



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 8 din 22.01.2019

Titularul activității: S.C. APAREGIO GORJ S.A.

Adresa: MUNICIPIUL TÂRGU JIU, Strada Tineretului, nr. 8, etaj 2, Județul Gorj

Punct de lucru: CENTRUL DE EXPLOATARE ȘI DISTRIBUȚIE ROVINARI

Locația activității: Oraș Rovinari, județul Gorj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3600	Captarea, tratarea si distributia apei	253	4100	Captarea, tratarea si distributia apei		
3700	Colectarea si epurarea apelor uzate	276	9001	Colectarea si tratarea apelor uzate		

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe raza localității Rovinari.

Data emiterii: 22.01.2019

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Conform prevederilor Ordinului MM nr. 1171 din 05.11.2018 privind aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu, viza se solicită și se aplică începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu sau înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare. Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. APAREGIO GORJ S.A. Târgu Jiu, cu punctul de lucru din localitatea Rovinari, Oraș Rovinari, strada Prieteniei, birourile 1,2,3,4,5,6,7,8,9, bloc A2, etaj 2, Județ Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 10586/07.11.2018, a completărilor înregistrate la APM Gorj cu nr. 12175/13.12.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu



modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. APAREGIO GORJ S.A. (punct de lucru - CENTRU DE EXPLOATARE ȘI DISTRIBUȚIE ROVINARI) Alimentare cu apă și evacuare ape uzate Oraș Rovinari, județul Gorj,

Documentația conține:

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de APAREGIO GORJ S.A.;
- Anunț public de solicitare în ziarul Impact în Gorj din data de 5 noiembrie 2018;
- Dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu (chitanța nr. 12870/07.11.2018);
- Scheme tehnologice – Alimentare cu apă potabilă; Evacuare ape uzate; Relevu imobil;
- Plan de încadrare în zona;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 11839 din 03.12.2018;
- Decizie nr. 76 din 04.12.2018 de emitere autorizație de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare APAREGIO GORJ SA seria B, nr. 3366312, Nr. de ordine în registrul comerțului J18/6/05.01.2007, CUI nr. 20415711 din 05.01.2007, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat de înregistrare fiscală Seria A Nr. 1206592 CENTRU DE EXPLOATARE SI DISTRIBUTIE ROVINARI, CIF 39662020 din 24.07.2018 eliberat de către Agenția Națională de Administrare Fiscală;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 24523 din 18.07.2018 la O.R.C. de pe lângă Tribunalul Gorj, pentru activități care se desfășoară la sediul secundar din localitatea Rovinari (Punct de lucru – Centru de Exploatare și Distribuție Rovinari);
- Autorizație sanitară de funcționare Nr. 771 din 09/10/2018 eliberată de către Direcția de Sănătate Publică Gorj pentru activitatea de producere și distribuție apă potabilă;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 267 din 05.10.2018 emisă de către A.N. "Apele Române"- Administrația Bazinală de Apă Jiu Craiova, valabilă până la 05.10.2019;
- Proces Verbal de predare-preluare nr. 4604/15.06.2018 a bunurilor retur care fac obiectul Actului Adițional nr. 3 din 05.06.2018 la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 219/16.01.2008;
- Contract de comodat nr. 85 AC din data de 26.06.2018 încheiat cu Orașul Rovinari pentru folosința spațiului din strada Prieteniei, Bl. A2, et. 2, birourile 1,2,3,4,5,6,7,8,9, oraș Rovinari (sediul CED); Proces Verbal predare-primire spațiu cu destinație sediu CED;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate Nr. 724/S din 01.11.2018 încheiat cu SC Apă-Canal Salubritate S.R.L. Rovinari;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Târgu-Jiu, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253-215384; Fax 0253-212892



- Contract de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 219/16.01.2008-Act adițional nr. 3/05.06.2018 la contract încheiat între Asociația de Dezvoltare Intercomunitară "ADIA" Gorj și SC APAREGIO GORJ SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare Nr. 101305/15.06.2018 încheiat cu S.C. Compania de Apă Oltenia S.A. pentru alimentarea cu apă a Orașului Rovinari din Aducțiunea Isvarna – La Priza (cămin de bransament).

