



**Agenția pentru Protecția Mediului Galați**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 35 din 10.02.2012**

**Revizuită în 03.11.2016**

**valabilă până la 09.02.2022**

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu adresate de Apă Canal SA Galați, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 12057/17.06.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării realizate în teren, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru Apa Canal SA Galati, care prevede desfășurarea la punctul de lucru din comuna Movileni (Gospodarie de apa) a următoarelor activități (conform cod CAEN – Rev. 2):

**3600** – Captarea, tratarea și distribuția apei (cod CAEN rev. 1 - 4100)

**3320** – Instalarea masinilor si echipamentelor industriale (cod CAEN rev. 1 - 3330)

**Date de identificare a titularului activității**

**Titular:** APA CANAL SA GALATI

**Sediul:** Galati, str. Constantin Brancoveanu nr. 2, județul Galați

**Punct de lucru:**

- comuna Movileni, nr. 818bis, DJ 252, județ Galați (Gospodarie de apă)

**Telefon:** 0236 473380

**Fax:** 0236 473367

**E-mail:** office@apa-canal.ro

**Codul unic de inregistrare:** 1614128/ 05.11.2004

**Nr. de ordine in registrul comertului:** J17/ 1795/2004 din 05.11.2004

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

1/11

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: [office@apmgl.anpm.ro](mailto:office@apmgl.anpm.ro); Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009



VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



**Motivele revizuirii:**

- modificarea fluxului tehnologic prin introducerea instalației de filtrare cu cărbune activ
- Desfășurarea activității cod CAEN rev. 2 - 3320 Instalarea masinilor si echipamentelor industriale

**Documentația conține:**

- cerere pentru eliberarea autorizației de mediu revizuite, înregistrată la APM Galați cu nr. 12057/17.06.2016
- fișă de prezentare și declarație întocmită de titular
- proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la APM Galați cu nr. 12909/30.06.2016
- anunț public de depunere a solicitării, publicat in ziarul Monitorul de Galati in data de 16.06.2016
- anunț public de depunere a solicitării, afisat la sediul Apa Canal SA in data de 15.06.2016
- dovada achitării tarifului pentru parcurgerea procedurii de emitere a autorizației de mediu revizuite: OP nr. 2837/15.06.2016
- completări la documentație înregistrate la APM Galați cu nr. 16767/30.08.2016
- Clasarea notificării nr. 3782/18.02.2016 emisă de APM Galați pentru proiectul „Achiziție stație tratare eliminare amoniu”, titular Apă Canal SA Galați
- Protocol privind predarea – primirea bunurilor concesionate, necesare realizarii serviciului delegat prin sistemul de alimentare cu apa si cel de canalizare in comuna Fundeni, judetul Galați incheiat intre Comuna Movileni si Apa Canal SA Galati.
- Contract de servicii nr. 12658/01.04.2016 privind serviciul de colectare, transport si eliminare deseuri incheiat cu SC Eco Fire Systems SRL Constanta – sucursala Galati și act adițional nr. 1/2016 la contract
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 11174936 – 1/11.12.2013 incheiat cu SC „Electrica Furnizare” SA și act adițional nr. 10/26.01.2016 la contract
- Contract de vanzare – cumparare nr. 21153/10.06.2016, încheiat cu SC Eco Metal Recycling SRL Galati privind vanzarea de deseuri
- Contract de prestări servicii nr. 472/12.11.2012 încheiat cu SC Gemina Servexim SRL privind colectarea și transportul deșeurilor menajere și act adițional nr. 5/2016 la contract
- Proces verbal de punere în funcțiune „Stație tratare (eliminare amoniu) Movileni”, încheiat în data de 05.02.2016 între SC Aquamatic SRL și Apă Canal SA Galați
- Proces verbal de recepție „Stație tratare (eliminare amoniu) Movileni”, încheiat în data de 24.02.2016 între SC Aquamatic SRL și Apă Canal SA Galați
- Plan de prevenire si combatere a poluărilor accidentale – Sistem centralizat de alimentare cu apă comuna Movileni
- Fisa cu date de securitate pentru clorura de var, intocmita de Chimcomplex SA Borzesti
- Fisa cu date de securitate - extinsă pentru hipoclorit de sodiu solutie, intocmita de Oltchim
- Autorizatie de mediu nr. 35/10.02.2012 emisa de ARPM Galati, titular Primăria Comunei Movileni
- Decizie de transfer autorizatie de mediu nr. 764/31.10.2012 emisa de APM Galati pentru transferul Autorizatiei de mediu nr. 35/10.02.2012 de la Primăria Comunei Movileni la Apa Canal SA Galați



