



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr: 4304 din 21.05.2021  
Către: APA CANAL 2000 SA

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 188 din 10.05.2012** (rev. 21.07.2016, rev.02.11.2018) revizuită în data de 21.05.2021, emisă pentru activitatea „Colectarea și epurarea apelor uzate (colectare ape uzate prin rețelele de canalizare și vidanjare) - cod CAEN 3700”, desfășurată în zonele rezidențiale și industriale ale orașului Pitești, precum și în unele din localitățile limitrofe.

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



**Șef Serviciu**  
**Avize, Acorduri, Autorizații**  
**ecolog Georgeta Denisa MARIA**



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
Nr. 188 din 10.05.2012 (rev. 21.07.2016, rev.02.11.2018)

Revizuită în data de 21.05.2024

**Titularul activității: APA CANAL 2000 SA**

**Adresa:** mun.Pitești, Bd- ul I.C Brătianu, nr.24A, jud.Argeș

**Punct de lucru: APA CANAL 2000 SA**

**Locația activității:** zonele rezidențiale și industriale ale orasului Pitesti, precum si in unele din localitatile limitrofe

**Activitatea** 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
3700	colectarea si epurarea apelor uzate(colectare ape uzate prin rețelele de canalizare și vidanjare)	276	9001	colectarea și tratarea apelor uzate

**Emisă de: APM Argeș**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **APA CANAL 2000 SA** cu sediul în mun.Pitești, Bd- ul I.C Brătianu, nr.24A, jud.Argeș, înregistrată la APM Arges cu nr.4304/15.02.2024, în baza HG nr. 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod poștal 110 049

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e- mail: office@apmag.anpm.ro; website:;http://apmag.anpm.ro;

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





se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ

Pentru: **APA CANAL 2000 SA** cu punctul de lucru din zonele rezidențiale și industriale ale orașului Pitești precum și în unele din localitățile limitrofe, jud.Argeș.

**Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat în baza:**

- Autorizației de mediu Nr. 188 din 21.07.2016 revizuită în data de 02.11.2018;
- **În urma evaluării condițiilor de operare:**
- activitatea de vidanajare în aria de competență a Apa Canal 2000 SA Pitești se realizează în prezent cu **patru vidanaje (în loc de două)**;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului;
- Ordinului nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului Argeș, la data de 21.01.2008 - CUI - 13009001;
- Certificat constatator emis la data de 08.01.2014 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, conform căruia societatea îndeplinește condițiile de funcționare specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004, cu modificările și completările ulterioare);
- Contract de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare încheiat cu **Asoціаția de Dezvoltare Intercomunitară Argeș**;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.357/25.10.2023 eliberată de AN Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Argeș - Vedea, cu termen de valabilitate 30.11.2026;
- Autorizație Sanitară de Funcționare nr.29/18.01.2022, emisă de DSP Argeș;
- Contract prestări servicii de salubritate nr.1551/27.11.2020, încheiat cu SC Salubritate 2000 SA;
- Contract de vânzare - cumpărare deșeurilor reciclate nr.283/27.10.2022, încheiat cu SC GOODECO BUSINESS SRL;
- Contract de prestări servicii nr.198/19.07.2023, încheiat cu SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL privind preluarea de deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Rapoarte încercare apă pluvială;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- b) Nemođificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- c) Colectarea deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului.

Autorizație de Mediu nr.188 din 10.05.2012 revizuită în data de 21.05.2024  
Titular - **APA CANAL 2000 SA**  
amplasament - mun.Pitești și zone limitrofe, jud.Argeș





- d) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform OUG 92/2021 - tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- e) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- f) Colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenți economici autorizați pentru procesare.
- g) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- h) Neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- i) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- j) Evitarea formării stocurilor de deșuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- k) 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.
- l) *Respectarea prevederilor Autorizației de gospodărire a apelor, eliberată de A.B.A Argeș -Vedea.*
- m) Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protecție a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/installații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.
- n) Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- n) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmele produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „ poluatorul plătește”.