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Colectarea selectivă a deșeurilor rezultate din activitatea proprie și eliminarea lor în condițiile neafectării factorilor de mediu;
- Se va ține evidența strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, și se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- Se vor elimina în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică; Se vor identifica și se vor preveni riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și se va anunța iminența unor descărcări neprevăzute autorităților pentru protecția mediului;
- Respectarea prevederilor din Autorizația de gospodărire a apelor eliberată de Administrația Națională "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Jiu în vigoare;
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații amenajate, destinate acestei funcțiuni, evitându-se formarea de stocuri de deșeuri de orice natură;
- Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin.(1) din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- Transportul deșeurilor numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/eliminare;
- Transportul substanțelor periculoase utilizate (clor gazos) și rezultate se va realiza cu operator autorizat pentru transportul substanțelor periculoase;
- Exploatarea și întreținerea corespunzătoare a instalațiilor și dotărilor astfel încât să se obțină randamentele optime de funcționare, minimizarea pierderilor de apă;
- Asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață sau subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;



- Personalul societății va fi instruit asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Titularul activității, conform art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG 195/2005 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, are obligația de a notifica A.P.M. Gorj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei autorizații de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- Titularul de activitate are obligația să notifice A.P.M. Gorj în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității conform prevederilor art.10 din O.U.G. nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Titularul activității are obligația de a anunța APM Gorj la telefon 0253/215384 sau la fax 0253/ 212892 și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Gorj la telefon 0253/211331 în termenul cel mai scurt, despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul și de a lua de urgență măsurile de limitare sau eliminare a acestor efecte;
- Repararea eventualelor prejudicii aduse mediului, cuantificate prin studii și/sau bilanțuri de mediu;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, titularul autorizației va respecta și aplica prevederile O.U.G. nr. 68 / 2007.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare, republicată în 2014;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea de Guvern nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 68 din 28 iunie 2017 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Târgu-Jiu, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253-215384; Fax 0253-212892



- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75 din 19 iulie 2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;
- Ordinul MM nr. 1171 din 5 noiembrie 2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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

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

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

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

Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitenta ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu sau înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare.

Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3600	Captarea, tratarea și distribuția apei		Litri/secunda
3700	Colectarea și epurarea apelor uzate		Mc/zi

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): sediu administrativ cu S=170 mp; sediu administrativ birouri P+1, S=108 mp, magazii pentru scule și echipamente S=45 mp.

a. Captarea, tratarea și distribuția apei

Sursa de apă - 12 foraje hidrogeologice preluate de la UAT Rovinari conform Anexei la Procesul verbal de predare-preluare nr. 4604/15.06.2018, din care 4 foraje funcționale (F2, F11, F12, F13);

-Sursa subterană

F2 - H=150 m, Qexpl = 5 l/s, NHs = 42 m, NHd = 44,3 m

F13 - H=130,5 m, Qexpl = 8 l/s, NHs = 41,7 m, NHd = 44,2 m

F11 - H=150 m, Qexpl = 11 l/s, NHs = 44,5 m, NHd = 48 m

F12 - H=150 m, Qexpl = 6,6 l/s, NHs = 41 m, NHd = 45 m

-rețeaua de alimentare cu apă a Companiei de Apă "Oltenia" S.A. (sursa Izvarna), conform Contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 101305 din data de 15.06.2018 încheiat pe perioadă nedeterminată.

