



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. 77 din 06.03.2020

Ca urmare a cererii nr. 2755 din 26.06.2018 adresată de COMUNA BATĂR, cu sediul social în localitatea Batăr, str. Principală, nr. 404, județul Bihor, înregistrată la APM Bihor nr. 16590 din 21.11.2018 și a completărilor ulterioare înregistrate la A.P.M. Bihor cu nr. 20024 din 25.11.2019, În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG 1000/2012- privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului actualizată și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare și Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru : **Captarea, tratarea și distribuția apei potabile** - Cod CAEN (Rev.1) 4100, (Rev.2): 3600 în comuna Batăr, satele Batăr, Talpoș, Tăut și Arpășel.

Titular: **COMUNA BATĂR**, cu sediul social în sat Batăr, str. Principală, nr. 404, comuna Batăr, județul Bihor – CIF 4738419/2006 .

care prevede: alimentarea cu apă în vederea potabilizării a localităților Batăr, Talpoș, Tăut și Arpășel din sursă subterană: 2 foraje de adâncime F1 cu adâncime H = 300 m și F2 cu adâncime H=150 m (F1 nu se folosește – defecțiune tehnică).

Documentația conține:

- Cerere nr. 2755 din 26.06.2018 pentru emiteră autorizației de mediu, înregistrată la APM Bihor cu nr. 16590 din 21.11.2018 ;
- Dovada achitării tarifului pentru emiteră autorizației de mediu, ordin de plată Trezoreria Municipiului Oradea 410 din 18.07.2018 ;
- Dovada informării publicului prin anunț afișat la sediul Primăriei Batăr în data de 21.11.2018;
- Fișe de prezentare și declarație, întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798 / 2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu;
- Plan de amplasare ; harta geologică a zonei Batăr; plan de situație cu amplasare foraje;
- Contract de prestări servicii de salubritate încheiat cu SC RER VEST SA Oradea.
- Fișa de securitate pentru hipoclorit de sodiu -SC VITALOR CHEM SRL



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.590

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



- Nota de constatare nr. 692 din 13.02.2019, înregistrată la AP.M. Bihor cu nr. 3374 din 14.02.2019, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Decizia APM Bihor, nr. 1202/28.11.2019 de emiterie a autorizației de mediu conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 / 2007.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală 4738419/2006;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 361 din 07.11.2019 emisă de A.B.A. Crișuri Oradea, valabilă până la data de 07.11.2020;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 262/23.11.2017 pentru sistem centralizat de alimentare cu apă potabilă emisă de DSP Bihor.
- Autorizația de mediu nr. 593 din 11.12.2008 emisă de APM Bihor.
- Aviz nr. 1194BIO/02/12.19 emise de M.S. Comisia Națională pentru Produse Biocide la data de 21.09.2018;
- Aviz nr. 1334BIO/05/12.19 emise de M.S. Comisia Națională pentru Produse Biocide la data de 21.09.2018;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :

- OUG. nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu, cu modif. și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG.195/2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului completată cu OUG nr. 114/2007, modificată și completată de OUG nr. 164/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 / 15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195 /2005 privind protecția mediului;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 din 2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, modificat și completat de Ordinul nr. 1298/2011, Ordinul nr. 3839/2012, Ordinul nr. 1078/2017;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE 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;
- Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile periculoase;
- Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje ;
- Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată de OUG nr. 68 / 2016, cu modificările și completările ulterioare;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;



- HG.1470 / 2004, privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
- Legea nr. 360 / 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare prin Legea 263 / 2005 și Legea 254 / 2011;
- Regulamentul (CE) nr. 1907 / 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea 310 / 2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996;
- H.G. nr. 352 / 21.04.2005 pentru modificarea H.G. nr.188 / 28.02.2002 privind aprobarea unor norme (NTPA 001/2005) privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005 privind aprobarea unor norme (NTPA 002/2005) privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare;
- Legea nr. 121 / 03.07.2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- Titularul activității va notifica APM 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 (art. 15, alin. 2. lit a din OUG nr. 195 / 2005, modificată de OUG nr. 164 / 2008,cu modificările și completările ulterioare;
- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.
- Titularul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor;
- Titularul va respecta obligațiile impuse prin A.G.A. nr. 30 / 29.01.2019 emisă de A.B.A. Crișuri și Autorizația Sanitară de Funcționare;
- Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.

