



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 58 din 08.04.2024

Ca urmare a cererii de emitere a autorizației de mediu adresate de **SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ BUCIUMENI** cu sediul în sat Buciumeni, comuna Buciumeni, județul Galați, înregistrată la APM Galați cu nr. 29192/19.12.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, parcurgerii procedurilor de reglementare, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sedinței Comisiei de Analiză Tehnică, din cadrul APM Galați din data de 23.01.2024 și a completărilor înregistrate la APM Galați cu nr. 4753/22.02.2024 în baza H.G. nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare și a Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ BUCIUMENI** care prevede desfășurarea la sediile secundare din satele Buciumeni și Hântești, comuna Buciumeni, județul Galați a activității (conform cod CAEN rev.2):

- **3600 - CAPTAREA, TRATAREA ȘI DISTRIBUȚIA APEI** (cod CAEN rev. 1 - 4100)

Date de identificare a titularului activității:

Titular: **SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ BUCIUMENI**

Sediul : sat Buciumeni, comuna Buciumeni, județul Galați

Sedii secundare : Buciumeni și Hântești, comuna Buciumeni, județul Galați

Telefon: 0236- 822703; 0751-104690

Fax: 0236-822885; 0765-071893

E-mail: apabuciumeni@yahoo.com

Cod de înregistrare fiscală (CIF) : 41557891

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la APM Galați cu nr. 29192/19.12.2023,
- fișă de prezentare și declarație întocmită de titular,
- copie a Autorizației de mediu nr. 117/12.07.2021 emisă de APM Galați, pentru desfășurarea activității cod CAEN rev.2: 3600 -Captarea, tratarea și distribuția apei, în satele Buciumeni și Hântești, comuna Buciumeni, județul Galați de către Serviciul Public de Alimentare cu Apă Buciumeni,
- contract de comodat nr.1403/11.07.2019 pentru spațiu (o camera în incinta sediului Primăriei) încheiat cu Primăria comunei Buciumeni,

- contract cadru nr. 07910930/ 01.01.2023 de furnizare a energiei electrice la clienții noncasnici ai furnizorilor de ultimă instanță încheiat între Enel Energie SA și Serviciul Public de Alimentare cu Apă Buciumeni,
- act adițional nr. 1/31.03.2023 la contractul nr. 907/29.03.2013 de concesiune a Serviciului de salubritate a comunei Buciumeni, județul Galați încheiat cu SC Cosmesiret SRL,
- fișă cu date de securitate pentru hipoclorit de sodiu,
- anunț public de solicitare emiteri autorizație de mediu, afișat la Primăria Buciumeni în data de 18.12.2023,
- dovada achitării tarifului pentru parcurgerea procedurii de emiteri a autorizației de mediu cu OP 156/19.12.2023,
- plan de încadrare în zonă, plan de situație,
- proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la APM Galați cu nr. 1257/18.01.2024,
- completări solicitate prin adresa APM Galați nr. 1895/23.01.2024,
- înregistrare completări la APM Galați cu adresa nr. 4753/22.02.2024,
- decizia APM Galați nr. 314/23.02.2024 privind emiteri autorizației de mediu,
- anunț privind decizia de emiteri a autorizației de mediu afișat la sediul și pe site-ul APM Galați în data de 26.02.2024

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Hotărârea nr.10/24.04.2019 privind reorganizarea „Serviciului Public Alimentare cu Apă” fără personalitate juridică, din structura aparatului de specialitate al primarului comunei Buciumeni, județul Galați, într-un serviciu cu personalitate juridică, organizat în subordinea Consiliului Local al comunei Buciumeni, sub denumirea „Serviciul Public Apă Buciumeni”,
- Regulamentul de organizare și funcționare a Serviciului Public de Alimentare cu Apă Buciumeni, județul Galați,
- certificat de înregistrare fiscală seria A nr. 1087368 emis de ANAF Galați pentru Serviciul Public de Alimentare cu Apă Buciumeni,
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 21/16.02.2023 privind „Alimentarea cu apă a localităților Buciumeni și Hântești, comuna Buciumeni, județul Galați”, emisă de AN „Apele Române”, ABA Prut-Bârlad, Sistemul de Gospodărire a apelor Galați, valabilă până la 01.01.2028 deținută de Serviciul Public de Alimentare cu Apă Buciumeni,
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 50/25.03.2021 pentru obiectivul „Alimentare cu apă”, în localitatea Buciumeni, comuna Buciumeni, județul Galați,
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 51/25.03.2021 pentru obiectivul „Alimentare cu apă”, în localitatea Hântești, comuna Buciumeni, județul Galați,

