



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 37 din 15.02.2023

Ca urmare a cererii adresate de **COMPANIA DE APĂ S.A. BUZĂU** cu sediul în municipiul Buzău, str. Spiru Haret, nr. 6, județul Buzău, înregistrată la A.P.M. Buzău la nr. 15269 din 16.11.2022, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și a ședinței Comitetului Intern de Analiză din 21.12.2022 din cadrul A.P.M. Buzău, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și 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: **COMPANIA DE APĂ S.A. BUZĂU – Sistem de alimentare cu apă – sat Grebanu (Gospodaria de apă nr. 1, nr. 2), sat Plevna (Gospodaria de apă nr. 1, nr. 2), sat Livada Mica, Livada Mare, Homesti-Herasti, Zaplazi, comuna Grebanu, jud. Buzău**, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **3600 - captarea, tratarea și distribuția apei;**

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- dovada publică a anuntului; plan de situație și încadrare în zonă și fișe cu date de securitate pentru substanțele folosite pentru tratarea apei;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3986325 având CUI: 22987337, J10/1610/2007 emis de către ORC de pe lângă Tribunalul Buzău;
- Certificat Constator nr. 19977/14.07.2011 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3600, eliberat de ORC Buzău de pe lângă Tribunalul Buzău;
- Hotărârea nr. 2830.06.2011 privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare de către CS Compania de Apă SA Buzău;
- Proces verbal de predare-preluare nr. 1644/04.07.2011, cu încheiere în 04.07.2011;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 92 din 27.08.2020, emisă de către AN "APELE ROMANE" Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița;
- Contract nr. 20/04.02.2022 de prestare a serviciului de salubritate, încheiat cu Consiliul Local Grebanu – Serviciul de Salubritate;
- Contract de furnizare de energie electrică la cîștii eligibili nr. 131/11.08.2021, încheiat cu TINMAR ENERGY S.A.;
- Raport de încercare nr. 2843/10.10.2022;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
 - Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificată și completată prin Ord. nr. 3309/28.12.2022;
 - Legea nr. 458/2002, privind calitatea apei potabile, modificată și completată prin Legea nr. 311/2004;
 - Legea Apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004, Legea nr. 112/2006 și OUG nr. 12/2007;
 - HG 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
 - H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002);
 - STAS SR 10009/2017 - Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
 - STAS 6156/1986 - Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale - limite admisibile și parametri de izolare acustică;
 - Ordonanță de Urgență nr. 92/2021 din 19 august 2021 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 deșeuri 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;
 - Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
 - H.G. nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
 - Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinului nr. 119/27.02.2014 care reglementează normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației,
 - Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de H.G. nr. 210/2007;
 - Legea nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată cu O.U.G. nr. 15/2009;
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin Ordonanța Guvernului nr. 31/2013.
 - Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosfera;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

2. Orice forma de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la A.P.M. Buzău.
3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
4. Operațiile de reparare - întreținere a autovehiculelor din dotare (motostivuitoare) se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
5. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M. Buzău
6. Conform prevederilor O.U.G nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aveți următoarele obligații:

✓ producătorii/deținătorii de deșuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

✓ de a evita formarea de stocuri de deșuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și de a adopta cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2);

✓ producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea ierarhiei deșeurilor și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, precum și să adopte măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21. Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au, în plus, conform art. 17 alin 3, obligația introducerii colectării separate cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

✓ să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico - chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală. (art. 27);

✓ operatorii economici care colectează și/sau transportă deșuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite;

✓ operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, cu respectarea prevederilor art 21. (art. 23 alin. 3)

✓ Să țineți o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o puneți la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1)

✓ Să desemnați o persoană din rândul angajaților proprii sau să delegați această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);

✓ Având în vedere rezultatele unui audit de deșuri, să întocmiți și să implementați



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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

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. (art. 44),

✓ operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6),

✓ Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive. (art.16):

✓ Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și facilitarea sau îmbunătățirea valorificării, adoptă măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile ierarhiei deșeurilor și fără a pune în pericol sănătatea populației sau a dăuna mediului. (OUG 92/2021, art. 16 alin. 6);

7. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor (nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de MMSC.

