



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
Nr.32 din 12.02.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC COMPANIA DE APĂ SA**, cu sediul în municipiul Buzău, str.Spiru Haret,nr.6, județul Buzău , înregistrată la APM Buzău la nr.12614 din 11.09.2019; în urma analizării documentelor transmise și a verificării;

în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a 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, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru : **SC COMPANIA DE APĂ SA**

din : sat Valea Salciei, comuna Valea Salciei, jud. Buzău

care prevede desfășurarea următoarelor activități ( conform cod CAEN):3600 –captarea ,tratarea și distribuția apei;

Documentația conține:fișă de prezentare și declarație, elaborată de către beneficiar, plan de situație, plan de încadrare în zonă,anunț public și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr.1175356 având CUI: 22987337, J10/1610/2007, emis de ORC de pe lângă Tribunalul Buzău;
- certificat constator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3600 ,eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.40969/17.08.2017,de către ORC de pe lângă Tribunalul Buzău ;
- hotărâre privind încredințarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și atribuirea directă a contractului de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă către COMPANIA DE APA SA Buzău;
- proces verbal de predare-preluare,încheiat între Consiliul Local Valea Salciei și SC COMPANIA DE APA SA,în data de 11.07.2017;
- raport de încercare,nr.1050/05.07.2019,elaborat de către SC COMPANIA DE APA SA-Laborator de Analize Apă Potabilă(rezervor iesire stație Valea Salciei);
- autorizație de gospodărire a apelor nr.142/ 23.10.2017,emisă de către AN APELE ROMANE-Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița;
- Autorizație sanitară de funcționare nr.5744/18.09.2017,emisă de către D.S.P.Buzău;
- Autorizație de mediu nr.303/05.10.2009,revizuita în data de 25.01.2018,emisă de către A.P.M.Buzău;



- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților, nr.208/13.09.2013, încheiat cu SC ECO SERV VALEA SLĂNICULUI SRL Beceni;
- Contract de furnizare energie electrică, nr. CAB 54/06.03.2019, încheiat cu TINMAR ENERGY SA ;
- Fișe cu date de securitate (clor gazos, clorura de var).

Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
- SR 10009/2017-Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr.263/2005 ;
- Legea nr. 311/ 2004 pentru modificarea și completarea Legii nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile;
- H.G. nr. 1048/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- H.G nr. 92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase;
- Legii nr.122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase;
- Legea Apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr.310/2004 și Legea nr. 112/2006;
- Hotărârea nr.930/ 2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică, cu modificările și completările ulterioare ;
- Legea nr. 211 /2011-privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Ordinul nr. 95/2005 privind depozitarea deșeurilor;
- Ordin MAPPM nr.756 din 3 noiembrie 1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Ordinul Ministerului Sănătății, nr.119/2014.

1. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

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





2. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.
3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta gospodăriei de apă și în spațiile limitrofe.
4. Întreținerea clădirilor și a spațiilor verzi de pe amplasamente.
5. Refacerea terenurilor, spațiilor verzi, trotuarelor sau carosabilului în cazul lucrărilor de reparații după spargerile de conducte și intervenția în timp scurt, pentru evitarea pierderilor mari de apă.
6. Intervențiile la conductele de aducțiune și distribuție a apei potabile, se vor face cu respectarea regulilor sanitare de protecție. După intervențiile pentru reparații ale conductelor și construcțiilor se va reface acostamentul, carosabilul drumurilor, solul și vegetația, după caz, la situația avută anterior intervenției.
7. Păstrarea și manipularea în condiții de siguranță a clorului lichid, astfel încât să se evite pierderile accidentale în mediul de lucru sau în mediul acvatic.
8. Pierderile la foraje, defecțiunile de pe aducțiunea din frontul de captare sau de pe rețelele de distribuție la consumatori, vor fi izolate prin robinetii vană și se vor lua măsuri de remediere urgentă.
9. Respectarea planului de prevenire a situațiilor de urgență și intervenție în cazul poluării cu clor.
10. Întreținerea și exploatarea sistemului de alimentare cu apă se va realiza în astfel de condiții încât, apa distribuită să se încadreze în parametrii de calitate impuși prin legislația în vigoare. Calitatea apei potabile se stabilește periodic de către organele descentralizate ale Ministerului Sănătății pe baza analizelor de laborator specifice. Dacă este necesar, acestea vor impune realizarea lucrărilor și măsurilor de tratarea apei brute pentru a fi potabilă.
11. Asigurarea ca substanțele folosite la tratarea sau distribuția apei destinate consumului uman, nu vor genera compuși sau impurități care să afecteze sănătatea populației.
12. Să se asigure permanent integritatea și salubritatea zonelor de protecție sanitară în jurul forajelor și elementelor sistemului de alimentare cu apă (aducțiune, gospodărie de apă, rețele de distribuție), în conformitate cu prevederile HG nr. 930/2005 pentru aprobarea normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică.
13. Substanțele periculoase se vor depozita în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor asigura condițiile de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea acestora și se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate.
14. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.
15. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.
16. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform art. I, alin. 2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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





- Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția de Protecția Mediului Buzău.
- Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

**Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;
  - Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
  - Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
  - În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși 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, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
  - Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
  - Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată 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 (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)





**I. Activitatea autorizată :**

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

**Instalații de captare a apei:****Sursa de apă:** subterană proprie, constituită din 4 foraje de medie adâncime (3 în funcțiune și 1 în conservare), cu următoarele caracteristici

-F1: H = 90 m; NHs = 0,5 m; NHd = 42,0 m; Qexpl = 1,7 l/s;

-F2: H = 78 m; NHs = 6,0 m; NHd = 43,0 m; Qexpl = 0,6 l/s;

-F3: H = 88 m; NHs = 3,0 m; NHd = 43,0 m; Qexpl = 0,6 l/s;

- F4: H = 70 m; NHs = 9,5 m; NHd = 45,0 m; Qexpl = 0,8 l/s - în conservare;

Cele 3 foraje sunt echipate cu câte o pompă submersibilă tip Grundfos, fiecare având următoarele caracteristici tehnice: Q=3,0-5,0 mc/h, H=70mCA, P=1,5KW. Forajul F4 este în conservare, nefiind echipat cu instalație de pompare.

Debite de apă captate din sursa subterană proprie:

Qmax zi=3,5l/sec; Qmed zi=2,9l/sec; Qzi min=0,916/sec.

- Protecția forajelor este asigurată de garduri din plasă de sârmă.

**Instalații de aducțiune și înmagazinare****-aducțiunea apei** de la cele 3 foraje la gospodăria de apă, se face prin conducte din polietilenă de înaltă densitate (L = 380 m, Dn 63X10 și 90x10 mm).

Transportul apei de la gospodăria de apă la rezervorul de înmagazinare se face prin pompare, prin intermediul unei conducte din PIED cu Dn 90x10 mm, L=620m.

Stația de pompare este echipată cu următoarele utilaje : 2+1 electropompe tip CR16-20, având următoarele caracteristici: Q=7,2mc/h, H=120mCA, P=5,5KW.

**-înmagazinarea apei:** rezervor semiângropat, din beton armat cu V=200mc.**-instalații de tratare:** stație de clorinare-capacitate de dozare de 0,1-0,3kg/h Cl2. Tratarea apei se face într-un rezervor tampon cu V=20mc, cu clor gazos de unde este pompată în rezervorul de înmagazinare cu V=200mc;**-rețeaua de distribuție a apei potabile:** distribuția apei de la rezervorul de înmagazinare la utilizatorii din satele Valea Salciei și Modreni se face gravitațional, prin intermediul unei rețele de conducte din PEID cu Dn=75-90mm, în lungime totală de cca 12935m. Rețeaua de distribuție este prevăzută cu 3 cămine de reducere a presiunii, 31 de cămine de vane.

- Spațiu birou SCADA și grup sanitar echipat cu o chiuvetă și un vas WC, este alimentat cu apă printr-o conductă PEID Dn 25 mm.

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

- apă din subteran: 110,60 mii mc/an, prelevată din foraje
- clor gazos - 100 kg/an : recipienti / tuburi metalice
- clorură de var: 20kg/an
- energie electrică

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

- Alimentarea cu apă în scop potabil: rețeaua proprie de apă potabilă ;
- Apa pentru stingerea incendiilor : Volum intangibil : 54 mc asigurat în rezervorul de 200 mc ;
- Evacuarea apelor uzate menajere : bazin betonat vidanjabil ,cu V=2 mc;
- Energie electrică : furnizată de SDFEE Buzău;
- Energie termică (grup exploatare): sobă cu lemne.

