



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr.: 45800/ 15.10.2018

Către: SC APA CANAL 2000 SA, municipiul Pitesti, b-dul.
I.C.Bratianu, nr. 24A, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 447 din 19.12.2013** revizuita in data de 15.10.2018 pentru desfășurarea activitatilor de “Captarea si distributia apei – cod CAEN 3600 (rev. 2); Colectarea apelor uzate - cod CAEN 3700 (rev. 2)” in comuna Bascov, satele Bascov, Valea Ursului, Glamocu, Mica, Braileni, Prislopu Mic, Uiasaca si Schiau, jud Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. ~~Cristiana~~ Elena SURDU



p. Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel : 0248/213099; 0348/401992; Fax : 0248/213200; 0348 401 993
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Argeș****AUTORIZAȚIE DE MEDIU*)**Nr. 447 din 19.12.2013 revizuita in data de 19.10.2018

Ca urmare a cererii adresate de **SC APA CANAL 2000 SA**, cu sediul in municipiul Pitesti, b-dul. I.C.Bratianu, nr. 24A judetul Arges, cu privire la solicitarea de revizuire a autorizatiei de mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuita in data de 21.09.2015 înregistrată la APM Arges cu numărul 4580/06.03.2017,

în urma analizării documentelor transmise sub nr. 22317/10.10.2018 și a verificării efectuate, în baza HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor masuri de reorganizare in cadrul administratiei publice centrale si pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea si funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului si a institutiilor din subordine, cu modificarile si completarile ulterioare, a Ordonanței de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobata cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, a Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea si completarea unor acte normative in domeniul protectiei mediului si al regimului strainilor si a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu cu completarile si modificarile ulterioare

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: SC APA CANAL 2000 SA, municipiul Pitesti, b-dul. I.C.Bratianu, nr. 24A judetul Arges

care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati:

- Captarea si distributia apei – cod CAEN 3600 (rev. 2)
- Colectarea apelor uzate - cod CAEN 3700 (rev. 2)

în scopul: asigurarii necesarului de apa locuitorilor din comuna Bascov, satele Bascov, Valea Ursului, Glambocu, Mica, Braileni, Prislopu Mic, Uiasaca si Schiau

*) Anulează Autorizația de mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuita in data de 21.09.2015

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- în baza autorizatiei de mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuita in data de 21.09.2015;
- în urma evaluării condițiilor de operare: finalizarea lucrarilor de reabilitare si extindere ce fac parte din contractul de lucrari CL9- "Reabilitarea si extinderea conductelor de aductiune, rețelei de distributie si rețelei de canalizare in aglomerarea Pitesti, localitatile Merisani si Bascov " din cadrul Proiectului "Extinderea si reabilitarea infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Arges;
- în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**Adresa: str. Egalității, str.50A, Pitești, cod 110049
Tel : 0248/213099 Fax : 0248/213099; 0348 401 992; 0348 401 993
e-mail:office@apmag.anpm.ro; http://arpmag.anpm.ro

- în baza Ordinului MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de SC APA CANAL 2000 SA.
- și următoarele documente:
- Certificat constatator, care atesta ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, cu privire la îndeplinirea condițiilor de funcționare specifice pentru fiecare autoritate publică, emis de Oficiul registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, emis la data de 01.08.2011;
 - Certificat de înregistrare, emis de ORC de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 13009001/15.05.2000;
 - Certificat de recepție la terminarea lucrărilor (proces verbal – 6 zone);
 - Contract de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1/26.03.2010, încheiat între Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Argeș și unități administrativ – teritorial membre;
 - Autorizație sanitară de funcționare nr. 351/18.12.2014 – sistem public de aprovizionare cu apă potabilă în municipiul Pitești și localitățile limitrofe (Albota, Bradu, Bascov, Mosoaia și Poiana Lacului), jud. Argeș, emisă de DSP Argeș;
 - Autorizației de mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuită în data de 21.09.2015, emisă de APM Argeș;
 - Autorizația de gospodărire a apelor nr. 189/28.09.2018 valabilă până la data de 27.09.2021, emisă de ABA Argeș-Vedea;
 - Contract de prestări servicii nr. 11/26.01.2018, încheiat cu SC METALUX SRL;
 - Contract nr. 1039/03.03.2014, încheiat cu SC Salubritate 2000 SA
 - Plan amplasament;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- **respectarea Autorizației de gospodărire a apelor nr. 189/28.09.2018 valabilă până la data de 27.09.2021, emisă de ABA Argeș-Vedea și a măsurilor prevăzute de aceasta;**
- **sa nu permită executia de lucrări în interiorul zonelor cu regim de restricție, conform prevederilor legale în vigoare;**
- **sa întretină construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune, înmagazinare și distribuție a apei în condiții tehnice corespunzătoare în vederea evitării pierderilor de apă;**
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate;

