



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 297 din 04.08.2021  
Revizuită la data de 21.09.2023

Titularul activității: ACET S.A. (C.U.I. 713519)

Adresa: mun. Suceava, str. Mihai Eminescu, nr. 5, județul Suceava

Punct de lucru: Alimentare cu apă, colectarea și epurarea apelor uzate

Locația activității: comuna Baia, județul Suceava

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3600	Captarea, tratarea si distributia apei	253	4100	Captarea, tratarea și distribuția apei
3700	Colectarea si epurarea apelor uzate	277	9001	Colectarea si tratarea altor reziduuri

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare. Viza se solicită și se aplică începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu.

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

**Motivul revizuirii:**-ca urmare a preluării de către ACET SA Suceava a rețelelor și echipamentelor aferente folosinței de apă a localității Bogata din comuna Baia.

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de ACET S.A. Suceava, cu punctul de lucru din comuna Baia, județul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 9851/03.08.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru ACET S.A. Suceava, cu punctul de lucru din comuna Baia, județul Suceava,

### Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație;
- Autorizația de mediu nr. 297/04.08.2021, în original, care se revizuieste prin prezenta autorizație;
- Proces verbal de predare-primire a bunurilor de retur încheiat în data de 08.12.2022 între ACET SA Suceava și Comuna Baia;
- Plan de încadrare în zonă, plan de situație;
- Anunț ziar;

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

- Autorizație de gospodărire a apelor modificatoare nr. 53 din 19.05.2023 a Autorizației de gospodărire a apelor nr. 39 din 14.04.2022 eliberată de Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava;

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

- titularul activității are obligația de a respecta prevederile autorizației de gospodărire a apelor și a Programului de măsuri aferent acesteia;( condiția este impusă în conformitate cu adresa nr. 1/24/MF/07.01.2013 a ANPM București ) ;
- să asigure salubritatea în toată zona obiectivului propriu și să exploateze în mod corespunzător instalațiile de captare, tratare și distribuție apă potabilă, colectare și epurare ape uzate;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- se va solicita reînnoirea tuturor documentelor( la momentul expirării acestora) care au stat la baza emiterii prezentului act și se vor pune la dispoziția autorităților de mediu la solicitarea acestora ;
- în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul activității "are obligația de a notifica autoritatea competentă care va decide, după caz, pe baza notificării titularului, prevăzută la art. 15 alin. (2) lit. a) din OUG nr. 164/2008, menținerea actelor de reglementare sau necesitatea revizuirii acestora, informând titularul cu privire la această decizie. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități care face obiectul notificării".
- se vor face declarații și se vor achita la Fondul pentru Mediu, conform obligațiilor, după caz, taxele corespunzătoare O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul pentru Mediu cu modificările și completările ulterioare.



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acesteia, în conformitate cu prevederile legale.

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare ;

- Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare ;

- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 352/2012 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate ;

**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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007**

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

## **I. Activitatea autorizată**

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

#### **ALIMENTAREA CU APĂ**

##### **Surse:**

- racord la rețeaua urbană a municipiului Fălticeni.

##### **Volume și debite de apă autorizate:**

Qzi max= 508,20 mc/zi= 5,88 l/s

Van.max= 185,493 mii mc

Qzi med= 423,50 mc/zi= 4,90 l/s

Van.med= 154,577 mii mc

Qzi min= 338,80 mc/zi= 3,92 l/s

Van.min= 123,662 mii mc

Qorar max= 27,52 mc/h

Program de funcționare: 365 zile/an, 24 ore/zi

##### **Instalații de captare:**

###### **Alimentare cu apă sat Baia**

În satul Baia există sistem centralizat de alimentare cu apă, alimentat prin racord PEHD Dn 200 mm, L= 216 m, la rețeaua de aducțiune de la sursa de suprafață Baia, ce asigură alimentarea cu apă a municipiului Fălticeni;

###### **Alimentare cu apă sat Bogata**

- Apa necesară pentru alimentarea satului Bogata este preluată din rețeaua existentă prin intermediul unei conducte de aducțiune PEHD RC PE100 Pn De 110 mm, L= 553,13 m și



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

trimisă la stația de pompare apă potabilă, de unde este apoi trimisă la gospodăria de apă prin intermediul unei conducte de aducțiune conductă PEHD RC PE100 Pn 16 De 125 mm, L= 1129 m, respectiv conductă PEHD RC PE100 Pn 10 De v125 mm, L= 1136, 35 m. Lungimea totală a rețelei de aducțiune este de L= 2818,48 m.