8. 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.

9. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în H.G. nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeuri periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșeuri periculoase, în care se precizează clar că aceste deșeuri periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.

10. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților. În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de Ministerul Mediului și Pădurilor.

11. Conform prevederilor Legii nr. 92/2021, art. 49 și H.G. 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.

12. Vidanjarea apelor uzate menajere colectate în bazinul etanș vidanjabil se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare.

13. Exploatarea construcțiilor și instalațiilor de captare, aducțiune, înmagazinare, tratare și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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

distribuție în conformitate cu regulamentul de întreținere exploatare avizat de autoritatea de gospodărire a apelor;

14. Luarea măsurilor specifice, impuse prin legislația în vigoare, pentru evitarea contaminării sau impurificării apelor în zonele de protecție sanitară și hidrogeologică;

15. Clorinarea apei cu clor gazos se va face conform regulamentului de întreținere exploatare și instrucțiunilor autorității locale de sănătate publică;

16. Păstrarea și manipularea în condiții de siguranță a clorului gazos, astfel încât să se evite pierderile accidentale în mediul de lucru sau în mediul acvatic.

17. Respectarea instrucțiunilor emise de producător, privind manipularea și utilizarea clorului gazos la stația de clorinare a apei;

18. În cazul pierderilor la foraje, pe aducțiunile din fronturile de captare sau rețele de distribuție la consumatori, defectiunile vor fi izolate prin robinetii vană și se vor lua măsuri de remediere urgentă.

19. întreținerea construcțiilor și instalațiilor de captare, aducțiune înmagazinare, tratare și distribuție în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă și protecției sănătății populației;

20. întreținerea și exploatarea sistemelor 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.

21. Să se asigure permanent integritatea și salubritatea zonelor de protecție sanitară în jurul forajelor și elementelor sistemului de alimentare cu apă (aducțiuni și gospodării de apă) și ale H.G. nr. 930/2005 pentru aprobarea normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică.

22. 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.

23. Ambalajele substanțelor periculoase care nu se folosesc în procesul de re aprovizionare și devin deșeuri de ambalaje de plastic se vor preda societăților autorizate în vederea valorificării/eliminării lor, numai pe bază de contract.

24. După intervențiile pentru reparații ale conductelor și construcțiilor se va reface acostamentul, carosabilul drumurilor, solul și vegetația, după caz, la situația avută anterior intervenției;

25. Consumatorii individuali care își vor realiza instalații de alimentare cu apă, sunt obligați să execute bazine etanșe vidanjabile pentru colectarea apelor uzate menajere și să realizeze vidanjarea periodică a acestora prin societăți autorizate sau să se brânzeze la rețeaua de canalizare a localității în cazul realizării acesteia;

26. Se vor respecta toate obligațiile prevăzute în Autorizația de gospodărire a apelor nr. 92/27.08.2020.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

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

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 21 din Legea nr. 219/2019).



AGENȚIA PENTRU PROȚECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.

Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maxim 90 de zile și cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate 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 emiterie 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, 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 activităților 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);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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

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 (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :

Sistemul de alimentare cu apa are următoarea componenta:

- **SURSE:** 13 foraje de adâncime, amplasate în intravilanul comunei Grebanu, în aria localităților Grebanu, Homesti-Herasti, Livada Mare, Livada Mica, Plevna, Zlapazi;
- 2 captari prin drenuri, în satele Livada Mare și Livada Mica

Caracteristici surse:

Nr. Crt.	Denumire foraj/dren	Adâncime (m)	Debit la execuție (l/s)
1	FI Grebanu	129	5.9
2	F2 Grebanu	150	2.0
3	F3 Grebanu	105	0.5
4	FI Homesti	102.4	1.1
5	F2 Heresti	105	1.5
6	FI Livada Mare-in conservare	97	2.0
7	F2 Livada Mare	100	0.3
8	FI Plevna	100	2.5
9	F2 Plevna	100	2.5
10	F3 Plevna	130	7.0
11	FI Zaplazi	84	1.0
12	FI Livada Mica	76	0.04
13	F3 Livada Mare	100	0.2
14	DI Livada Mica	8	0.41
15	DI Livada Mare	9	0.6

Fiecare foraj este prevăzut cu o cabina de tip semiîngropat, prevăzută cu placa din beton de acoperire și gura de acces în cabina puțului, capac metallic, asigurat cu lacat.

