarea, tratarea si distributia apei |  | **4100** | Captarea, tratarea si distributia apei |  |  |

**Emisă de: APM Sălaj**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Sălaj:**

**Prezenta autorizaţie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia își obține viza anuală**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de Comuna Cizer, cu punctul de lucru din comuna Cizer, sat Pria, F.N, Judetul Sălaj, înregistrată la APM Salaj cu nr. 3382/14.06.2018, în urma analizării documentelor transmise şi a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului şi pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificarile ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare şi a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru Comuna Cizer, cu punctul de lucru din comuna Cizer, sat Pria, F.N, Judetul Sălaj,**

**Documentația conține:**

- cererea autorizaţie de mediu, înregistrată cu nr. 3382 / 14.06.2018;

- fişă de prezentare şi declaraţie;

- dovadă plată tarif – chitanţă nr. 16113 din 14.06.2018;

- anunţ public pt solicitarea autorizaţiei de mediu, afişat în ziarul Graiul Sălajuluiu din data de 14.06.2018;

- adrese depunere completări ȋnregistrate cu nr. 6666 / 26.11.2018 şi 861 / 04.02.2019 ;

**şi acte emise de APM Sălaj:**

- referat evaluare, întocmit la verificarea în teren, înregistrat la APM Sălaj cu nr. 3823 / 05.07.2018;

- îndrumar nr. 37 din 05.07.2018;

**și următoarele acte/ acte de reglementare emise de alte autorități:**

- autorizaţia de gospodarire a apelor nr. Sj-3 din 21.01.2019, eliberata de Administratia Nationala “ Apele Române “ Administratia Bazinala de Apa Someş – Tisa ;

- autorizaţie sanitară de funcţionare nr. 113 din 22.11.2018 eliberata de Directia de Sanatate Publica Salaj;

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

* Titularul are obligaţia să respecte prevederile legale din domeniul protecţiei mediului;
* Titularul activităţii are obligaţia să notifice A.P.M. dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizaţiei de mediu, precum şi asupra oricăror modificări ale condiţiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
* Titularul activităţii are obligaţia să notifice A.P.M. dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acţiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situaţii care implică schimbarea titularului activităţii, precum şi în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activităţii, conform legii;
* Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii, poluare accidentală a factorilor de mediu;
* În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul şi ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare-curăţare, remediere şi/sau reconstrucţie ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgenţă a agenţiei pentru protecţia mediului de pe raza teritorial-administrativă a judeţului în cauză şi a populaţiei din zonă în cazul unei poluări accidentale;
* Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecţie a mediului, a obligaţiilor şi responsabilităţilor ce le revin, precum şi a condiţiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislaţiei de mediu în vigoare;
* Se vor respecta prevederile legislaţiei specifice pentru prevenirea şi stingerea incendiilor;
* Să asigure un sistem informaţional intern (operator - responsabil mediu - conducere) şi extern (către autorităţi) în cazul incidentelor şi poluărilor accidentale;
* Menţinerea valabilităţii/actualizarea actelor de reglementare/administrative care au stat la baza emiterii prezentei (contracte, convenţiile cu societăţile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislaţiei de mediu; acestea vor fi transmise la A.P.M.;
* Obligativitatea solicitării şi obţinerii acordului de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităţilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
* Este interzisă evacuarea apelor uzate în rigolele drumurilor, rigole colectoare de ape pluviale;
* Să supravegheze desfăşurarea procesului tehnologic, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare;
* În conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificari ulterioare, în cazul unei ameninţări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat în cazul poluărilor accidentale, să ia măsuri imediate de limitare a zonelor poluate, şi să informeze APM de pe teritoriul administrativ al judeţelor unde se desfăşoară activitatea, GNM-CJ, AN Apele Române (după caz), în maxim 2 ore după identificarea incidentului;
* Respectarea prevederilor actelor, avizelor, autorizaţiilor emise alte de autorităţi;
* Raportarea la APM Sălaj a programului de monitorizare, cf. cap. III din prezenta autorizaţie la solicitare;
* Titularul va solicita obţinerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua şi luna în care a fost emisă autorizaţia de mediu sau autorizaţia integrată de mediu.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

1. OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului aprobată prin Legea 265/2006 cu modificările şi completările ulterioare;
2. OUG nr. 68/2007, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului adus asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările şi completările ulterioare;
3. Legea nr. 211(r1)/2011 privind regimul deşeurilor, cu modificările ulterioare:
	* + să ţină o evidenţă strictă a producerii, transportului, valorificării şi eliminării deşeurilor;
		+ să predea deşeurile generate, pe bază de contract, unor colectori sau unor operatori autorizaţi pentru valorificare, reciclare/reutilizare, eliminare;
		+ să nu amestece diferitele categorii de deşeuri periculoase sau deşeuri periculoase cu deşeuri nepericuloase;
		+ să separe deşeurile, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
		+ gestionarea deşeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană şi fără a dăuna mediului, în special:

 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

1. HG nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, cu modificările şi completările ulterioare;
2. Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
3. Respectarea prevederilor Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
4. Gestiunea deşeurilor cf. HGR 856/2002 cu modificări ulterioare – lunar,registru deevidenţă pentru producerea, stocarea provizorie, tratarea, transportul**,** valorificarea şi eliminarea deşeurilor;
5. Respectarea prevederilor HG nr. 188/2002(NTPA 001 şi NTPA 002) cu modificările şi completările ulterioare;
6. Să respecte prevederile aplicabile din OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificări ulterioare.
7. Să respecte prevederile Ordinului nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizaţiei de mediu şi autorizaţiei integrate de mediu.

***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 sancţionează conform prevederilor legale în vigoare.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**

# **I. Activitatea autorizată**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
| **3600** | Captarea, tratarea si distributia apei | 0,00 |  |

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

* Staţie tratare şi dezinfectare cu UV având S=9,24 mp, cabină poartă rezervor având S=7,5 mp, izvoare de coastă – 3 buc, cămine captare – 7 buc, rezervor înmagazinare având V=110 mc, instalaţia de aducţiune având L= 4750 ml, instalaţia de distribuţie având L=11.149 ml, cişmele stradale – 18 buc;

## 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

 - apa potabila brută din 3 izvoare de coastă – cantităţi variabile ;

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

 Apă: retea de distribuitie a apei potabile pentru localitatea Pria care consta din:

 - retea de aductiune de la izvoarele de coastă având L = 4750 ml ;

 - reţea de distribuţie având L = 11.149 ml

 - rezervor înmagazinare – 1 buc

 - statie tratare şi dezinfectare cu UV ;

 - cişmele stradale – 18 buc

 - hidranti de incendiu - 5 buc ;

Canalizare: Nu este cazul,

Energie electrică: din reţeaua SC Electrica SA,

 Energie termică: Nu este cazul.

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

**4.1.** **Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate**

Nu este cazul

## 5. Produsele și subprodusele obținute

- distributie apa potabila în localitatea Pria

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

 Nu este cazul

## 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul

## 8. Programul de funcționare

- 24 ore/zi ; 7 zile/saptamina ; 365 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)

 **Aer**

Nu este cazul

 **Alte surse de poluare**

Nu este cazul

 **Apă**

* + respectarea prevederilor avizului de gospodarire a apelor nr. Sj-3 din 21.01.2019, eliberata de Administratia Nationala „ Apele Române „ Administratia Bazinala de Apa Somes Tisa ;

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul

 **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul

 **Sol**

Nu este cazul

 **Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul

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

**Titularul autorizaţiei de mediu este obligat:**

 - să exploateze constructiile și instalaţiile de captare, aductiune, folosire, epurare si evacuare a apelor uzate, precum si dispozitivele de masurare a debitelor si volumelor de apa în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare care face parte integranta din documentatia pentru fundamentarea autorizatiei ;

- să finalizeze sau după caz, să reactualizeze planul de prevenire şi combatere a poluărilor accidentale, să deţină mijloacele şi materialele necesare în caz de poluări accidentale şi să acţioneze în conformitate cu prevederile planului menţionat mai sus;

- sa solicite anual necesarul de apa bruta si sa incheie abonamentul pentru functionarea folosintei „ Alimentare cu apă a localităţii Pria, pentru modernizarea spaţiului rural în comuna Cizer, jud. Salaj ;

- sa plateasca contributia de gospodarire a apelor, la termenul stabilit prin abonamentul de utilizare/exploatare a resursei de apa ;

- in cazul provocarii unor poluari in receptori, prin depasirea concentratiilor indicatorilor de calitate autorizati, sa anunte imediat telefonic Sistemul de Gospodarire a Apelor Salaj si Administratia Bazinala de Apa Somes Tisa si sa intervina pentru limitarea efectelor ;

- în caz de restrângere, de încetare provizorie sau definitiva a utilizarii apei brute sau orice alte modificari care nu concorda cu continutul prezentei autorizatii, sa solicite emitentului o noua autorizatie de gospodarieie a apelor in conformitate cu „ Procedura si competentele de emitere a autorizatiilor de gospodaire a apelor „ aprobata prin Ord. nr. 662/2006 al ministrului mediului si gospodaririi apelor ;