- Stația de pompare este echipată cu 2 electropompe(1A +1R), cu Q= 6,04 l/s. De la stația de pompare apa este trimisă la rezervorul de înmagazinare.

#### Instalații de tratare:

- Gospodăria de apă este dotată cu o stație de tratare și un rezervor de înmagazinare. Apa este tratată cu soluție de hipoclorit de sodiu. Aparatul de clorinare este prevăzut cu 2 rezervoare soluție, fiecare cu V= 50 l și o pompă. După tratare apa este trimisă la rezervorul de înmagazinare cu V= 350 mc, pentru alimentare satului Bogata.

#### Rețea de distribuție a apei :

- Rețeaua de distribuție apă din satul Baia este realizată din conductă PEHD Dn 75 – 200 mm, L= 20035 m, repartizată astfel:

- PEHD De 75 mm, L = 210 m
- PEHD Dn 110 mm, L= 3534 m
- PEHD Dn 125 mm, L= 3040 m
- PEHD Dn 180 mm, L= 6803 m
- PEHD Dn 200 mm, L= 6448 m

Pe rețeaua de distribuție sunt montați 63 de hidranți Dn 100 mm și 60 de hidranți Dn 80 mm.

- Rețeaua de distribuție apă din satul Bogata este realizată din conductă PEHD Dn 63 – 110 mm, L= 7457,05 m, repartizată astfel:

- PEHD Dn 110 mm, L= 5551,65 m
- PEHD Dn 63 mm, L= 1905,4 m

Pe rețeaua de distribuție sunt montați 15 de hidranți Dn 80/100 mm

#### Alimentare cu apă tehnologică

**Sursa-** stratul freatic din bh pârâul Gârla Morii.

#### Volume și debite de apă autorizate:

Qzi max= 7,260 mc/zi= 0,084 l/s	Van.max= 2,649 mii mc
Qzi med= 6,050 mc/zi= 0,070 l/s	Van.med= 2,208 mii mc
Qzi min= 4,840 mc/zi = 0,056 l/s	Van.min= 1,766 mii mc
Qorar max= 0,42 mc/h	

Program de funcționare: 365 zile/an, 24 ore/zi

#### Instalații de captare

Pentru alimentarea cu apă a stației de epurare este executat un puț forat cu Ø 3,0 m, H= 9,0 m, echipat cu o electropompă submersibilă.

#### Apă pentru stingerea incendiilor

Volum intangibil de apă pentru stingerea incendiilor în satul Baia V= 108 mc, asigurat din rețeaua de aducțiune de la sursa de suprafață Baia III.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

Volum intangibil pentru stingerea incendiilor în satul Bogata  $V = 108$  mc este asigurat din rezervorul de înmagazinare Bogata cu  $V = 350$  mc, alimentat cu apă din rețeaua de aducțiune de la sursa de suprafață Baia.

## EVACUAREA APELOR UZATE

### **Rețele de canalizare sat Baia**

Rețeaua de canalizare din satul Baia, cu o lungime de totală de 21220 m, este compusă din:

- PVC SN4 Dn 315 mm, L= 5870 m
- PVC SN4 Dn 250 mm, L= 8282 m
- PVC SN4 Dn 200 mm, L= 7068 m

### **Stații de pompare ape uzate-SPAU**

Pe traseul rețelelor de canalizare din satul Baia sunt realizate 3 stații de pompare ape uzate:

- SPAU 1- echipată cu 2 pompe (1A + 1R);
- SPAU 2- echipată cu 2 pompe (1A + 1R);
- SPAU 3- echipată cu 2 pompe (1A + 1R);

Rețeaua de canalizare sub presiune (refulare) este din PEID PE100 SDR 26, cu o lungime totală de 551 m.