**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 prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului;
- Ordin nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art.1 lit.(a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art.1 alin.(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare ;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate;

Autorizație de Mediu nr.188 din 10.05.2012 revizuită în data de 21.05.2024  
 Titular -**APA CANAL 2000 SA**  
 amplasament - mun.Pitești și zone limitrofe, jud.Argeș





- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare;
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul, cu modificările și completările ulterioare;

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.

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

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

*Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

## I. Activitatea autorizată

**1.EVACUAREA APELOR** Sistemul de canalizare al municipiului Pitesti este un sistem mixt conceput ca :

- **sistem mixt** in partea veche a orasului (zona centrala, cartierele Craiovei, Razboieni, Exercițiu, Banat, Smeurei) ;
- **sistem separativ** in zona noua a orasului (cartierele Prundu, Trivale, Zona Nord, Gavana, Eremia Grigorescu, Campineanu, Calea Bucuresti, Garlei, Nicolae Balcescu, Popa Sapca, Tudor Vladimirescu, Zona Industriala Nord).

Acest sistem are in componenta colectoare ape uzate menajere si industriale, ape pluviale, statii de pompare si respectiv statia de epurare.

### 1.1 .Reteaua de canalizare ape pluviale :

- din zona nord-vestica a orasului se deverseaza apele pluviale prin doua colectoare de dimensiuni Ov.80/120 cm si respectiv Dn 60 cm in paraul Bascov, amonte de podul rutier de pe DN Pitesti- Curtea de Arges ;
- din zona industriala Nord se deverseaza apele pluviale prin intermediul unui colector Ov. 50/100 in paraul Valea Rea. Colectorul deverseaza imediat amonte de podul CF Pitesti- Curtea de Arges ;
- din zona cartierelor Garlei, Gavana I se deverseaza in paraul Valea Rea ;

Autorizație de Mediu nr.188 din 10.05.2012 revizuită in data de 21.05.2021  
 Titular -APA CANAL 2000 SA  
 amplasament - mun.Pitești și zone limitrofe, jud.Argeș





- din zona cartierului Trivale, str. Campineanu, Tache Ionescu, Spitalul Militar se deverseaza apele pluviale in paraul Trivale (partial casetat), care deverseaza in r. Arges in apropiere de SC Publitrans SA ;
- din zona cartier Ceair se deverseaza apele pluviale amonte de podul peste r. Arges , situat pe DN 7 Pitesti -Bucuresti ;
- din zona Stadionului, cartierelor Razboieni, Craiovei (partial), Depoul CFR se deverseaza apele pluviale in valea Turcesti (Geamana Mica) ;
- din cartierul Prundu (partial), zona Autostrada (partial) se descarca apele pluviale in paraul Geamana Mare ;
- din zona de jos a orasului se deverseaza apele pluviale in raul Arges gravitational (debite mai mici de 10 mc/s) prin intermediul unui colector (Dn = 2,5 m, L =1,37 km) si prin pompare (surplusul de debit mai mare de 10 mc/s) cu o statie de pompare ;
- din cartier Calea Campulung-zona I apele pluviale sunt evacuate in R. Doamnei, gura de evacuare fiind situata imediat aval de podul CF Golesti-Campulung.

**Lungimea totala a retelelor de canalizare ape pluviale este de 82,6 km.**

### **1.2. Reteaua de canalizare ape uzate menajere și industriale**

Aceasta retea transporta apele uzate din zonele industriale si cartierele orasului la statia de epurare dupa cum urmeaza :

**a) Canal colector ape industriale ZIN** (Ov 50/75, L= 1500 m) - incepe de pe platforma situata intre S.C. Alprom S.A, S.C. Rolast S.A, S.C. Argesana S.A, ( in imediata vecinatate a barierei de cale ferata si are punctul terminus in zona pr.Valea Rea (unde intersecteaza colectorul A) ;

**b) Canal colector A** - incepe in zona blocuri S.C. Rolast S.A., parcurge b-dele N.Balcescu, Republicii, avand punctul terminus in statia de epurare. Acest colector are urmatoarele caracteristici:

- S.C. ROLAST S.A. - str. Negru Voda nr.30 - Ov 80/120 cm, L= 4000 m;
- str. Negru -Voda nr. 30 -zona Finante Publice -Ov 150/100 cm, L= 3000 m;
- zona Finante Publice - Statia CF Pitesti - OV -135/90 cm, L= 2000 M
- statia CF Pitesti - statia de epurare -Ov 345/230 cm, L= 1500m.