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții special impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure ca activitatea desfășurată la sediile secundare din satele Buciumeni și Hântești, comuna Buciumeni, se va încadra în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerințelor APM Galați, formulate în condițiile legii;
- titularul activității are obligația să respecte prevederile Autorizației de Gospodărire a Apelor în vigoare;
- titularul activității are obligația să transmită la APM Galați în termen de 10 zile de la emiteri, noua autorizație de gospodărire a apelor;
- titularul activității are obligația să supravegheze desfășurarea activității, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare;
- titularul activității are obligația să execute operații de întreținere, exploatare și reparații pentru echipamentele/instalațiile din dotare, în conformitate cu cerințele legale privind prevenirea poluării mediului înconjurător;
- titularul activității are obligația să ia 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 în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021 aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare, 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;
 - ✓ să evite formarea de stocuri de deșeuri, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - ✓ să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri de contaminare 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;
 - ✓ pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă iar până la data de 1 ianuarie 2025 și textile.
 - ✓ să asigure colectarea separată a deșeurilor și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite
 - ✓ să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate, în conformitate cu Decizia Comisiei 2000/532/CE, din 3 mai 2000, de înlocuire a Deciziei 94/3/CE, de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1, lit. (a), din Directiva 75/442/CEE, a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE, a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1, alin. (4), din Directiva 91/689/CEE, a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare și cu anexa nr. 4, din O.U.G. nr. 92/2021.
 - ✓ să păstreze evidența gestiunii deșeurilor pentru o perioadă de cel puțin 3 ani;
 - ✓ pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, generatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.
 - ✓ să asigure colectarea separată a deșeurilor 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 privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - ✓ abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise
 - ✓ eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.
 - ✓ se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
 - ✓ îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă
 - ✓ având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri(intern sau extern), să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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;
- 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;
- după caz, titularul activității are obligația de a achita, taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității are obligația de a desemna un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizației de mediu;

- titularul activității are obligația să mențină ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă obiectivului;
- titularul activității are obligația să asigure că nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
- titularul activității are obligația să țină 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;
- 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 cu date de securitate întocmită conform Regulamentului nr. 878/2020 de modificare a anexei II a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
- în calitate de utilizator, titularul are obligația să se conformeze cu măsurile de precauție pentru utilizarea în condiții de securitate recomandate în fișele cu date de securitate ale furnizorului său;
- 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 se 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, 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 să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activității pe amplasament;
- 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 ca ori de câte ori va exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu să solicite revizuirea acesteia, conform art. 14, alin (1), din Ord. MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;
- 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;
- titularul activității are obligația să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și să ia măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor, de pe amplasament, în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament;
- titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activității existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;

Conform prevederilor art. 14, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările 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 din data de 08.04.2024, data emiterii, și își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Adresa Regiment 11 Siret nr. 2, Galați, județ Galați, Cod Poștal 800322

Tel.: +4 0236.460.049

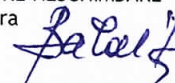
e-mail: office@apmgl.anpm.ro

website: <http://apmgl.anpm.ro>

Pagină 4 din 10

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnatura



Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

În situația modificării actelor normative, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi. 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.

Documentația de solicitare a autorizației de mediu, depusă de către titular, face parte din autorizația de mediu.

I. Activitatea autorizată:

Activitatea principală a titularului autorizației constă în captarea apei brute din sursele subterane, tratarea acesteia în vederea potabilizării și distribuția apei potabile la consumatorii din satele Buciumeni și Hântești, comuna Buciumeni, județul Galați.