2

SC APA CANAL 2000 SA

Autorizație de Mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuită în data de 15.10.2018
Amplasament – com. Bascov, satele Bascov, Valea Ursului, Glambocu, Mica,
Brăileni, Prislopu Mic, Uiasaca și Schiau, jud. Argeș



- respectarea regulamentului de intretinere si exploatare a retelei de canalizare menajere, in vederea mentinerii acesteia in stare corespunzatoare de functionare;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- titularul activității este obligat sa solicite și sa obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implica schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, sa transmită în scris la APM Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007, in situatia in care titularul activitatii isi schimba denumirea si/sau forma juridica de organizare, acesta are obligatia solicitarii transferului autorizatiei de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societatii, daca se face dovada ca activitatile se desfasoara in aceleasi conditii pentru care aceasta a fost emisa.

Autorizatia este valabila atata timp cat activitatea supusa autorizarii nu sufera modificari fata de situatia prezentata in documentatie.

In situatia modificarii actelor normative mentionate in prezenta autorizatie aveti obligatia sa va supuneti prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeaza sau abroga actele vechi.

Activitatile de „**captare si distributie a apei - cod CAEN 3600 si de colectare a apelor uzate - cod CAEN 3700**” pentru care s-a solicitat autorizatie de mediu societății se vor desfășura in conformitate cu prevederile urmatoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea si completarea unor acte normative in domeniul protectiei mediului si al regimului strainilor
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare;
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei

3

SC APA CANAL 2000 SA

Autorizatie de Mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuita in data de 15.10.2018

Amplasament –com. Bascov, satele Bascov, Valea Ursului, Glambocu, Mica, Braileni, Prislopu Mic, Uiasaca si Schiau, jud. Arges



2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației;
- H.G nr.878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

Autorizația emisă de APM Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje):

1.1. Sistemul de alimentare cu apă cuprinde:

Alimentarea cu apă a comunei Bascov este asigurată din sistemul de alimentare cu apă al mun. Pitesti prin 5 sisteme independente :

- **sistemul Uiasca** (deserveste satele Uiasca Deal și Uiasca Vale) alimentat cu apă printr-un racord (Dn = 315 mm) la rețeaua de distribuție din str. C.D. Gherea;

- **sistemul Braileni-Glimbocu** (deserveste satele Valea Ursului, Glimbocu, Braileni, Mica și Prislopu Mic) alimentat cu apă printr-un racord (Dn = 250 mm) la conducta (Dn = 315 mm) care alimentează sistemul Uiasca;

- **sistemul Bascov I** (deserveste satele Bascov și Schiau) alimentat cu apă printr-un racord (Dn = 250 mm) la conducta (Dn = 250 mm) care alimentează sistemul Braileni;

- **sistemul Bascov II** (deserveste zona "Blocuri și Serelor" din satul Bascov) alimentat cu apă din C.I. Schitului;

- **sistemul strada Balotesti** alimentat cu apă printr-un racord (Dn = 63 mm) la rețeaua de distribuție din str. Grigorești.