**c) Colector zona industriala centura** -incepe de la poarta nr.4 a S.C. ALPROM S.A. si are punctual terminus in statia de pompare intermediara, situata in str.Abatorului. Acest colector are urmatoarele caracteristici :

- poarta nr.4 Alprom -statia de preepurare - canal din beton ( Dn= 400 mm, L= 200 m) ;
- statia de preepurare Alprom - intersectie Calea Bucuresti( doua colectoare, unul paralel cu calea ferata Pitesti- Curtea de Arges, in imediata apropiere a acesteia ( Dn= 400 mm, L= 3125 m) si altul pe str.Depozitelor ( Ov 60/90 cm, L= 3125 m) ;
- intersectia Calea Bucuresti - statia intermediara de pompare - ( Ov 80/120, L= 1950 m)

Apele uzate transportate pana in statia intermediara prin acest colector, sunt pompate la statia de epurare oraseneasca.

**d) Canalul colector Trivale ( B)** - incepe la capatul strazii Libertatii ( Trivale) si se racordeaza in colectorul A linga teatrul A.davila.Characteristicile acestuia sunt :

- str.Libertatii -Complex Trivale ( Dn 500 mm, L= 1500 m) ;
- complex Trivale - str.Smeurei intersectia cu sos. Pitesti-Mosoaia (Ov 90/60 cm, L= 500 m) ;
- intersectia Smeura -sos. Mosoaia -Teatrul A. Davila ( Ov. 150/100 cm, L= 2500 m);

**e) Canal colector din cart. Razboieni pana la b-dul Republicii, intersectia cu str. Craiovei.**

Acest colector are urmatoarele caracteristici :

- cart.Razboieni- intersectia str.Razboieni cu str.Exercitiu ( Ov 120/80 cm, L= 1000 m);
- hipermarket Kaufland - intersectia Razboieni cu str.Exercitiu (Ov 150/200 cm, L= 500 m);
- inters.Razboieni cu str.Exercitiu - str.Patrasvu Voda -str. Mircea Voda (Ov 180/120 cm, L= 800 m);
- str.Mircea Voda -str. Fantanii intersectaia str.Craiovei (2 Dn 800 mm, L= 400 m);
- intersectia b-dul. Republicii - str. Craiovei - Rosetti colector A(L= 500 m);

Autorizație de Mediu nr.188 din 10.05.2012 revizuită in data de 21.05.2024  
 Titular -**APA CANAL 2000 SA**  
 amplasament - mun.Pitești și zone limitrofe, jud.Argeș





- f) Canal Colector cart. Craiovei - are urmatoarele caracteristici:
- cart. Craiovei - str.Smardan pana la str. Fratii Golesti ( Ov 90/60 cm, L= 1500 m) ;
  - str.Fratii Golesti pana la intersectia cu str. Gh. Doja ( Ov 150/100 cm, L= 300 m) ;
  - str.Gh.Doja -inters. B-dul Republicii -colector A ( Ov. 150/100 cm, L= 100 m);
- g) Canal colector cart.Prundu -Bananai pana la statia de epurare (Dn= 500 mm, L=2000 m).
- h) Canal colector - statia de pompare intermediara ( str.Abatorului ) - inters. Colector A , în imediata vecinatatea statiei de epurare ( Ov 105/70 cm, L= 1500 m).
- i) Canal colector S.C. ANA IMEP S.A. - podul Viilor ( Dn = 200- 250 mm).
- j) Canal colector loc. Stefanesti -colector A ( Dn= 250 mm).
- k) Canal colector zona Calea Campulung ( Dn = 250-315 mm ).