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

- captare apă brută din foraje ;
- aducțiunea apei de la surse la bazinul de înmagazinare al apei ;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

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



- înmagazinare apă captată într-un bazin cu  $V=200\text{mc}$ ;
  - tratarea apei captate cu clor gazos;
  - distribuția apei către consumatori, gravitațional;
  - tinere evidență cantități de apă captată și distribuită ;
  - automonitorizarea calitatii apei distribuite ;
  - intretinerea, exploatarea instalațiilor de captare, a rețelelor de aducțiune și rezervoarelor de înmagazinare ;
  - intervenții pentru reparații, după caz;
  - verificare stare perimetru de protecție sanitară a surselor și a construcțiilor aferente sistemului și luare de măsuri legale atunci când se impune acest lucru ;
5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:  
- *produse obținute*: apă potabilă distribuită la consumatorii comunei:  $9200\text{ mc/lună}$ ;
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -----
7. Alte date specifice activității:-----
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):

### APA:

- bazin betonat vidanjabil ,etanș,  $V=2\text{ mc}$ , pentru colectarea apelor uzate menajere
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:  
- pubele-depozitare deșeurilor menajere ;  
- zone de protecție sanitară cu regim sever la gospodăria de apă și la foraje;  
- spațiu verde în interiorul perimetrelor de protecție sanitară la toate construcțiile sistemului ;
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:  
**3.1.Sol** : Valorile limită pentru pragul de alertă și pragul de intervenție nu vor depăși valorile limită impuse de Ordin MAPPM nr.756 din 3 noiembrie 1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;  
**3.2. Apa** : Principalii indicatori de calitate ai apelor uzate menajere ,înainte de evacuare într-o stație de epurare autorizată , se vor încadra în limitele prevăzute de HG nr.188/2002- NTPA 002/2002, modificată și completată prin HG nr.352/2005.

## III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ---
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:  
2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu ); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;
- Autoritatea teritorială de mediu își rezervă dreptul să solicite alte informații și date legate de impactul activității desfășurate asupra mediului.

### Notă:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

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





- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

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

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):
  - deșeuri menajere - cod 20 03 01 - 10 kg/lună;
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):-----
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):
  - deșeuri menajere - cod 20 03 01 - 10 kg/lună – pubelă etansă;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): -----
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:
  - Transportul deșeurilor menajere , se realizează de către operatorul de salubritate autorizat.
  - Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere , sunt eliminate într-un depozit conform de către operatorul de salubritate.
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: -----
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -----

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii/cantități):
  - folosite: clor gazos –100kg/an -frază de pericol:H272,H302,H314,H319,H400 ;
  - clorură de var-20kg/an-frază de precauție :  
P 233,P304,P312,P305,P313,P337,P338,P370,P378,P403,P405,P501;
2. Modul de gospodărire:
  - ambalare : recipienti /tuburi metalice (clor gazos) si recipienti plastic(clorura de var);
  - transport : prin intermediul agenților economici autorizați în conformitate cu reglementările de transport pentru mărfuri periculoase;
  - depozitare : în spațiu special amenajat la stația de tratare ;
  - folosire : pentru tratarea apei din subteran.
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:
  - ambalajele nerecuperabile se vor distruge în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe eticheta produselor folosite prin societăți autorizate în baza contractelor încheiate;
  - ambalajele recuperabile se vor returna obligatoriu la furnizori ;
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:
  - plan de prevenire și intervenție în caz de poluări accidentale;
  - dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

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



- fișe de evidență pentru substanțele periculoase (utilizate ca materii auxiliare);
- se va ține evidența strictă a cantităților folosite de substanțe și amestecuri periculoase care se vor raporta, la solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Buzău, în formatul impus de aceasta.

**VI. Programul de conformare :** Nu este cazul.

**p. Director executiv**  
Sanda-Cătălina Postolache



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii**  
Mirela MARIN

**Întocmit**  
Dorina BURADA