Aducțiunea apei:

- *sistemul Uiasca* - conducta de aducțiune (Dn = 315 mm, L = 474 m) între caminul de racord din str. Dobrogeanu Gherea și sistemul Uiasca ; conducta de aducțiune-distribuție (Dn = 125-160 mm, L = 1671 m) care alimentează rezervorul tampon R1

- *sistemul Braileni-Glimbocu* - conducta de aducțiune (Dn = 250 mm, L = 498 m) între caminul de racord din b-dul N. Balcescu și caminul de intrare în sistemul Braileni-Glimbocu; conducta de aducțiune-distribuție (Dn = 125-180 mm, L = 1574 m) care alimentează rezervorul tampon R2 ; conducta de aducțiune (Dn = 160 mm , L = 2187 m) de la rezervorul tampon R2 la rezervorul de înmagazinare R3;

- *sistemul Bascov I* - conducta de aducțiune-distribuție (Dn = 250 mm, L = 1516 m) care alimentează rezervorul tampon R4 ; conducta de aducțiune (Dn = 160 mm , L = 525 m) de la rezervorul tampon R4 la rezervorul de înmagazinare R5;

- *sistemul Bascov II* - conducta de aducțiune (Dn = 250-400 mm, L = 3656 m) de la C.I. Schitului la rețeaua din zona centrală a satului Bascov

4

SC APA CANAL 2000 SA

Autorizație de Mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuită în data de

15.10.2018

Amplasament –com. Bascov, satele Bascov, Valea Ursului, Glimbocu, Mica, Braileni, Prislopu Mic, Uiasca și Schiau, jud. Arges



Inmagazinarea apei:

- *sistem Uiasca* - un rezervor tampon R1 (V = 15 mc) si statie de pompare echipata cu 2 pompe (Q = 6 mc/h , H = 57 mCA) ;
- *sistem Braileni-Glambocu* - un rezervor tampon R2 (V = 15 mc) si statie de pompare echipata cu 2 pompe (Q = 27 mc/h , H = 80 mCA) ; un rezervor de inmagazinare R3 (V = 400 mc);
- *sistem Bascov I* - un rezervor tampon R4 (V = 15 mc) si statie de pompare echipata cu 2 pompe (Qp = 27 mc/h , Hp = 80 mCA) ; un rezervor de inmagazinare R5 (V = 500 mc); un rezervor tampon R6 (V = 5 mc) si statie hidrofor echipata cu 2 pompe (Q = 3,6 mc/h, H = 35 mCA)
- *sistem Bascov II* - un castel de apa R7 (V = 200 mc, H = 25 m).

Distributia apei :

- **Sistemul Uiasca:** distributia apei se realizeaza la presiunea retelei orasenesti in zona joasa centrala si nordica a satului Uiasca Vale si prin pompare in zona inalta sudica si sud-vestica a satului Uiasca Deal printr-o retea de distributie din conducte PEHD (Dn = 63-315 mm, L = 8188 m).
- **Sistemul Braileni-Glambocu :** distributia apei se realizeaza la presiunea retelei orasenesti in zona sud-vestica a satului Bascov situata in lungul DN7 Pitesti-Ramnicu Valcea si gravitational in satele Glambocu, Braileni, Mica, Valea Ursului si Prislopu Mic printr-o retea de distributie din conducte PEHD (Dn = 63-250 mm, L = 27074 m).
- **Sistemul Bascov I** - distributia apei se realizeaza la presiunea retelei orasenesti in zona central-nordica a satului Bascov situata in lungul DN7 Pitesti-Ramnicu Valcea , gravitational in satul Schiau si in zona vestica si nordica a satului Bascov si prin pompare in zona inalta sud-vestica a satului Bascov printr-o retea de distributie din conducte PEHD (Dn = 63-250 mm, L = 14937 m).
- **Sistemul Bascov II** - distributia apei se realizeaza la presiunea retelei orasenesti si gravitational din rezervorul de inmagazinare printr-o retea de distributie din conducte OL si PEHD (Dn = 50 – 150 mm , Lt= 7874 m).
- **Distributia apei pe str. Balotesti** se realizeaza printr-o retea din conducte PEHD (Lt = 1380 m, Dn = 63 mm).