*Lungimea totala a retelelor de canalizare ape uzate orasenesti este de 467 km la care se adauga si o retea de canalizare din conducte PVC (L= 400m, Dn= 250mm) pe str. Azurului.*

### 1.3 Statii de pompare

a) Statia de pompare intermediara pentru ape uzate menajere si industriale amplasata in zona Targu din Vale are in componenta:2 linii de gratare (rare si dese), 1 desnisipator longitudinal, 2+1 electropompe (Q = 498 l/s , H = 14,9 mCA ) .

b) Statia de pompare ape pluviale METEO I amplasata in zona Targul din Vale echipata cu 3 pompe (Q = 3 mc/s, H = 10 mCA) .

In situatiile de intrerupere a furnizarii energiei electrice , pentru functionarea statiei METEO I s-au prevazut 2 motopompe WOLLA cuplate fiecare cu o pompa BRATES 600 (Q = 1 mc/s , H = 10 mCA) si o pompa BRATES 600 ( Q = 0,83 mc/s , H = 8 mCA ) . Statia de pompare refuleaza apele pluviale (debit ce depasesc 10 mc/s) in ac. Pitesti , prin intermediul a 4 conducte (Dn = 1200 mm , L = 225 m) . Debitel mai mici de 10 mc/s sunt evacuate gravitational in r. Arges , aval de barajul acumularii Pitesti prin colectorul nou executat (Dn =2,5 m , L = 1,7 km).

c) Pe traseul retelei de canalizare , mai sunt montate 21 statii de pompare :

- SP1 str. Bananai echipata cu 1+1 pompe (Q = 55,8 mc/h , H = 26,7 mCA);
- SP2 str. Prundu Mic echipata cu 1+1 pompe (Q = 94 mc/h, H = 23,7 mCA);
- SP3 Petrochimistilor (bl. B16-B17) echipata cu 2+1 pompe (Q = 324 mc/h , H = 17 mCA);
- SP4 Calea Campulung (Apele Romane) echipata cu 2+1 pompe (Q =108 mc/h, H= 21 mCA); Conducta de refulare supratraverseaza r. Arges montata pe structura podului cu descarcare in colectorul existent la intersectia strazilor Depozitelor, Calea Bucuresti, Costache Negri);

- SP5 str. Balotesti echipata cu 1+1 pompe (Q = 54 mc/h, H = 8,4 mCA) ;
- SP6 str. Grigore Leu echipata cu 1+1 pompe (Q = 55,4 mc/h, H = 9,6 mCA);
- SP7 str. Petre Ispirescu echipata cu 1+1 pompe (Q = 57,2 mc/h, H = 9,5 mCA);
- SP8 str. Zamfiresti echipata cu 1+1 pompe (Q = 108 mc/h, H = 14 mCA);
- SP9 str. Toma Contescu echipata cu 1+1 pompe (Q = 13 mc/h, H = 21,2 mCA);
- SP10 str. Paul Dicu echipata cu 1+1 pompe (Q = 14,7 mc/h, H = 17 mCA);
- SP11 str. Mihai Manolescu echipata cu 1+1 pompe (Q = 3,6-68,4 mc/h, H = 21-3,1 mCA);
- SP12 str. Visinului echipata cu 1+1 pompe (Q = 13 mc/h, H = 21,2 mCA);
- SP13 str. Victor Slavescu echipata cu 1+1 pompe (Q = 16,6 mc/h, H = 23,1 mCA);
- SP14 Turcesti echipata cu 1+1 pompe (Q = 36 mc/h, H = 13 mCA);
- SP15 viroaga Trivale echipata cu 1+1 pompe (Q = 20 mc/h, H = 18,3 mCA);
- SP16 (SP 1 nou) zona Tancodrom echipata cu o pompa (Q = 27 mc/h, H = 25 mCA);
- SP17(SP 2 nou) zona Tancodrom echipata cu o pompa (Q = 27 mc/h, H = 35 mCA);
- SP18 (SP 3 nou) zona Tancodrom echipata cu o pompa (Q = 27 mc/h, H = 35 mCA);
- SP19 (SP 4 nou) zona Tarlaua 22 echipata cu o pompa (Q = 18 mc/h, H = 25 mCA);
- SP20 (SP 5 nou) zona Calea Campulung echipata cu o pompa (Q = 10,8 mc/h, H= 25 mCA);