### **Rețele de canalizare sat Bogata**

Rețeaua de canalizare din satul Bogata, cu o lungime de totală de 6835,44 m, este compusă din:

- PVC SN4 Dn 250 mm, L= 5620,44 m
- PVC SN4 Dn 200 mm, L= 1215,0 m

Pe traseul rețelelor de canalizare din satul Bogata sunt realizate 4 stații de pompare ape uzate:

- SPAU 1- echipată cu 2 pompe (1A + 1R);
- SPAU 2- echipată cu 2 pompe (1A + 1R);
- SPAU 3- echipată cu 2 pompe (1A + 1R);
- SPAU 4- echipată cu 2 pompe (1A + 1R);

Rețeaua de canalizare sub presiune (refulare) este din PEID PE100 SDR 26, cu o lungime totală de 1535,83 m.

### **Stații de preepurare și epurare finală ape uzate din satele Baia și Bogata:**

Stație de epurare este amplasată pe malul stâng al pârâului Gârla Morii, afluent necadastrat de stânga al râului Moldova. Capacitatea stației de epurare este de  $Q_{uz\ z\ mediu} = 2 \times 80$  mc/zi = 1690 mc /zi, iar  $Q_{uz\ z\ max} = 210$  mc/zi.

Stația de epurare cuprinde:

- bazin prepompare apă uzată
- grătar manual
- deznisipator și separator de grăsimi
- bazin de colectare grăsimi
- bazin spălare și scurgere nisip
- bazin de egalizare, omogenizare și pompare apă menajeră
- bloc mecanic de epurare
- unitate de epurare biologică- 2 bucăți-unde se realizează nitrificarea- denitrificarea apelor uzate;
- unitate dezinfectie efluent cu ultraviolete- 2 bucăți-compusă din cameră de egalizare debite și lămpi cu ultraviolete;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- bazin de colectare și pompare nămol-echipat cu un mixer pentru omogenizare și o pompă submersibilă pentru preluarea nămolului din bazinul de colectare și pompare nămol și evacuarea la unitatea de deshidratare nămol;
  - unitate de deshidratare nămol-containerizată- cu 2 saci, cu reglare manuală a umplerii sacilor și evacuarea manuală a acestora. Pentru realizarea procesului de deshidratare, nămolul este trecut printr-un ejector de nămol, unde se amestecă cu floculant cu ajutorul unui mixer și apoi ajunge în sacii filtranți. Sacii sunt transportați cu un cărucior pe platforma de depozitare;
  - unitate de dozare și stocare floculant –este dotată cu rezervor cu V= 120 l, mixer electric și pompă de dozare;
  - platformă deshidratare saci, betonată, cu dimensiune 6 x 3 m. Pe platformă sunt depozitați sacii de la unitatea de deshidratare. Platforma are un sifon de pardoseală care colectează eventualele scurgeri din saci și prin intermediul rețelei de incintă le dirijează la bazinul de egalizare și omogenizare;
  - cămin by-pass- în care este montat un robinet cu sertar vană cuțit.
- Apele epurate sunt deversate în emisar- pâraul Gârla Morii, prin intermediul unei rețele de canalizare din PVC Ø 315 mm, cu L= 356,67 m.

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

- materiale specifice necesare întreținerii și reparației instalațiilor și conductelor de transport; hipoclorit de sodiu pentru tratarea apelor pentru potabilizare; floculant pentru deshidratarea nămolului.

## **3. Utilități - apă, canalizare, energie**

- utilitățile sunt asigurate prin racordarea la rețelele proprii.
- energia electrică este asigurată prin bransamentul existent la rețeaua de distribuție din localitate.