Cerinta de apa:

Cerinta de apa	Q _{zi med}	Q _{zi max}	Vol _{an med}
comuna Bascov	3345 m ³ / zi	4348 m ³ / zi	1 220 925m ³
	38,71 l/s	50.32l/s	

1.2. Sistemul de colectare a apelor uzate este separativ si cuprinde:

- **retea de canalizare:** ape uzate menajere are lungimea totala de 68281 m si este executata din tubulatura PVC (Dn = 250-500 mm) si tuburi din beton (Dn = 250 mm).
- **20 statii de pompare** cu urmatoarele caracteristici:
 - SPAU 1 (DN7-Valea Ursului) echipata cu 2 pompe (Q = 48 mc/h, H = 10 mCA) ;
 - SPAU 2 (DN7-Valea Ursului) echipata cu 2 pompe (Q = 79 mc/h, H = 9,5 mCA);
 - SPAU 3 (stadion) echipata cu 2 pompe (Q = 245 mc/h, H = 24,6 mCA);
 - SPAU 4 (Rotaresti) echipata cu 2 pompe (Q = 228 mc/h, H = 24,6 mCA);

5

SC APA CANAL 2000 SA

Autorizatie de Mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuita in data de

15.10.2018

Amplasament –com. Bascov, satele Bascov, Valea Ursului, Glambocu, Mica, Braileni, Prislopu Mic, Uiasaca si Schiau, jud. Arges



- SPAU 5 (Duet) echipata cu 2 pompe (Q = 228 mc/h, H = 24,6 mCA);
- SPAU 6 (Schiau) echipata cu 2 pompe (Q = 77,8 mc/h, H = 4 mCA);
- SPAU 7 (Schiau) echipata cu 2 pompe (Q = 129,6 l/s, H = 6 mCA);
- SPAU 8 (str. Florea) echipata cu 2 pompe (Q = 3 mc/h, H = 10 mCA);
- SPAU 9 (str. Glambocu) echipata cu 2 pompe (Q = 2 mc/h, H = 7 mCA);
- SPAU 10 (str. Mica) echipata cu 2 pompe (Q = 5 mc/h, H = 5 mCA);
- SPAU 11 (str. Zamfiresti) echipata cu 2 pompe (Q = 3 mc/h, H = 10 mCA);
- SPAU 12 (str. Schiau) echipata cu o pompa (Q = 10,8 mc/h, H = 7 mCA);
- SPAU 13 (str. Serelor) echipata cu o pompa (Q = 10,8 mc/h, H = 20 mCA);
- SPAU 14 (str. Lunca) echipata cu o pompa (Q = 14,4 mc/h, H = 12 mCA);
- SPAU 15 (str. Labusesti) echipata cu o pompa (Q = 21,6 mc/h, H = 5 mCA);
- SPAU 16 (str. Rotareasa) echipata cu o pompa (Q = 10,8 mc/h, H = 13 mCA);
- SPAU 17 (str. Fundatura Micsunele) echipata cu o pompa (Q = 10,8 mc/h, H = 5 mCA);
- SPAU 18 (str. Mica) echipata cu o pompa (Q = 10,8 mc/h, H = 5 mCA);
- SPAU 19 (str. Prislop-DN7) echipata cu o pompa (Q = 10,8 mc/h, H = 9 mCA);
- SPAU 20 (str. Prislop-DN7) echipata cu o pompa (Q = 21,6 mc/h, H = 10 mCA);

In chesonul statiei de pompare de pompare SPAU 6 (Schiau) sunt deversate si apele uzate din comuna Merisani (satele Borlesti, Varzaru si Dobrogestea).

Apele uzate din comuna Bascov sunt evacuate din SPAU 3 in colectorul din b-dul Nicolae Balcescu al mun. Pitesti prin conducta PEHD (Dn = 200 mm, L = 135 m).

Apele uzate colectate din municipiul Pitesti, orasul Stefanesti, comunele Bascov, Merisani, Bradu (sat Geamana), Albota, Maracineni, Mosoaia (satele Smeura, Hintesti si Dealul Viilor) epurate in statia de epurare a municipiului Pitesti vor fi evacuate in Raul Arges, gura de evacuare fiind situata la cca. 400 m aval de barajul acumularii Pitesti.

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

- apa bruta;
- clor gazos;
- reactivi de laborator;
- materiale si piese de schimb necesare reparatiilor.

3. Utilități – apă, canalizare, energie, gaze naturale :

- energia electrica este asigurata de rețeaua de energie existenta in zona, in baza contractului incheiat cu operatorul zonal.