Volume și debite de apă autorizate:

- Sursa Grebanu:

Qzi max. = 209,58 mc/zi;

Qzi med. = 148,70 mc/zi;

Qzimin. 1 119,76 mc/zi;

Qorar max = 15,28 mc/h

- Sursa Homești - Herăști:

Ozi max. = 45,40 mc/zi

Qzi med. = 32,44 mc/zi

Qzi min. * 25,95 mc/zi

Qorar max = 3,31mc/h

- Sursa Plevna:

Qzi max. = 129,10 mc/zi;

Qzi med. = 92,22 mc/zi;

Qzi min. = 73,78 mc/zi;

Qorar max = 9,41 mc/li

- Sursa Zăplazi:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



Qzi max. = 13,97 mc/zi;

Qzi med. = 9,97 mc/zi;

Qzimin. = 7,97 mc/zi;

Qorar max = 1,02 mc/h

- Sursa Livada Marc:

Qzi max. = 95,04 mc/zi;

Qzi med. = 67,86 mc/zi;

Qzi min. = 45,1 mc/zi;

Qorar max = 6,93 mc/h

- Sursa Livada Mică:

Qzi max. = 22,80 mc/zi;

Qzi med. = 16,29 mc/zi;

Qzi min. = 13,00 mc/zi;

Qorar max = 1,66 mc/h

- Total comuna Grebănu:

Qzi max. * 515,89 mc/zi;

Qzi med. = 367,48 mc/zi;

Qzi min. = 285,56 mc/zi;

Funcționarea este permanentă: 365 zile/an

Grebanu: Van max. = 76,497 mii mc; Van med. = 54,275 mii mc; Van min. = 43,712 mii

Homesti-Herasti: Van max. = 16,57 mii mc; Van med. = 11,84 mii mc; Van min. = 9,47 mii

Plevna: Van max. = 47,121 mii mc; Van med. = 33,660 mii mc; Van min. = 26,930 mii mc;

Zaplazi: Van max. = 5,100 mii mc; Van med. = 3,639 mii mc; Van min. = 2,909 mii mc;

Livada Mare: Van max. = 34,690 mii mc; Van med. = 24,769 mii mc; Van min. = 16,462 mii mc;

Livada Mica: Van max. 8,322 mii mc ; Van med. : 5,946 mii mc ; Van min; 4,745 mii mc;

Grebănu: Van max. = 188,300 mii mc; Van med. = 134,130 mii mc; Van min = 104,229 mii mc;

- **Instalații de captare:**

Captarea apei din forajele de adâncime se realizează prin intermediul electropompelor submersibile, astfel:

Foraj	Tip pompă submersibilă, caracteristici (debit, înălțime pompare, putere motor/tensiune alimentare)	Material conductă
FI Grebanu	ZDS-QSX5-25.15mc/h, 164mCA, 5,5kW/380V	OL/PVC/PE
F2 Grebanu	ZDS-QS4X.8.6mc/h, 98mCA, 3kW/380V	OL/PVC/PE
F3 Grebanu	WELL-4" WPS7,7mc/h, 81mCA, 3kW/380V	PE
FI Homești	In conservare	OL
F2 Heraști	SP-2A-28 Grundfos, 2mc/h, 98mCA, 1,5kW/380V	OL+PE
F1 Livada Mare	In conservare	OL
F2 Livada Mare	ZDS-QS4X.14.4,2mc/h, 98mCA, 2,2kW/380V	PVC
F3 Livada Mare	ZDS-OS4X.14.5,8mc/h, 136mCA, 0,75kW/380V	PE
FI Plevna	ZDS-SP 8A-30, 12mc/h, 98mCA, 5,0 kW/380V	PVC
F2 Plevna	Grundfos SP 8A-30, 12mc/h, 98mCA, 5,0 kW/380V	PVC
F3 Plevna	ZDS-QS4X-12,6mc/h, 98mCA. 5,5kW/380V	PE
FI Livada Mica	WELL-WPS4X, 2,5mc/h, 95mCA, 1,5kW/380V	PE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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

FI Zaplazi	ZDS-SN4X.5,2,5mc/h, 99mCA, 0,75kW/380V	PE
------------	--	----

Instalații de tratare:

Tratarea apei la toate punctele de lucru se face în sistem automat, cu soluție de hipoclorit de sodiu înainte de intrarea în rezervoarele de distribuție; dozarea hipocloritului de sodiu se face prin 11 stații de clorinare la fiecare punct de distribuție.