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

- Alimentare cu apă potabilă din sursa de apă, tratare- dezinfectia cu hipoclorit de sodiu, transportul apei la rezervoarele de înmagazinare, distribuția apei la consumatori prin rețeaua de distribuție;
- Colectare apelor uzate prin rețeaua de canalizare, transportul prin rețeaua de canalizare la stația de epurare, epurare și deversare ape epurate în emisar;

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

- Nu este cazul

## **5. Produsele și subprodusele obținute**

- Nu este cazul.

## **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/săptămână



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## 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.

#### Apă

##### Pretratare ape pe amplasament

- Nu este cazul.

##### Tratare ape pe amplasament

- Pentru epurarea apelor uzate colectate sunt utilizate instalațiile descrise la punctul I.1 din prezenta autorizație.

#### Sol

- Platforma betonată pentru depozitarea sacilor cu nămol și pentru pubelele destinate colectării selective a deșeurilor;

#### Alți factori de mediu (după caz)

- Nu este cazul.

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

- deșeurile rezultate din exploatarea instalațiilor stației de epurare se vor colecta pe categorii și vor valorificate prin agenți economici autorizați.

### 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

- Nu este cazul.

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

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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 și 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.

#### Concentrații maxime admise pentru apele uzate epurate

- În conformitate cu prevederile autorizației de gospodărire a apelor.

#### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

- Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

**Valori admise pentru sol**

- Nu este cazul.

**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**

- Monitorizarea indicatorilor de calitate ai apelor epurate se va face în conformitate cu prevederile autorizației de gospodărire a apelor.

**Monitorizarea apei subterane**

- Nu este cazul.

**Monitorizarea solului**

- Nu este cazul.

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.

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor****1. Deșeuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea personalului și din procesul tehnologic	0,1	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
19 08 05	nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenești	din procesul tehnologic de epurare	1,5	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

**2. Deșeuri colectate**

- Nu este cazul.

**Deșeuri comercializate**

- Nu este cazul.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



#### **Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate**

- Nu este cazul.

#### **Deșeuri de baterii și acumulatori colectate**

- Nu este cazul.

#### **3. Deșeuri stocate temporar**

- Nu este cazul.

#### **4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

- eventuale deșeuri reciclabile rezultate din activitate vor fi colectate pe categorii și valorificate către operatori specializați.

#### **Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate**

- Nu este cazul.

#### **Deșeuri de baterii și acumulatori tratate**

- Nu este cazul.

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

- Deșeurile vor fi transportate conform prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, de către operatorul de salubritate și societățile autorizate care valorifică sau elimină deșeuri.

#### **6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- Se va ține evidența cantităților de deșeuri și modul lor de valorificare în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare și HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

#### **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**

- hipoclorit de sodiu.

##### **2. Modul de gospodărire**

- Nu este cazul.
  - **ambalare:** - în ambalajul producătorului
  - **transport:** - cu mijloace de transport adecvate, conform legislației în vigoare
  - **depozitare:** - spațiu prevăzut cu pardoseală betonată și aeresire adecvată
  - **folosire/comercializare:** - la tratarea apei captate

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

- recipientele de la substanțele chimice periculoase sunt returnate furnizorului pentru refolosire în același scop.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

**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**

- Se va ține evidența cantităților de substanțe periculoase existente în stoc și a celor utilizate și se va raporta, la solicitarea APM Suceava, conform prevederilor legale în vigoare.

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

- Titularul autorizației are obligația de a respecta prevederile Autorizației de gospodărire a apelor și Programului de măsuri aferent acesteia.

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
1	Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor.	anual	Până la 15 martie în format electronic și pe suport de hârtie la cererea autorităților	OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare
2	Raportare inventare locale de emisii	Anual pentru anul anterior raportării	15 ianuarie- 15 martie și la solicitarea APM Suceava	Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.



**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Marina Mădălina SIMINIUC**

**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,**

**Adina HOBJILĂ**

**Întocmit,**

**cons. Doru COJOCARU**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679