Condiții generale:

- să se solicite emiterea acordului de mediu pentru proiectele de investiții noi sau pentru modificarea celor existente;
- titularul de activitate are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor și informațiilor care au stat la baza emiterii ei;
- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza administrativ teritorială a județului, după caz, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Bihor și de legislația în vigoare;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul este obligat să suporte costurile operațiilor de eliminare în cazul în care a generat o poluare;
- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea, la informarea de urgență a Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, agenției pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului în cauză și a Gărzii Naționale de Mediu – Comisariatul Județean;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- la punctele de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și proceselor verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Autorizația de Mediu este valabilă însoțită de Autorizația Sanitară de Funcționare.

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

I. Activitatea autorizată

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) pentru alimentarea cu apă potabilă a satelor Batăr, Talpoș, Tăut și Arpășel, comuna Batăr:
Gospodăria de apă din localitatea Batăr unde se află și forajul F2 are o suprafață de suprafață de $S = 300$ mp care este compusă din: magazia clor lichid , spatiu administrativ cu grup sanitar $S = 15$ mp, spatiu foraje și pompe $S = 4$ mp + 8 mp.

1.1. Surse de apă: subterană, 2 foraje de adâncime:

- un foraj F1 cu $H = 300$ m este amplasat în sat Batăr în incinta fostului CAP,
- un foraj F2 cu $H = 150$ m este amplasat în gospodăria de apă la 400 m față de F1 .

1.2. Instalații de captare:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



- forajele F1 și F2 de adâncime este echipate fiecare cu electropompă submersibilă având următoarele caracteristici: $Q = 22 \text{ mc/h}$, $H = 40 \text{ mCA}$, $P = 4 \text{ KW}$.

1.3. Instalații de tratare: dezinfecția apei se face chimic, prin clorinare cu hipoclorit de sodiu dozat cu pompă dozatoare, amplasată în clădirea stației de pompare, în două rezervoare din plastic de 500 l/ fiecare.

1.4. Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei

- Conductele de aducțiune din PEHD cu $L = 400 \text{ m}$, $D_n = 110 \text{ mm}$, (de la forajul din incinta CAP la rezervorul de înmagazinare suprateran metalic $V = 300 \text{ mc}$) și conducta de aducțiune din PEHD cu $L = 18 \text{ m}$, $D_n = 110 \text{ mm}$ de la forajul din incinta gospodăriei de apă la rezervor;
- Debitul și presiunea apei necesare consumatorilor sunt asigurate prin intermediul unui grup de pompare format din trei electropompe, cu caracteristicile: $Q = 75 \text{ mc/h}$, $H = 60 \text{ mCA}$, $P = 18,50 \text{ kW}$, amplasat în clădirea stației.

• **1.5. Rețele de distribuție a apei: $L_{\text{totală}} = 37.160 \text{ m}$**

Localitatea Tăut: $L = 3405 \text{ m}$ - $D_n = 63 \text{ mm}$, $L = 1530 \text{ m}$ - $D_n = 90 \text{ mm}$, $L = 2025 \text{ m}$ - $D_n = 110 \text{ mm}$ și $L = 2120 \text{ m}$ - $D_n = 125 \text{ mm}$;

Localitatea Batăr: $L = 900 \text{ m}$, $D_n = 160 \text{ mm}$, $L = 1785 \text{ m}$ - $D_n = 140 \text{ mm}$, $L = 1040 \text{ m}$ - $D_n = 110 \text{ mm}$, $L = 715 \text{ m}$ - $D_n = 90 \text{ mm}$ și $L = 2450 \text{ m}$ - $D_n = 63 \text{ mm}$;

Localitatea Talpoș: $L = 2120 \text{ m}$ - $D_n = 125 \text{ mm}$, $L = 2025 \text{ m}$ - $D_n = 110 \text{ mm}$, $L = 1530 \text{ m}$ - $D_n = 90 \text{ mm}$ și $L = 3405 \text{ m}$ - $D_n = 63 \text{ mm}$;

Localitatea Arpășel: $L = 460 \text{ m}$ - $D_n = 110 \text{ mm}$, $L = 6580 \text{ m}$ - $D_n = 125 \text{ mm}$, $L = 1720 \text{ m}$ - $D_n = 90 \text{ mm}$ și $L = 3260 \text{ m}$ - $D_n = 63 \text{ mm}$;

Pe rețelele de distribuție sunt montate cișmele stradale (7 buc.) la intervale de 300 m și hidranți de incendiu subterani la interval de 500 m

1.6. Mijloacele de transport, utilajele de intervenție și întreținere: -

2. Materii prime, materiale auxiliare, combustibili și ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- hipoclorit de sodiu pentru potabilizarea apei – 2400 l/an – canistre din PP de 20 l.