Pentru îndepărtarea fierului, a manganului și reducerea turbidității din apa brută care este extrasă din forajele Plevna FI, F? Și F3 sunt utilizate 3 stații de tratare identice. Reducerea fierului și a manganului se realizează prin oxidarea apei brute, prin injecție de aer comprimat în turnurile de oxidare și suplimentar se utilizează ca reactiv de oxidare permanganat de potasiu. Injecția cu reactiv, se realizează printr-o pompă dozatoare, după trecerea apei prin turnul de oxidare.

Folosirea apei în scop potabil se va face numai cu avizul Direcției de Sănătate Publică Buzău.

Instalații de aducțiune și înmagazinare apă:

- **Rețeaua de aducțiune:** aducțiunea apei de la foraje la rezervoarele de înmagazinare se face prin intermediul unor conducte din OL și PE ID, cu Dn= 63,5 + 50,8mm, astfel:

-L=66m-satul Grebanu;

-L=63m-satul Homesti-Herasti;

-L=38m-satul Plevna;

-L=35m-satul Zaplazi;

-L=105m-satul Livada Mare;

-L=1700m-satul Livada Mica;

-L=2070m-satul Zaplazi.

Lungimea totală a rețelei de aducțiune este de L = 4077m.

Inmagazinarea apei se face astfel:

Satul Grebanu- 5 rezervoare supraterane:

- 1 rezervor inox, cu V=27mc;

-1 rezervor polstif, cu V=20mc;

-2 rezervoare polstif, cu V=33mc fiecare;

-1 rezervor polstif, cu V=30mc.

Satul Homesti-1 rezervor table, cu V=40mc;

Satul Heresti-1 rezervor fibra de sticla, cu V=22mc;

Satul Livada Mare-3 rezervoare:

-1 rezervor beton armat, cu V=30mc;

-1 rezervor beton armat, cu V=80mc;

1 rezervor polstif, cu V=30mc;

Satul Livada Mica-2 rezervoare:

-1 rezervor polstif, cu V=30 mc;

-1 rezervor metallic, cu V=20mc;

Satul Plevna-3 rezervoare:

-1 rezervor inox, suprateran, cu V=27mc;

-2 rezervoare polstif, V=20 mc fiecare;

Satul Zaplazi-3 rezervoare supraterane:

-1 rezervor polstif, cu V=32mc;

-1 rezervor otel, cu V=20mc;

-1 rezervor beton armat, cu V=70mc.

Exista un număr de 18 rezervoare, cu o capacitate insumata de V=584mc.

Rețeaua de distribuție a apei potabile

Distribuția apei la utilizatorii din satele comunei Grebanu se face gravitațional, prin intermediul unor rețele din conducte de OL și PEID, cu Dn=50-110 mm, pozate subteran, astfel: -L=10567m

-satul Grebanu;

-L=4043m-satul Homesti-Herasti;

-L=4917m-satul Livada Mare;



AGENȚIA PENTRU PROPECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



-L=2367m-satul Livada Mica;

-L=5971 m-satul Plevna;

-L=5024m-satul Zaplazi;

Lungimea totala a rețelei de aducțiune este de L=32889m.

Alimentarea cu apă tehnologică:

Surse: nu este cazul.

Volume și debite de apă autorizate: nu este cazul.

Rețeaua de captare: nu este cazul.

Instalații de tratare: nu este cazul.

Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei: nu este cazul.

Rețeaua de distribuție a apei industriale: nu este cazul.

Apa pentru stingerea incendiilor : apa se asigură din sursa subterana.

Volumul intangibil de $V_i = 54$ mc este asigurat din rezervoarele de înmagazinare.