Autorizație de Mediu nr.188 din 10.05.2012 revizuită în data de 21.05.2024  
 Titular -APA CANAL 2000 SA  
 amplasament - mun.Pitești și zone limitrofe, jud.Argeș





- SP20(SP 6 nou) zona Calea Campulung echipata cu o pompa (Q = 3,6 mc/h, H = 25 mCA).

#### Receptorul apelor evacuate:

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.

Amplasamentul gurii de evacuare in Sistem STEREO 70 este: X= 370960.7; Y=493193.6;

#### Coordonatele STEREO 70 ale evacuarii apelor pluviale

Sursa apelor evacuate	Receptor	Coordonate STEREO 70	
		X [ m ]	Y [ m ]
zona S.C. Rolast S.A.	Paraul Bascov	376.285,330	486.217,682
zona industriala Nord	Paraul Valea Rea	374.443,939	487.936,915
zona cartierelor Garlei si Gavana I	Paraul Valea Rea	375.188,197	487.446,501
zona cartierului Trivale Str. Campineanu Tache Ionescu Spitalul Militar	Raul Arges	374.345,901	490.214,266
zona cartier Ceair	Raul Arges	373.988,169	490.440,994
zona Stadion, cartierele Razboieni, Craiovei ( partial ), Depoul CFR	Paraul Geamana Mica	370.328,494	492.929,416
cartierul Prundu ( partial), zona Autostrada ( partial )	Paraul Geamana Mare	369.999,740	492.971,034

#### 2. Dotarile aferentei activitatii pentru colectarea si transportul apelor uzate vidanjate

Activitatea de vidanjare in aria de competenta a SC Apa Canal 2000 SA Pitesti se realizeaza cu ajutorul a patru vidanje avand caracteristicile prezentate in tabelul de mai jos:

Nr. de inmatriculare	Marca si tipul autovehiculului	Anul fabricatiei / intrarii in exploatare	Carburant / cilindri (cc)	Nr. locuri / Masa max. autorizata (tone)	Putere (kw)	Nr. identificare
AG 10 BUF	Woma RENAULT	2009	Motorina 10837	3 locuri / 19	270	VF624APD000002070
AG 10 BUH	Woma RENAULT	2009	Motorina 10837	3 locuri / 19	270	VF624APD000002066
AG 55 BUI	Woma IVECO	2008	Motorina 5880	3 locuri / 15	160	ZCFA1LGO302519008
AG 15 KIP	WOMA IVECO IG190EL2CA CAP COMBI 1800 FL	2019	Motorina 6728	3 locuri / 21,5	207	ZCFA71TM902690123

#### Arealul de Operare:

Prestarea serviciului de vidanjare se realizeaza la nivelul unitatilor administrativ teritoriale membre ale Asociatiei de Dezvoltare Intercomunitara Arges care au delegat gestiunea serviciului de alimentare cu apa si canalizare catre SC Apa Canal 2000 SA Pitesti.

Autorizație de Mediu nr.188 din 10.05.2012 revizuită in data de 21.05.2014  
 Titular - APA CANAL 2000 SA  
 amplasament - mun.Pitești și zone limitrofe, jud.Argeș





Loc de parcare : Pitesti - Statia Intermediara Tg. Din Vale nr.19.