- sa solicite reînoirea autorizatiei de gospodarire a apelor cu cel putin 30 zile inainte de expirarea acesteia, conform prevederilor legale in vigoare ;

- sa respecte prevederile HG 930/2005 si Ord. Nr. 1278/2011 pentru aprobarea instructiunilor privind delimitarea zonelor de protectie sanitara si a perimetrelor de protectie hidrogeologica ;

- să întreţină construcţiile şi instalaţiile de captare, aducţiune, folosire, epurare şi evacuare a apelor uzate în condiţii tehnice corespunzătoare, în scopul minimizării pierderilor de apă;

- să determine prin măsurători datele tehnice privind serviciile de gospodărire a apelor efectuate (captare, aducţiune, tratare, evacuare si evacuarea apelor), să organizeze şi întreţină evidenţa acestora si să transmită datele respective autorităţilor de gospodărire a apelor conform prevederilor legale;

- sa întretina albiile cursurilor de apa traversate pe o lungime de 15 m amonte si aval de sectiunile respective, sa urmareasca in permanenta comportarea in timp a lucrarilor de trabersare a cursurilor de apa cu conducte de transport aflate in administrare ;

- sa permita, în zonele de traversare cu conducte a cursurilor de apa, interventia organului de gospodarire a apelor, in caz de necesitate ;

- în caz de modificare a proceselor tehnologice sau de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau de încetare provizorie sau definitivă a utilizării volumelor de apă brută din sursele de apă, să anunţe conform obligaţiilor contractuale, organul emitent al autorizaţiei

## 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

Ȋn evaluarea calităţii aerului se vor respecta prevederile Ord 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător ;

**Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

 În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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 şi 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.

**Concentraţii maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

 Nu este cazul;

**Concentraţii maxime admise pentru apa subterană**

 Nu este cazul

**Valori admise pentru sol**

Nu este cazul

**Nivelul de zgomot**

 cf. Ord 119/2014 pentru aprobarea Normelor de Igienă şi sănătate publică privind mediul de viaţă al populaţiei;

# **III. Monitorizarea mediului**

## 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

 **Monitorizarea aerului**

Nu este cazul

**Monitorizarea apei**

volume de apa prelevate/evacuate – registru de evident – lunar si la orice solicitare ;

**Monitorizarea apei subterane**

 Nu este cazul

**Monitorizarea solului**

 Nu este cazul

**Gestiunea deşeurilor:**

Nu este cazul

 **Gestionarea substanţelor periculoase**:

 Nu este cazul

 **Nivelul de zgomot**: cf. Ord. MS nr. 119/2014 cu modificările ulterioare - **la solicitări**.

## 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.

* datele monitorizate prevăzute la punctul 1, şi orice alte informaţii privind impactul asupra mediului – la solicitări;
* orice poluare accidentală sau incident care poate duce la încălcarea prevederilor autorizaţiei de mediu sau a legislaţei de mediu, în cel mai scurt timp de la producere, maxim 2 de ore.

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

## 1. Deșeuri produse

 Nu este cazul

## 2. Deșeuri colectate

**Deşeuri comercializate**

 Nu este cazul

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

Nu este cazul

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**

Nu este cazul

## 3. Deșeuri stocate temporar

 Nu este cazul

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

 Nu este cazul

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate**

Nu este cazul

**Deşeuri de baterii şi acumulatori tratate**

Nu este cazul

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

**Deşeuri transportate**

Nu este cazul ;

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- gestiunea deşeurilor cf. HG nr. 856/2002, cu modificări ulterioare – **lunar,** registru deevidenţă pentru producerea, stocarea provizorie, tratarea, transportul**,** valorificarea şi eliminarea deşeurilor ;

## 7. Ambalaje folosite

 Nu este cazul

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

 Nu este cazul

# **V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

## 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

 Nu este cazul ;

## 2. Modul de gospodărire

* + **ambalare:**Nu este cazul ;
	+ **transport:** Nu este cazul ;
	+ **depozitare:** Nu este cazul ;
	+ **folosire/comercializare:** Nu este cazul ;

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul ;

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

Nu este cazul ;

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul ;

**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**

Datele monitorizate cf. capitolului III punctul 2, anual şi la orice solicitare orice alte informaţi privind impactul asupra mediului .

**Prezenta autorizație de mediu conține zece (10) pagini și a fost eliberată în trei exemplare.**

 **DIRECTOR EXECUTIV,**

 **Dr. ing. Aurica GREC**

**ȘEF SERVICIU Avize , Acorduri, Autorizaţii,**

ing. Gizella BALINT

**Întocmit,**

Cons. Ovidiu Spin