Necesarul total de apă:

Qzi max. = 445,55 mc/zi

Qzi med. = 318,25 mc/zi

Qzi miri. = 254,60 mc/zi

Gradul de recirculare al apei - apa nu se recirculă.

Cerința totală de apă:

Qzi max. = 515,89 mc/zi (5,97 l/s)

Qzi med. = 367,48 mc/zi (4,25 l/s)

Qzi min. = 285,56 mc/zi (3,30 l/s)

Evacuarea apelor uzate:

Apele uzate menajere, rezultate de la instituțiile publice, agenți economici și o parte din gospodăriile individuale sunt colectate în bazine vidanjabile proprii și periodic se vidanjează de SC Compania de Apă SA, Centrul Operațional Râmnicu Sărat (Adresa nr. 2134/16.02.2018). Apele uzate vidanjate sunt descărcate în stația de epurare a municipiului Râmnicu Sărat.

Prin Programul Operațional Infrastructura Mare (POIM) privind "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Buzău, în perioada 2014-2020", comuna Grebănu este pe lista de investiții privind realizarea rețelelor de canalizare; localitatea Homești-8966m, localitatea Grebănu-11603m, localitatea Plevna-8884m, 4 stații pompare ape uzate în localitatea Grebănu, 2 stații de pompare ape uzate în localitatea Plevna, conducte refulare stații pompare - 1435m în localitatea Grebănu și 660m în localitatea Plevna.

Aplicația de finanțare pentru Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apă și Apă Uzată, în perioada 2014-2020 se află în revizuire în urma observațiilor primite de la Comisia Europeană. Apele pluviale sunt colectate de rețeaua de rigole stradale a localităților, scurgerea apelor făcându-se spre terenurile agricole limitrofe, care au pante descrescătoare.

STAȚII DE PREEPURARE ȘI EPURARE FINALĂ: în prezent, com. Grebănu nu dispune de stație de epurare a apelor uzate. Apele uzate vidanjate sunt descărcate și tratate în stația de epurare a municipiului Râmnicu Sărat.

Indicatori de calitate a apelor uzate evacuate:

Nr. crt.	Post hidrometric de exploatare - amplasament -	Element primar	Element secundar



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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

1	captări-12 foraje; - stații tratare Plevna - 2 drenuri	2 2 apometre Dn=50 mm; 1 10 apometre Dn=20 mm; 6 debitmetre la filtre (cate 2 în fiecare stație de tratare) Livada Mică -1 apometru Dn= 40 mm Livada Mare - 1 apometru Dn = 50 mm	
2	pentru evacuări		

ALTE ELEMENTE CARACTERISTICE ÎN LEGĂTURĂ CU FOLOSINȚA DE APĂ -

Pârâul Grebănu este supratraversat de 3 rețele de distribuție astfel: de la rezervoarele de înmagazinare Homești și Herăști prin două rețele de distribuție din PEID, Dn= 110 mm, iar de la rezervorul de înmagazinare R1 Grebănu cu V= 27 mc, printr-o rețea de distribuție din PVC cu Dn= 100 mm: toate cele 3 conducte distribuind apa către consumatorii satului Grebănu.

- **Dotările hidro-edilitare asigura alimentarea cu apa potabila a localitatilor Grebănu, Homești, Herăști, Livada Mare, Livada Mică, Plevna și Zăplazi, in scop menajer si igienico-sanitar.**

- **Mijloacele de transport :-** asigurate de Compania de Apa Buzau SA, prin serviciul dispecerat.

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

- ✓ apă din subteran- furnizată de foraje (V anual maxim= 188300 mc/an);
- ✓ hipoclorit de sodiu – cantități variabile - camera amenajată a liniei de clor gazos aerisita, etichetate ;
- ✓ energie electrica- cantitate variabila kwh/an ;
- ✓ permanganat de potasiu- cantitati variabile- punși PE- statia de tratare

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

- Alimentarea cu apă în scop potabil: - rețeaua proprie de apă potabilă a SC COMPANIA DE APĂ SA Buzău - Centrul Operațional Grebanu;

- Apa pentru stingerea incendiilor :

- Volumul intangibil de Vi = 54 mc este asigurat din rezervoarele de înmagazinare.