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

1. Sistemul de alimentare cu apă

1.1. Localitatea Buciumeni

1.1.1. Sursa

Alimentarea cu apă se realizează dintr-un foraj amplasat în intravilanul localității Buciumeni, foraj cu adâncimea H=200 m, definitivat cu o coloana din PVC și echipat cu pompă submersibilă.

Cea de a doua sursă constituită dintr-o captare de izvoare, cu descărcarea apei într-un puț colector cu adâncimea H=5m, se află în conservare și a fost echipat cu două pompe cu ajutorul cărora apa era trimisă printr-o conductă de transport până la un rezervor de înmagazinare executat din beton armat, amplasat semiîngropat cu capacitatea V=200mc.

1.2.2. Aducțiunea apei

Transportul apei de la sursa proprie aflată în exploatare și până la rezervorul de înmagazinare se face prin intermediul unei conducte cu lungimea L=850m.

1.1.3. Gospodăria de apă

Rezervorul de înmagazinare are capacitatea de 200mc, este de formă circulară, executat din beton armat și amplasat semiîngropat.

Dezinfecția apei se realizează cu ajutorul unei stații automate de clorinare.

În jurul sursei de alimentare cu apă și a rezervorului de înmagazinare este instituită zonă de protecție sanitară.

1.1.4. Distribuția apei

Distribuția apei se realizează gravitațional printr-o rețea executată din conducte cu lungimea Lt=7km.

Pe rețeaua de distribuție s-au realizat cămine de vane la intersecțiile principale și s-au amplasat 42 hidranți de incendiu subterani, la distanțe medii de 200m.

1.2. Localitatea Hântești

1.2.1. Sursă

Alimentarea cu apă se realizează dintr-un foraj amplasat în extravilanul localității Hântești, executat la adâncimea H=250m și echipat cu pompă submersibilă.

1.2.2. Aductiunea apei

Transportul apei de la sursă până la rezervorul de înmagazinare se face prin intermediul unor conducte cu lungimea $L = 1600\text{m}$.

1.2.3. Gospodaria de apă

Rezervorul de înmagazinare are capacitatea de 100 mc , este de formă circulară, executat din beton armat și este amplasat suprateran.

Dezinfecția apei se realizează cu ajutorul unei stații automate de clorinare.

În jurul sursei de alimentare cu apă și a rezervorului de înmagazinare este instituită zonă de protecție sanitară.

1.2.4. Distribuția apei

Distribuția apei se realizează sub presiune printr-o rețea executată din conducte cu lungimea $L_t = 7,2\text{km}$. Presiunea în rețea este asigurată de 3 electropompe submersibile.

Pe rețeaua de distribuție s-au realizat cămine de vane la intersecțiile principale și s-au amplasat 40 hidranți de incendiu subterani, la distanțe medii de 200m .

Mijloace de transport: nu deține.

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

Materii prime: apă brută din sursă subterană - volum autorizat conform Autorizației de gospodărire a apelor în vigoare

Debite totale de apă autorizate :

$Q_{zi\ med} = 207,115\text{ mc/zi}$, $V_{med\ an} = 75,60\text{ mc/zi}$,

$Q_{zi\ max} = 267,049\text{ mc/zi}$, $V_{max\ an} = 97,47\text{ mii mc}$,

Materii auxiliare:

- hipoclorit de sodiu -cca. 384 kg/an ambalat în bidoane de PVC de 32 kg fiecare.

Combustibili utilizați: nu este cazul

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

Alimentarea cu apă a satele Buciumeni și Hânțești, comuna Buciumeni se realizează din subteran prin intermediul a două puțuri (F1Buciumeni și F2 Hânțești) forate la mare adâncime.

Apa este utilizată în scop potabil și igienico-sanitar pentru populație, agenți economici și unități publice, pentru activități gospodărești: stropit grădini, adăpat animale și pentru asigurarea rezervei pentru combaterea incendiului.