*[Handwritten signature]*



- planuri de încadrare în zonă
- plan de situație
- Decizie emiteră a autorizației de mediu revizuite nr. 806/06.10.2016
- anunț privind decizia de emiteră a autorizației de mediu revizuite afișat la sediul și pe site-ul APM Galați în data de 07.10.2016

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 1480080 din 17.03.2004 emis Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Galați
- certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Galați în baza declarației pe propria răspundere înregistrată cu nr. 545442/17.10.2012, pentru punctul de lucru din comuna Movileni, nr. 818bis, DJ 252, județ Galați (Gospodărie de apă)
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 227/09.09.2014 privind „Alimentarea cu apă în sistem centralizat - comuna Movileni, județul Galați” emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Prut - Bârlad, valabilă până la 30.09.2017
- Autorizația sanitară de funcționare nr. 37421/14.04.2016 pentru obiectivul Stație de alimentare cu apă, situat în comuna Movileni, jud. Galați, emisă de DSPJ Galați

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

- Titularul activității are obligația de a se asigura că activitățile desfășurate la punctele de lucru din Comuna Movileni se vor încadra în prevederile legislației de mediu europene și naționale în vigoare;
- Titularul activității are obligația de a respecta prevederile autorizației de gospodărire a apelor în vigoare
- **Titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;**
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare titularul activității are următoarele obligații:
  - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
  - să evite formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
  - să păstreze evidența gestiunii deșeurilor pentru o perioadă de cel puțin 3 ani;
  - să nu amestece deșeurile periculoase cu alte deșuri, substanțe ori materiale; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.
- Titularul activității are obligația să încheie contracte ferme cu firme autorizate din punct de vedere al protecției mediului care vor prelua deșeurile pe bază de contract în vederea valorificării/eliminării acestora;
- Titularul activității are obligația de a se asigura că nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșuri de orice fel;
- Titularul activității are obligația de a ține evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora





care intră în sfera sa de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare.

- Titularul activității are obligația de a achiziționa substanțele periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate.
- Titularul activității are obligația de a utiliza informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.
- Se interzice deversarea oricăror substanțe care poluează mediul în apele de suprafață, apele freatice, în canalele de scurgere a apei pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol.
- Titularul activității are obligația de a asigura permanent siguranța exploatării tuturor instalațiilor și de a lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii sau poluare accidentală a factorilor de mediu.
- Titularul activității are obligația de a supraveghea desfășurarea activității, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare;
- Titularul activității are obligația de a executa operații de întreținere, exploatare și reparații pentru instalațiile și utilajele din dotare;
- Titularul activității are obligația de a lua măsuri de remediere imediată, ori de câte ori este necesar, în vederea asigurării managementului și întreținerii amplasamentului, în scopul evitării poluării factorilor de mediu;
- **Titularul activității are obligația să notifice APM Galați dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;**
- **Titularul activității are obligația să notifice APM Galați dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;**
- În cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului și de a lua măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor;
- Se va păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu;
- După caz, titularul activității are obligația de a achita taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile OUG nr. 196/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Titularul activității are obligația de a menține ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă obiectivului;
- Titularul activității are obligația în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit.
- **Titularul activității are obligația de a solicita o nouă autorizație de mediu cu minim 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente, în baza unei documentații întocmite conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare**





Conform prevederilor art. 14, alin. (2) din O.U.G. nr. 195/30.12.2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

Prezenta autorizație este valabilă de la 03.11.2016, data revizuirii, până la 09.02.2022

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu poate duce la sancționarea conform prevederilor legale.