- Evacuarea apelor uzate menajere : bazin betonat vidanșabil cu V=2 mc;

- Evacuarea apelor uzate rezultate din spalarea filtrelor la statia de tratare a apei: bazin cu V=180 mc;

- Energie termică:- incalzirea se face cu aparate electrice;

- Energie electrică furnizată de SDFEE Buzău;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități: -

- captare apă brută din frontul de captare ;

- aducțiunea apei de la surse la bazinul de înmagazinare al apei ;

- înmagazinare apă captată;

- tratarea apei captate cu hipoclorit de sodiu si permanganat de potasiu;

- distribuția apei prin pompare către consumatori;

- tinere evidență cantități de apă captată și distribuită ;

- automonitorizarea calitatii apei distribuite ;

- intretinerea, exploatarea instalațiilor de captare, a rețelilor de aducțiune și rezervoarelor de înmagazinare ;

- intervenții pentru reparații, - 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- (V anual maxim= 188 300 mc/an);

- destinație:- alimentarea cu apa potabila a localitatilor Grebănu, Homești-Herăști, Livada Mare, Livada Mică, Plevna și Zăplazi, județul Buzău;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:- incalzirea se face cu aparate electrice;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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

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

8. Programul de funcționare : 24 ore/zi, 365 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare:
- bazin betonat vidanjabil, subteran, capacitate 2 mc, pentru colectarea apelor uzate menajere;

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

- zonele captării sunt împrejmuite pentru delimitarea perimetrelor de protecție sanitară cu regim sever.

- delimitare perimetre de protecție sanitară stația de tratare apă, la rezervorul de înmagazinare apă.

- spațiu verde în interiorul perimetrelor de protecție sanitară la toate construcțiile sistemului;

- zona perimetrală rezervorului este protejată. Incinta gospodariei de apă a fost sistematizată vertical și acoperită cu un strat de pietris;

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

Respectarea condițiilor și limitelor impuse prin Autorizația de gospodărire a apelor nr. 92/27.08.2020, cât și a prevederilor HG nr. 352/2005 (NTPA 001 și 002/2005), modificat și completat ulterior ;

- **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;

- **Aer:** - se vor respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului;

- **Zgomote și vibrații** - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/2017 și 12025/2/81;

III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1. Deseuri: Raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport de hartie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de APM Buzău, în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: **anual**; termen: până la **15 martie** a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie; frecvența: **anual**; termen: până la **31 mai** anul următor raportării;

2.3. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații
- transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia;

2.4.- Alte date, informații și raportări la solicitarea A.P.M. Buzău;

Notă: La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor .

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

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): (cantitățile sunt estimate)

- deșeuri municipale – cod 20 03 01: cca. 10 kg/luna;
- namoluri de la limpezirea apei – cod 19 09 02 – cantități variabile kg/an;

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

- nu este cazul;

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

- deșeuri municipale – cod 20 03 01: cca. 10 kg/luna; recipient plastic PVC;
- namoluri de la limpezirea apei – cod 19 09 02 – cantități variabile kg/an; recipient PVC;

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, pe bază de contract de prestări servicii. 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 la depozitul de deșeuri municipale, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

- a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare,
- b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant,
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani

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: - hipoclorit de sodiu – cantități variabile/luna –recipient plastic ; frase de pericol : H290, H314, H400, H411 ;

-permanganat de potasiu-cantități variabile :fraze de pericol : H272, H302, H410 ;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare :- recipient plastic; pungi PE (permanganat de potasiu), saci PE, PP;
- transport :- prin intermediul agenților economici autorizați în conformitate cu reglementările la transport pentru mărfuri periculoase;
- depozitare :- în spații special amenajate la stația de tratare ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



- folosire/comercializare : 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:

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI ;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ;
- plan de prevenire și intervenție în caz de poluări accidentale;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- fișe de magazie pentru substanțele și preparatele periculoase;
- evidență strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților. Nu este cazul.

Director Executiv,
Mădălina-Elena ION

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Mirela MARIN



Întocmit,
Simona PĂUNA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

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