Volume și debite de apă autorizate prin Autorizația de gospodărirea apelor:

Qzi max = 1432,70 mc/zi (16,58 l/s) anual max = 522,94 mii mc

Qzi med = 1193,92 mc/zi (13,81 l/s) anual med = 435,78 mii mc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Târgu-Jiu, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892



Instalații de captare:

- F12-pompa SAER CL95, P=7,5 kW
- F11-pompa tip Willo TWU-CR 20/8-75; Q=21 mc/h, P=7,5 Kw
- F2-pompa tip E-TECH tip HVS-46/11; Q=42 mc/h, P=15 Kw
- F13-pompa tip E-TECH tip HVS-46/11; Q=42 mc/h, P=15 Kw
- bransament Dn=110 mm la rețeaua de alimentare cu apă a S.C. Compania de Apă "Oltenia" S.A. (sigilat de CAO)
- bransament Dn=200 mm la rețeaua de alimentare cu apă a S.C. Compania de Apă "Oltenia" SA

Instalații de tratare - stația de tratare cu capacitate instalată de 230 mc/h compusă din:

- stație de aerare este o construcție din beton în incinta căreia se găsesc 2 bazine cu V=130 mc fiecare
- stație de pompe PEDROLLO
- stație de filtrare cu capacitatea de 230 mc/h: 2 filtre NOBEL tip FC-80; 2 filtre cu cărbune activ
- instalație de clorinare tip ALDOS cu clor gazos

Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei:

- conductă PEHD cu Dn = 140-250 mm, L=5430 m și conductă oțel Dn= 108-168 mm, L=420 m de la foraje la rezervorul de înmagazinare;
- conductă PEHD cu Dn=110 mm, L=294 m de la bransamentul DN=110 mm de la rețeaua de alimentare cu apă a SC Compania de Apă "Oltenia" SA la rezervorul de înmagazinare;
- conductă PEHD Dn=200 mm, L=340 m de la bransamentul DN=200 mm de la rețeaua de alimentare cu apă a S.C. Compania de Apă "Oltenia" S.A. la rezervorul de înmagazinare.
- rezervor de înmagazinare din beton cu V=2500 mc.

Volumul intangibil pentru stingerea incendiilor V = 216 mc, asigurat din rezervorul de stocare, debitul suplimentar de refacere a rezervei de incendiu este de 2,48 l/s.

Stație de pompare: 4 electropompe tip POES (Q=25 mc/h); 2 electropompe tip PEDROLLO (Q=24-108 mc/h) prin care se realizează distribuția apei la consumatori.

Rețeaua de distribuție a apei:

-conducte oțel și PEHD cu Dn=100-400, **Ltot = 22883 m**

Conducta de distribuție a apei cu Dn=400 mm ce pleacă de la stația de tratare spre orașul Rovinari, supratraversează râul Jiu, este montată pe suporturi metalici fixați în partea din aval, pe pilele podului de pe DN Craiova – Tg-Jiu, este izolată termic și protejată la exterior cu tablă zincată pe toată lungimea traversării.

Debitul de apă necesar a fi asigurat în sursă pentru alimentarea cu apă a folosinței este de 25,6 l/s și conform prevederilor Contractului încheiat cu SC Compania de Apă "Oltenia" SA.

Cerința totală de apă conform Autorizației de gospodărire a apei

Q zi med = 1821,73 mc/zi

Q zi max = 2186,03 mc/zi

Q zi min = 1600 mc/zi

b) Colectarea și evacuarea apelor uzate

Lungimea totală simplă a conductelor și colectoarelor de canalizare **L=14,295 km**. Stația de epurare a apelor uzate în orașul Rovinari este în execuție.

Evacuarea apelor uzate

-**râul Jiu** – Qorar max = 108,38 mc/h; Vzi max= 1858,13 mc, Vzi med = 1548,46 mc
Vannual = 565,19 mii mc

-**pârâul Hodinau** - Qorar max = 19,13 mc/h; Vzi max= 327,90 mc, Vzi med = 273,26 mc
Vannual = 99,74 mii mc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Târgu-Jiu, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253-215384; Fax 0253-212892



Instalații de măsurare a debitelor și volumelor de apă:

- pentru captări – la intrarea în stația de tratare – debitmetru RETROFIT; lângă bransamentul cu Dn=200 mm la rețeaua de apă a Companiei de Apă "Oltenia" SA-contor apă rece tip WPH
- pentru evacuări – nu există .