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

### **I. Activitatea autorizată**

Activitatea principală a titularului autorizației constă în captarea apei brute, tratarea acesteia în vederea potabilizării și distribuția apei potabile la consumatori.

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

##### **1.1 Instalații, utilaje și echipamente**

###### **1.1.1 Sursa de apă și instalații de captare și aducțiune**

Sursa de alimentare cu apă a comunei Movileni este constituită din 3 foraje cu adâncimea de cca 180 m echipate cu pompe submersibile. Fiecare foraj este prevăzut cu o cabină de protecție din beton în care sunt montate echipamentele de exploatare.

###### **Instalații de aducțiune:**

Apa brută este transportată de la foraje la gospodăria de apă printr-o rețea de conducte de aducțiune cu diametrul de 100 mm și lungimea totală de 450 m.

###### **1.1.2 Stații de tratare și instalații de înmagazinare**

Gospodăria de apă asigură dezinfecția apei brute provenite de la puțurile forate și distribuția apei potabile obținute în rețeaua de distribuție din localitatea Movileni. Gospodăria de apă are în componență următoarele clădiri, instalații și echipamente:

- 5 rezervoare din Polstif, îngropate, cu capacitatea de 80 mc fiecare
- instalație de filtrare de tip clorinare și filtrare cu cărbune activ, cu funcționare automată și capacitatea totală de 260 mc/zi; instalația are rolul de a reduce concentrația de amoniu din apă, și este alcătuită din două linii independente de filtrare cu următoarele componente:
  - instalație de dozare hipoclorit de sodiu (preclorinare) prevăzută cu un rezervor de stocare cu capacitatea de 300 litri
  - grup de pompare (2+2 pompe)
  - 2 butelii cu cărbune activ, cu capacitatea de 425 litri
  - elemente de automatizare
- instalație de dezinfecție a apei cu hipoclorit de sodiu (postclorinare), prevăzută cu un rezervor de stocare cu capacitatea de 120 litri





- stație de pompare alcătuită dintr-un grup de pompare echipat cu 3 pompe, ce asigură distribuția apei potabile către consumatori
- bazin etanș vidanjabil cu capacitatea de 8 mc, pentru preluarea apelor uzate generate pe amplasament
- clădire administrativă

### **1.1.3 Rețeaua de distribuție:**

Rețeaua de distribuție este constituită din conducte cu Dn=63÷140 mm și o lungime totală de cca 31,4 km; pe traseul conductelor de distribuție sunt montați hidranți de incendiu exteriori și sunt prevăzute cămine de vane, vane de legătură și separare

**1.2 Mijloace de transport utilizate în activitate:** Pentru desfășurarea activității sunt utilizate, după caz, mijloace de transport din dotarea Departamentului Mecanic cu sediul în municipiul Galați, unde se efectuează și operațiunile de mentenanță a acestora

## **2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

### **2.1 Materii prime și auxiliare:**

- apă brută din sursa subterană
- hipoclorit de sodiu – cca 5300 kg/an
- clorura de var – cca 150 kg/an

**2.2 Combustibili utilizați:** nu este cazul

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

### **3.1 Alimentarea cu apă**

Alimentarea cu apă a punctului de lucru din localitatea Movileni se realizează din rețeaua proprie Apă Canal SA Galați. Apa este utilizată în scop potabil, igienico – sanitar și tehnologic.

### **3.2 Evacuarea apelor uzate**

Apele uzate rezultate de la gospodăria de apă Movileni sunt colectate în bazinul etanș cu capacitatea de 8 mc, existent pe amplasament, de unde sunt evacuate prin vidanjare.