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

- Sursele de apă, instalațiile de captare, tratare, aducțiune, înmagazinare și distribuție a apei și datele tehnice sunt prezentate anterior în autorizație la Capitolul I, punctul 1. Dotări;
- Asigurarea apei pentru stingerea incendiilor – prin hidranți – 18 buc.;

Evacuarea apelor uzate

- În localitățile Batăr, Taut, Talpoș și Arpășel nu există restituție de apă menajeră;
- Racordarea gospodăriilor individuale la rețeaua de distribuție a apei se va face după realizarea rețelelor de canalizare și a stațiilor de epurare sau până la realizarea acestora, cu acordul primăriei, se vor executa bazine vidanjabile impermeabilizate pentru colectarea apelor uzate, ape ce vor fi transportate la cea mai apropiată stație de epurare autorizată, de către operatori autorizați, în conformitate cu prevederile legale în vigoare;
- Apele menajere provenite de grupul social aflat în incinta gospodăriei de apă sunt evacuate într-un bazin vidanjabil betonat $V = 5 \text{ mc}$, care vor fi vidanjate periodic de către agenți economici autorizați.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



- *Apele pluviale* se evacuează în rețeaua hidrografică locală, cu respectarea indicatorilor NTPA nr. 001 / 2005 ;
 - *Energia termică* necesară încălzirii vestiarului, grupului sanitar se asigură cu radiator electric.
 - *Energia electrică* este asigurată prin racordare la rețeaua electrică din zonă.
- 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :**
- Captarea apei necesare alimentării localităților din cele două foraje;
 - Tratarea apei, în vederea potabilizării, cu hipoclorit de sodiu;
 - Distribuția apei potabile prin rețele de distribuție;
 - Asigurarea mentenanței sistemului de alimentare cu apă potabilă.
- 5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:**
Volume și debite de apă autorizate prin A.G.A. nr. 22361 din 07.11.2019:
- zilnic maxim – 683,75 mc, respectiv 7,93 l/s; anual: 249,56 mii mc;
 - zilnic mediu – 546,25 mc, respectiv 6,33 l/s; anual: 199,38 mii mc;
 - zilnic minim – 364,65 mc, respectiv 4,22 l/s; anual: 133,09 mii mc
- din care:
- Volume de apă asigurate în surse pentru alimentarea cu apă în vederea potabilizării:**
- $V_{zilnic\ max.} = 683,75\ mc$; $V_{anual\ max.} = 249,56\ mii\ mc$;
- 6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compozitie, cantitati), productie :** nu este cazul.
- *Energia termică* necesară încălzirii vestiarului, grupului sanitar se asigură cu radiator electric.
- 7. Alte date specifice activității / instalației: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -**
- 8. Programul de funcționare:** 24 ore/zi, 7 zile / săptămână, 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):** nu este cazul
- 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:**
 - Deșeurile generate sunt colectate separat, în recipiente adecvate și depozitate temporar în spații special amenajate;
 - Se vor respecta prevederile regulamentului de întreținere și exploatare a utilajelor și echipamentelor pentru captare, înmagazinare, tratare și distribuție a apei;
 - Depozitarea și manipularea hipocloritului de sodiu se va face de către personal instruit, cu respectarea prevederilor din fișele de securitate;
 - Titularul va lua măsuri pentru instruirea periodică a personalului implicat și asigurarea cu materiale și mijloace de intervenție în caz de poluare accidentală;
 - Se vor respecta prevederile din actele de reglementare/rapoartele de inspecție, emise / întocmite de alte instituții.
 - Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.
- 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



- Indicatorii de calitate ai apelor pluviale convențional curate evacuate în rețeaua hidrografică locală nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul din NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002 modif. și completată de HG nr. 352 / 2005;
- Valorile limită pentru nivelul de zgomot, aplicabile zonelor de locuit, sunt cele specificate în SR 10009/20017 – Acustică – Limite admise ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

III. Monitorizarea mediului

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

- Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;
- **Se va ține evidența** cantităților de apă captată din cele două foraje, a cantităților de apă tratată în vederea potabilizării, evidența analizelor de calitate a apei clorinate;
- **Frecvența** analizelor de microbiologie, de chimie sanitară și toxicologie pentru apa captată și tratată în vederea potabilizării va fi cea stabilită de Direcția de Sănătate Publică Bihor; Determinările sunt efectuate în laboratoare acreditate aparținând de Direcția de Sănătate Publică Bihor;
- **La solicitarea A.P.M. Bihor**, se vor efectua analize pe factori de mediu, pentru indicatorii specificați;
- Se va ține evidența buletinelor de analiză / determinărilor solicitate de autoritățile competente, precum și a măsurilor / condițiilor impuse prin rapoartele de inspecție / actele de reglementare emise de alte instituții.

