



---

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Bihor**

---

**A U T O R I Z A Ţ I E D E M E D I U****Nr. 140 din 12.04.2013****Revizuită la data de 24.07.2018**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C.COMPANIA DE APĂ ORADEA S.A.**, cu sediul în mun. Oradea, str. Duiliu Zamfirescu, nr. 3, nr. tel.0259436934, județul Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr.17977/14.12.2017;

În urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza HG nr. H.G 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia(actualizată), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005(\*actualizată\*), privind protecția mediului și a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu(actualizat),se emite:

**A U T O R I Z A Ţ I A D E M E D I U**

**Pentru:** **S.C.COMPANIA DE APĂ ORADEA S.A.**, mun. Oradea, str. Duiliu Zamfirescu, nr. 3; CUI 54760/1992; J05/14/1991

**care prevede:** Alimentare cu apă în comuna Hidișelul de Sus(satele Hidișelul de Sus, Hidișelul de Jos, Mierlău) comuna Drăgești(satele Drăgești, Tășad, Dicănești)și comuna Ceica(satele Ceica,Bucium, Dușești), județul Bihor,

**în scopul:** desfășurării următoarelor activități cod CAEN rev.2-3600 Captarea, tratarea și distribuția apei,

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul MMDD, nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului de revizuire a autorizație, chitanță seria ALC nr. 1038804/14.12.2017, APM Bihor;
- Contract privind serviciul de salubritate nr. 222/27.04.2017,+anexă încheiat cu SC Eco Bihor SRL;



- Contract de delegarea gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă, încheiat într Comuna Hidişelul de Sus și CAO;
- Contract de delegarea gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă, încheiat într Comuna Drăgești și CAO;
- Contract de delegarea gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă, încheiat într Comuna Ceica și CAO
- Notă de constatare nr.3828/02.03.2018– APM Bihor;
- Decizia nr.127/15.03.2018, pentru revizuirea autorizației de mediu– APM Bihor.

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 1165560 – ORC Bihor;
- Certificat constatator;
- Autorizație de gospodărire a apelor, nr. 273/04.12.2017, emisă de Administrația Bazinală de Apă Crișuri,
- Autorizația de mediu nr.140/12.04.2013, copie
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 196/29.09.2017- DSP Bihor;

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

1. Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.
2. Se vor respecta prevederile OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare privind protecția mediului, OUG 196/2005, actualizată, privind Fondul, HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare, Legea Apelor nr.107/25.09.1996, actualizată, HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental; Ordinul 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populație, HG 352/2005 privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate; L. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, modificată de OUG 74/2018;
3. **Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la A.P.M. Bihor - Oradea cu minim 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform art.8, aliniat (1) din Ord. MMDD Nr. 1798/2007 ;**
4. Conform OUG 164/2008, actualizată, art.15 alin.2 lit. a : titularii planurilor/ programelor/ proiectelor/ activităților, au obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării

**Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.**

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.







## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

---

#### I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Activitatea autorizată constă în prestarea serviciului de alimentarea cu apă a localităților comunelor: Hidișelu de Sus (cu localitățile apartinătoare: Hidișelu de Sus, Hidișelu de Jos, Mierlau, Sîntelec), Dragești (cu localitățile apartinătoare: Dragești, Tășad, Dicănești) și Ceica (cu localitățile apartinătoare: Ceica, Bucium, Dusești).

Alimentarea cu apă se realizează din sistemul centralizat de alimentare cu apă al municipiului Oradea, prin intermediul gospodăriei de apă Sînmartin, compusă dintr-un rezervor de 5000 mc și o stație de pompare formată din două grupuri de pompare. Volumele de apă autorizate sunt cele impuse prin Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 273/04.12.2017, modificatoare la AGA 112/03.05.2017.

Instalația de tratare este automată de clorinare cu clor gazos, amplasată în incinta aceleiași gospodării de apă.

Lungimea rețelei de distribuție este de : 18489 ml pentru Comuna Hidișelul de Sus; 8760 ml pentru comuna Drăgești și 4321 ml pentru comuna Ceica.

Evacuarea apei uzate menajere se realizează individual în bazine vidanjabile până la realizarea proiectului de canalizare menajera cu stație de epurare.

Volumul zilnic autorizat este de maxim 1298,05 mc.

##### 2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități;

Apa reprezintă materia primă a activității. Conform Autorizației de Gospodărire a Apelor, nr. 273/04.12.2017, modificatoare la AGA 112/03.05.2017, volumele și debitele de apă autorizate sunt :

- V zilnic maxim 1298,05 m<sup>3</sup>/zi
- V zilnic mediu 1098,92 m<sup>3</sup>/zi
- V zilnic minim 1098,92 m<sup>3</sup>/zi

Cantitatea de clor lichid este de aproximativ 100 l/lună, în ambalaje de plastic care se refolosesc.