Evacuarea apelor uzate provenite de la pavilioanele de exploatare și stațiile de clorinare din cadrul gospodăriilor de apă Buciumeni și Hânțești, comuna Buciumeni, județul Galați - nu este cazul.

Alimentarea cu energie electrică la puțurile forate și la gospodăriile de apă din comuna Buciumeni, județul Galați se realizează în baza contractului cadru nr. 07910930/ 01.01.2023 de furnizare a energiei electrice la clienții noncasnici ai furnizorilor de ultimă instanță încheiat între Enel Energie SA și Serviciul Public de Alimentare cu Apă Buciumeni,

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

Activitatea principală a titularului autorizației constă în captarea apei brute din forajele de mare adâncime, tratarea acestora în vederea potabilizării înainte de a ajunge în rezervoarele de înmagazinare și distribuția apei potabile la consumatori.

5. Produsele și subprodusele obținute: apă potabilă distribuită la consumatorii din localitățile Buciumeni și Hânțești, comuna Buciumeni - $V_{max\ an} = 97,47\text{ mii mc/an}$, conform autorizației de gospodărire a apelor în vigoare.

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

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu întră pe procedura de autorizare: nu este cazul

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an
Nr. angajați: 2 salariați.

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 apă:

- în jurul puțurilor forate și a gospodăriilor de apă sunt instituite zone de protecție sanitară cu regim sever.

- pentru factorul de mediu sol: suprafațe betonate în incintele gospodăriilor de apă.

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

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, imisiile poluanților, 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 tuturor deșeurilor generate din activitate - se va raporta anual la APM Galați, până la 15 martie a fiecărui an pentru anul anterior, electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM (aplicația SIM-Statistica deșeurilor)
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor generate din activitate, la solicitarea APM Galați
- programul de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie - publicare pe pagina proprie de internet și anual la A.P.M. Galați, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării;
- evidența substanțelor și preparatelor chimice utilizate în activitate- raportare anuală la APM Galați, până la 15 martie a fiecărui an, pentru anul anterior.
- alte date, la solicitarea autorităților de mediu
- raportarea imediată la APM Galați și GNM - CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (îndiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportului 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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitate societate	1	mc/an	eliminare	D5	depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea

20 02 01	deșeuri biodegradabile	îndepărtare a vegetației în zonele de protecție sanitară	3	mc/an	valorificare	R 3	reciclarea/valorificarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică)
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitate societate	12	buc/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod stocare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	1	mc/an	în pubelă, în cadrul gospodăriilor de apă
20 02 01	deșeuri biodegradabile	3	mc/an	în spațiu special amenajat în vederea compostării
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	12	buc/an	în recipiente adecvate, în cadrul gospodăriilor de apă

4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	1	mc/an	eliminare	D5	depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea
20 02 01	deșeuri biodegradabile	3	mc/an	valorificare	R 3	reciclarea/valorificarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică)
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	12	buc/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor

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.

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

7. **Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** Nu se folosesc ambalaje; din activitate rezultă deșeuri de ambalaje contaminate provenite de la hipocloritul de sodiu - cca 12 buc/an.
8. **Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase :

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):** hipoclorit de sodiu - cca. 360 kg/an.
2. **Modul de gospodărire:**
- **ambalare:** în ambalajele furnizorilor - bidoane PVC de 32 kg
 - **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor
 - **depozitare:** în spații special amenajate.
 - **folosire/comercializare:** hipocloritul de sodiu se utilizează la clorinarea apei. Nu se comercializează. Se va gestiona în conformitate cu prevederile fișelor cu date de securitate.
3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** se vor preda furnizorilor sau societăților autorizate specializate în vederea eliminării.
4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:**
- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de intervenție în caz de poluări accidentale
 - îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va realiza cu materialele 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.

MENȚIUNI :

Titularul autorizației de mediu trebuie să respecte prevederile:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;
- Ordinul M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
- Ordinul MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului cu modificările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

Prezenta Autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV
Robert Mihai RUSU



Șef Serviciu A.A.A.
Mirela CULCEA

Întocmit: Cristina Balaiș/ 2ex.