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

- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor generate, valorificate / eliminate, conform HG nr. 856 / 2002, în format scris - **Anual** (până la data de 31 martie);
- Statistica deșeurilor (GD Proddes) **în sesiune anuală în Sistemul Integrat de Mediu (SIM)** – interval 01.02 – 15.06;
- Raport privind gestiunea substanțelor chimice periculoase depozitate / utilizate, în format scris și electronic – **Anual în SIM** (interval 01.02 – 15.06);
- Buletine de analiză efectuate la solicitarea APM Bihor.
- **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală va fi transmis la A.P.M. Bihor și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Bihor.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- 15.01.10*- ambalaje contaminate cu substanțe periculoase – 120 buc. / an;
- 20.03.01 - deșeuri municipale amestecate – 0,1 mc / lună.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



- Se stochează temporar toate deșeurile generate, până la valorificare sau eliminare finală, în condiții de siguranță, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii.
 - Periodic se va verifica etanșeitatea recipientilor de stocare temporară.
- 4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație) :**
- 15 01 10* - ambalaje contaminate cu substanțe periculoase – 120 buc. /an – se returnează la furnizor în vederea reutilizării.
- 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**
- Deșeurile generate din activitate sunt transportate de firme specializate și autorizate, în baza contractelor încheiate;
 - **Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor, cu respectarea prevederilor H.G. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.**
- 6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) :**
- 20.03.01 - deșeuri municipale amestecate – 0,1 mc / lună – D5.
- 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :**
- Unitatea are obligația să țină **evidența lunară a cantităților de deșeuri produse și stocate temporar** conform H.G. 856 / 2002 și să raporteze la APM Bihor – Biroul Calitatea Factorilor de Mediu modul de colectare, depozitare temporară, valorificare, reciclare sau eliminare finală, pe **categoriile** de deșeuri, conform H.G.nr.856 / 2002;
 - Se vor respecta prevederile Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități :**
- Ambalaje rezultate de la aprovizionarea cu hipoclorit de sodiu:*
- 15.01.10*- ambalaje contaminate cu substanțe periculoase –120 buc. /an;
- 9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :**
- Ambalajele rezultate de la aprovizionarea cu hipoclorit de sodiu se returnează la furnizor în vederea reutilizării.
 - Se vor respecta prevederile Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și Ordinului M.M.P. nr. 794 din 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

- Hipoclorit de sodiu pentru potabilizarea apei – 2400 l/an – H290, H314, H400, H411.

2. Modul de gospodărire:

- Manipularea, transportul, utilizarea și depozitarea substanțelor periculoase se face conform Fișei de securitate de către personal instruit și dotat cu echipament de protecție adecvat;
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 360 / 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare prin Legea 263 / 2005 și Legea 254 / 2011;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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



- Se vor respecta prevederile Regulamentului (CE) nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
 - **Ambalare:** canistre din PP de 20 l;
 - **Transport:** se realizează cu mașinile furnizorului;
 - **Depozitare:** în spațiu special amenajat, ventilat natural;
 - **Folosire/comercializare :** pentru tratarea apei în vederea potabilizării
- 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:**
- Ambalajele rezultate de la aprovizionarea cu hipoclorit de sodiu se returnează la furnizor în vederea reutilizării.
- 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:**
- Gospodăria de apă va fi dotată cu mijloace specifice P.S.I.;
 - Spațiile de depozitare vor fi dotate cu substanțe specifice pentru intervenție în caz de deversări accidentale;
 - Se vor respecta prevederile Planului de intervenție în caz de poluări accidentale;
 - Se vor respecta instrucțiunile de P.S.I.

VII. Programul de conformare - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității: nu este cazul.

Autorizația de mediu conține 9 pagini și s-a redactat în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
ing. Sanda Daniela MERCEA




Intocmit:
Ing. Mădălina BOROS
Consilier superior



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

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