### **3.3 Alimentarea cu energie electrică**

Alimentarea cu energie electrică se realizează prin racordare la rețeaua de distribuție a energiei electrice administrată de SC Electrica Furnizare SA – A.F.E.E. Galați pe bază de contract încheiat între părți. Consumul anual estimat de energie electrică este de 72.000 kWh.

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

### **4.1. Activitatea cod CAEN – rev. 2 – 3600 – captarea, tratarea și distribuția apei**

Activitatea principală a titularului autorizației constă în captarea apei brute, tratarea acesteia în vederea potabilizării și distribuția apei potabile la consumatori.

- Captarea apei brute





Apa brută care urmează a fi tratată în vederea potabilizării se captează din sursele de apă subterană reprezentate de frontul de captare Movileni

- Alimentarea cu apă brută a gospodăriei de apă este asigurată prin conductele de aducțiune prin care se realizează transportul apei brute de la surse la rezervoarele de înmagazinare.
- Tratarea apei în vederea potabilizării se realizează în scopul reducerii concentrației de amoniu și dezinfecției, după cum urmează:
  - preclorinarea apei brute prin tratare cu hipoclorit de sodiu
  - stocarea apei brute preclorinate într-un rezervor intermediar cu capacitatea de 80 mc existent pe amplasament, de unde este pompată în instalația de filtrare
  - filtrarea apei preclorinate în instalația cu cărbune activ; regenerarea cărbunelui activ se face prin spălare inversă cu apă, iar apele de spălare se evacuează în bazinul etanș vidanjabil existent pe amplasament
  - postclorinarea apei filtrate cu hipoclorit de sodiu în vederea dezinfecției, și stocarea acestora în 4 rezervoare cu capacitatea de 80 mc existente pe amplasament
- Distribuția apei la consumatori este asigurată în regim continuu și se realizează prin pompare în rețeaua de distribuție.

#### **4.2. Activitatea cod CAEN – rev. 2: 3320 – Instalarea masinilor si echipamentelor industriale**

Activitatea constă în montarea/demontarea contorilor la branșamentele de apă de către echipe formate din personal autorizat.

#### **5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:**

Apă distribuită la consumatori: cca 100.000 mc/an

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** nu este cazul

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

**8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an:**

24 ore/zi, 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):**

- pentru **factorul de mediu aer:** nu este cazul
- pentru **factorul de mediu apă:**
  - la foraje și la gospodăria de apă sunt instituite zone de protecție sanitară cu regim sever
- pentru **factorul de mediu sol:**
  - suprafețe betonate în cadrul gospodăriei de apă
  - gestionarea deșeurilor rezultate din activitate se realizează în spații special amenajate





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

- titularul activității deține Plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale – Sistem centralizat de alimentare cu apă comuna Movileni

**3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:** nu este cazul

**III. Monitorizarea mediului**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** nu este cazul

**2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**

- se va ține lunar evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, și pentru aprobarea listei privind deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare - **se va raporta anual la APM Galați, până la 31 ianuarie a fiecărui an, pentru anul anterior**
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor generate din activitate, la solicitarea APM Galați
- evidența substanțelor și preparatelor chimice utilizate în activitate - **raportare anuală la APM Galați, până la 31 ianuarie a fiecărui an, pentru anul anterior.**
- raportarea imediată la APM Galați și GNM – CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați- secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;
- alte date, la solicitarea autorităților de mediu

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

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

- deșeuri municipale amestecate – cod 20 03 01
- deșeuri de fier și oțel – cod 17 04 05 - cca. 20-50 kg/an
- deșeuri de ambalaje hartie – carton - cod 15.01.01 – cca. 5 kg/an
- deșeuri ambalaje materiale plastice – cod 15.01.02 – cca. 5 kg/an
- carbune activ epuizat- cod 19 09 04
- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase – cod 15 01 10\*

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):**

*Deșeurile municipale amestecate* sunt colectate în pubele amplasate în incinta Gospodăriei de apă Movileni, în vederea eliminării prin societăți specializate autorizate.