4. Descrierea activității :

- preluare apa potabila sin sistemul de distributie al municipiului Pitesti, inmagazinare si distributie apa potabila prin 5 sisteme centralizate ;
- colectarea apelor uzate si pluviale prin intermediul unui sistem de canalizare si evacuarea acestora in colectorul din b-dul. Nicolae Balcescu ce apartine rețelei de canalizare a municipiului Pitesti, respectiv in receptori naturali din zona (raul Arges si afluenti).

6

SC APA CANAL 2000 SA

Autorizatie de Mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuita in data de 15.10.2018
 Amplasament –com. Bascov, satele Bascov, Valea Ursului, Glambocu, Mica,
 Braileni, Prislopu Mic, Uiasaca si Schiau, jud. Arges



Schema tehnologica a sistemului de alimentare cu apa si canalizare are in componenta:

- sursa de apa;
- aductiunea apei ;
- instalatii de inmagazinare a apei;
- retea de distributie;
- statii de pompare;
- retea de canalizare

5. Programul de funcționare: 24 h/zi; 365 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

1. Instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:

AER: nu este cazul.

APA:

- statii de pompare apa potabila;
- rezervoare de inmagazinare;
- retea de distributie apa potabila
- retea de canalizare;
- statie de pompare apa uzata.

SOL : containere metalice pentru colectarea selectiva a deseurilor menajere;

2. Concentrații de poluanți admise la evacuare in mediul inconjurator, nivel de zgomot:

a) **AER:** - valorile imisiilor rezultate in urma desfasurarii activitatii nu vor depasi limitele prevazute in Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator.

b) **APA:** indicatorii de calitate ai apelor evacuate in receptori naturali (r. Arges si afluenti) se vor incadra in urmatoarele limite maxime admise, stabilite de prevederile normativelor in vigoare si de Autorizatia de gospodarire a apelor nr. 189/28.09.2018.

c) **ZGOMOT:** Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de STAS 10009/1988;

III. Monitorizarea mediului

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

- *Factor de mediu APA : - conform prevederilor Autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 189/28.09.2018 emisa de ABA Arges Vedea.*

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:

- cele solicitate de APM Arges, în baza OUG nr. 195/2005 aprobată de Legea 265/2006 privind protecția mediului; - rapoarte de incercare pentru poluantii prevazuti la Cap. 3 – APA;

- situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Arges; **raportarea se va face anual**

7

SC APA CANAL 2000 SA

Autorizatie de Mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuita in data de 15.10.2018
Amplasament –com. Bascov, satele Bascov, Valea Ursului, Glambocu, Mica,
Braileni, Prislopu Mic, Uiasaca si Schiau, jud. Arges



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

1.1. Deșeuri nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitate estimată	Depozitare temporară	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	Deșeuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	0,015 t/luna	Container metalic	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	19 08 01	Deseuri retinute la site exprimate in substanta uscata	Flux tehnologic-linia apei	0,02 t/luna	Container metalic	Unitati autorizate pentru valorificare

2. Depozitarea definitiva a deșeurilor

Deșeurile rezultate din activitate sunt eliminate pe baza de contract încheiat cu unitati autorizate.

3. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Monitorizarea gestiunii deșeurilor se va realiza conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Evidența deșeurilor pentru fiecare tip având în vedere: tipul și codul acestuia, cantitatea colectată / produsă, stocată temporar, modul de stocare, transport și eliminare.

Colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

Titularul activității are obligația: informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

TITULARUL activității este răspunzător de toate daunele ce s-ar produce, sub acțiunea /inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricărui lucrări/bunuri/servicii/instalatii de trebuință pentru neafectarea mediului înconjurător.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, pct. 1 din OUG nr. 75/19.07.2018).

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

p Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA



Întocmit,

chim. Mădălina PLEȘA

8

SC APA CANAL 2000 SA

Autorizație de Mediu nr. 447 din 19.12.2013 revizuită în data de 15.10.2018
Amplasament –com. Bascov, satele Bascov, Valea Ursului, Glambocu, Mica,
Braileni, Prislopu Mic, Uiasaca și Schiau, jud. Argeș