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități: apă brută din foraje, apă din rețeaua de alimentare cu apă a SC Compania de Apă "Oltenia" SA, clor gazos (butelii metalice omologate)

3. Utilități - apă, canalizare, energie: apă din foraje hidrogeologice și din rețeaua de alimentare cu apă a SC Compania de Apă Oltenia SA; rețea de canalizare; energie electrică din rețeaua de distribuție a localității

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

Captarea apei din foraje de adâncime, tratarea apei (aerare, filtrare), pompare în rezervor de înmagazinare, preluare apă din rețeaua de alimentare cu apă a SC Compania de Apă Oltenia S.A, clorinare apă, transport prin pompare, distribuția către utilizatori; Colectarea apelor uzate urbane și evacuarea în receptori (râul Jiu și Pârâu Hodinau) conform autorizației de gospodărire a apelor.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate – Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute: apă potabilă distribuită în rețeaua localității; ape uzate urbane evacuate în receptori.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:
Nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): Nu este cazul

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 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)

Stația de epurare ape uzate - lucrări în execuție

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Apă

Tratare ape pe amplasament

Apa distribuită utilizatorilor este tratată prin aerare, filtrare, clorinare

Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Târgu-Jiu, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253-215384; Fax 0253-212892



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

Întreținerea zonelor de protecție sanitară și perimetrul de protecție hidrologică în jurul surselor de apă în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții.

APA – Respectarea prevederilor din Autorizația de gospodărire a apelor în vigoare.

AER - Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului

ZGOMOT - respectarea SR 10009 din martie 2017 – Acustica Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare decât cele normale (porniri/opriri), titularul activității are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea apei - Indicatorii de calitate ai apelor uzate în punctele de evacuare în emisar, vor respecta valorile CMA prevăzute de HG 352/2005 care completează și modifică HG 188/2002, respectiv tabelul nr. 1, anexa nr. 3, NTPA-001/2005 și a Ordinului 31/2006 al MMGA, menționați în Autorizația de gospodărire a apelor în vigoare; frecvența de determinare și modul de monitorizare a indicatorilor de calitate, conform Autorizației de gospodărire a apelor în vigoare.

2.Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitatea personalului			Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate
17 04 05	Deșeuri metalice			kg	valorificare		
15 01 10	Deseuri de ambalaje			kg	valorificare		
20 01 36	Deseuri din echipamente electrice si electronice				valorificare		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Târgu-Jiu, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253-215384; Fax 0253-212892



2. Deșuri colectate

Nu este cazul

3. Deșuri stocate temporar

Deșeurile din echipamente electrice și electronice sunt depozitate în magazie închisă, pe platformă betonată, pînă la preluarea de către un operator autorizat.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeurile municipale amestecate produse sunt colectate și transportate de prestatorul serviciului de salubritate; deșeurile reciclabile, piese uzate vor fi valorificate prin operatori economici autorizați.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

7. Ambalaje folosite:

Cutii din carton pentru piese de schimb, bidoane de plastic, butelii metalice pentru clorul gazos

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: clor gazos

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** ambalaje originale, butelii metalice
- **transport:** cu mijloc de transport autorizat
- **depozitare:** în încăpere închisă, în stația de clorinare apă
- **folosire/comercializare:** pentru dezinfecția apei

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

Se vor respecta prevederile Fișei tehnice de securitate elaborată de producător în privința gestionării ambalajelor în care sunt transportate și stocate substanțele periculoase.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Se asigură spațiu adecvat de stocare a clorului gazos.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Registru evidență a gestiunii substanțelor chimice periculoase. .

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

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Târgu-Jiu, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892



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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri

Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



**ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII**
Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT,
Ing. Gabriela STAVRI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Târgu-Jiu, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253-215384; Fax 0253-212892