*Deșeurile reciclabile* (ambalaje hartie – carton și plastic, metale feroase) sunt colectate selectiv în recipiente amplasate pe platforma betonată din incinta Gospodăriei de apă Movileni, în vederea valorificării prin societăți autorizate.

*Deșeurile de ambalaje cu conținut de substanțe periculoase* sunt colectate selectiv în spațiul special amenajat în cadrul stației de clorinare, în vederea eliminării prin societăți specializate autorizate.





*Cărbunele activ epuizat este colectat separat în spațiu special amenajat în cadrul stației de clorinare, în vederea valorificării prin societăți specializate autorizate.*

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

*Deșeurile municipale amestecate sunt stocate în pubele amplasate în incinta Gospodăriei de apă Movileni, în vederea eliminării prin societăți specializate autorizate.*

*Deșeurile reciclabile (ambalaje hartie – carton și plastic, metale feroase) sunt stocate temporar în recipiente amplasate pe platforma betonată din incinta Gospodăriei de apă Movileni, în vederea valorificării prin societăți autorizate.*

*Deșeurile de ambalaje cu conținut de substanțe periculoase sunt stocate temporar în spațiul special amenajat în cadrul stației de clorinare, în vederea eliminării prin societăți specializate autorizate.*

*Cărbunele activ epuizat este colectat separat în spațiu special amenajat în cadrul stației de clorinare, în vederea valorificării prin societăți specializate autorizate.*

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile nepericuloase de hârtie, carton și plastic, deșeurile reciclabile metalice feroase și cărbunele activ sunt valorificate prin societăți specializate autorizate.

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va realiza cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României (formular pentru aprobarea transportului de deșeuri periculoase pentru fiecare cod de deșeu generat în cantități mai mari de 1 tonă/an, formular de expediție – transport deșeuri periculoase la fiecare expediție, formular încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase – la fiecare expediție).

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** Deșeurile municipale amestecate generate din activitate sunt preluate de societatea autorizată de salubritate, pe bază de contract, în vederea eliminării prin depozitare.

*Deșeurile de ambalaje cu conținut de substanțe periculoase se elimină de către societăți specializate autorizate, pe bază de contract încheiat între părți.*

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea)

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

- recipiente mase plastice pentru hipocloritul de sodiu folosit pentru dezinfectia apei.
- saci de plastic pentru clorura de var

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** Ambalajele nepericuloase vor fi valorificate prin societăți specializate autorizate.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categori, cantități):**





- hipoclorit de sodiu – cca 1500 kg/an
- clorura de var – 150 kg/an

**2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** în recipiente de plastic de 20 litri și saci de plastic
- **transport:** cu mijloacele de transport proprii sau ale furnizorilor.
- **depozitare:** în spații special amenajate în cadrul stației de clorinare
- **comercializare:** nu este cazul. Se utilizează conform instrucțiunilor incluse în fișele cu date de securitate

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** Sunt predate către furnizori/societăți specializate autorizate în vederea eliminării, sau sunt returnate furnizorilor

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

- în caz de poluări accidentale se va acționa în conformitate cu Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- societatea va asigura mijloace și personal instruit de intervenție în caz de poluări accidentale.
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va face cu materiale absorbante speciale specificate în fișa de siguranță a produsului.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea)

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** nu este cazul

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Galați al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini.

**MENȚIUNI :**

Activitatea se va desfășura obligatoriu în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative:

- O.U.G. nr.195/30.12.2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/15.11.2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare;
- H.G. nr. 856/05.09.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/22.12.2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea 105/25.04.2006, cu modificările și completările ulterioare;





- O.U.G. nr. 68/28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu privire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/29.02.2008, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/01.09.2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
- H.G. nr. 1408/04.12.2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase, cu modificările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Carmen SANDU**



Șef Serviciu AAA  
Mirela CULCEA

Întocmit Daniela Nejlloveanu/2 ex