##### Branșamente la utilizatori:

- Comuna Hidișelu de Sus – 803 buc,
- Comuna Drăgești – 620 buc,
- Comuna Ceica – 266 buc.

##### Apa pentru stingerea incendiilor

Volum intangibil : se stochează în rezervorul din localitatea Haieu, V = 5000 mc



**Instalații de tratare:** instalație automată de clorinare cu clor gazos, amplasată în incinta gospodăriei de apă Sânmartin.

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

Alimentarea cu apă se realizează prin din sistemul centralizat de alimentare cu apă al municipiului Oradea, prin intermediul gospodăriei de apă Sânmartin.

Evacuarea apelor menajere se realizează individual în bazine vidanjabile până la realizarea proiectului de canalizare menajeră cu stație de epurare.

Energie electrică, asigurată din rețeaua localității.

**4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:**

Alimentarea cu apă se face prin din sistemul centralizat de alimentare cu apă al municipiului Oradea, prin intermediul gospodăriei de apă Sânmartin. Tratarea apei (clorinarea) se face la nivel de gospodărie de apă.

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

Apă potabilă distribuită în volumele reglementate prin Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 273/04.12.2017, modificate la AGA 112/03.05.2017, volumele și debitele de apă autorizate sunt :

-V zilnic maxim 1298,05 m<sup>3</sup>/zi

- V zilnic mediu 1098,92 m<sup>3</sup>/zi

- V zilnic minim 1098,92 m<sup>3</sup>/zi

**6.Date 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. Program de funcționare :** 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

## II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

**1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu): -**

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

Se vor întreține instalațiile de aducțiune și distribuție apă potabilă, în condiții tehnice corespunzătoare, în scopul minimalizării pierderilor de apă.

**3.Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediu,depășiri permise și în ce condiții:**

- Nivelul maxim al zgomotului produs nu va depăși limitele maxim admise prin STAS 10009/1988 și anume 65 dB (A), respectiv curba de zgomot Cz 55 și cu 10 dB mai puțin noaptea;







## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

---

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

#### 1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, se vor efectua analize/măsurători pe factorii de mediu, la indicatorii care vor fi specificați.

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

- Se va raporta la APM Bihor, la Biroul Deșeuri, evidența gestiunii deșeurilor generate conform HG nr. 856 / 2002, cu frecvență anuală, până la 01.02., pentru anul anterior;

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;

- Rezultatul măsurătorilor/analizelor efectuate la solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor,

**Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare;**

### IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

- deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 –;

- deșeuri de namol deshidratat rezultat de la stația de tratare (decantoare) COD 19.09.02;

- deșeuri de ambalaje contaminate de la clorul lichid COD 15 01 10\* - 2 buc/lună;

#### 2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

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

- deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 –, stocate în europubele;

- deșeuri de namol deshidratat rezultat de la stația de tratare COD 19 09 02 –, stocat temporar pe platformă betonată, dc este cazul;

- deșeuri de ambalaje contaminate de la clorul lichid COD 15 01 10\* - 2 buc/lună;

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



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

Deșeurile menajere și namolul rezultat, vor fi transportate de firme specializate, autorizate pe bază de contract la un depozit autorizat.

Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

- deșeurile municipale amestecate, la depozit ecologic autorizat.Toate celelalte deșeurile vor fi transportate la halda de deșeurile ecologice sau pe alte amplasamente ca și material de infrastructură.

#### **7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, a Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor.

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

Ambalajele de la clor lichid – canistre de 20 l, 2 buc /lună;

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

Se reutilizează la aprovizionarea cu clor.

### **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE**

#### **1.Substanțe și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categoriile,cantități): -**

- clor gazos utilizat la tratarea apei, aprovizionat în canistre de plastic de 20 l care se reutilizează, R 23, R 36, R 37, R 38,R 50;

#### **2.Modul de gospodărire:**

**ambalare :** canistre de 20 l, din plastic;

**transport:**de către firma care face dozarea;

**depozitare:** container compartimentat;

#### **3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:**

- conform fișelor de securitate ; se vor respecta normele PSI;

#### **4.Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:**

Se va întocmi și respecta Planul de intervenție și prevenire în caz de poluări accidentale;

#### **5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

- se va ține evidența consumurilor și stocurilor de substanțe periculoase;







## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

---

#### VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității.

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.):  
denumirea  
proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul;
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: - nu este cazul.

Director executiv:  
ing. Sanda Daniela MERCEA



Șef Serviciu AAA  
ing. Timea MARE

Întocmit SAAA:  
ing. Alina PODILĂ