Puncte de descarcare ape uzate colectate prin vidanjare:

- Statia de Epurare Pitesti;
- Statia de Epurare Costesti;
- Statia de Epurare Topoloveni;
- Sunt excluse de la vidanjarea/descărcarea în sistemul public de canalizare - epurare apelor uzate menajere WC-urile de tip uscat, nămolurile din fose septice/ stații de epurare/puțuriabsorbante și instalatii de preepurare deoarece acestea contin deșeuri, în conformitate cu legislatia de deseuri in vigoare.

- Sunt asimilate ca ape uzate menajere, apele uzate ce rezultă din urmatoarele activități:restaurant, service auto,spalatorie auto,activitati de productie etc, numai daca aceste sunt preepurare in instalatii de preepurare dimensionate si intretinute corespunzator, inainte de a fi colectate in bazinele etans vidanjabile.

3. Utilitati : apa, canalizare, energie :nu este cazul;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii

- colectarea apelor uzate menajere si industriale preepurate, pomparea in colectoarele principale de canalizare si evacuarea acestora in statia de epurare a municipiului Pitesti ;
- colectarea apelor pluviale, evacuarea gravitacionala sau prin pompare a acestora in receptori ;
- vidanjarea apelor uzate si transportul lor in vederea eliminarii la statia de epurare orășenească;

5.Programul de funcționare

- 24 ore/zi, 7 zile/sapt., 365 zile/an;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare :

- instalatiile descrise la cap.I.- Activitate autorizata , pct.1.

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

2.1 APĂ

Indicatorii de calitate ai apelor pluviale - evacuari de ape uzate direct in raul Arges se vor incadra in urmatoarele limite maxime admise, stabilite conform prevederilor NTPA 001 aprobat prin HG nr. 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare si Autorizatiei modificatoare de gospodarie a apelor nr.189/28.09.2018, eliberata de AN Apele Romane -ABA Arges -Vedea :

Nr.Crt.	Indicator de calitate	U.M.	C.M.A.
1	pH	Unit.pH	6,5 -8,5
2	Materii totale in suspensie	mg/l	60
3	Consum biochimic de oxigen ( CBO5)	mg/ l	25
4	Consum chimic de oxigen( CCO -Cr)	mg/ l	125
5	Azot total	mg/l	10
6	Fosfor total	mg/l	1
7	Detergenti	mg/l	0,5
8	Reziduu filtrat la 105 <sup>0</sup> C	mg/l	2000

Alti indicatori nespecificati se vor incadra in limitele maxime prevazute de NTPA 001/2002, aprobat de HG 188/2002, cu modificarile si completarile ulterioare.

Autorizație de Mediu nr.188 din 10.05.2012 revizuită in data de 21.05.2026  
Titular -APA CANAL 2000 SA  
amplasament - mun.Pitești și zone limitrofe, jud.Argeș





## 2.2 AER

Concentrațiile poluanților evacuați în aerul înconjurător se vor încadra în limitele impuse prin Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

**2.3 SOL:** respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

**2.4 ZGOMOT:** încadrarea în limitele de zgomot (SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant).

## III. Monitorizarea mediului

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

- **Factorul de mediu apă (ape pluviale) - lunar** se vor efectua buletine de analiză pentru indicatorii prevăzuți la pct.2.1;

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- rezultatele monitorizării de la cap III, pct.1 se vor înainta la APM Argeș conform frecvenței stabilite;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.

*In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.*

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

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar

Nr. crt	Cod deșeu conf. Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată (t/an)	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitate administrativă	1,5	europubele
2.	19 08 01	reziduuri de cernere	flux tehnologic	90 tone substanță uscată	Platforma betonată din cadrul Stației de Epurare Pitesti
3.	19 08 02	deșeuri de la deznisipatoare	flux tehnologic	60 tone substanță uscată	Platforma betonată din cadrul Stației de Epurare Pitesti

Autorizație de Mediu nr.188 din 10.05.2012 revizuită în data de 21.05.2024  
Titular - APA CANAL 2000 SA  
amplasament - mun.Pitești și zone limitrofe, jud.Argeș





4.	15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	material absorbant (spisorb)imbibat cu produs petrolier ,echipament individual de protecție posibil contaminat cu substanțe chimice	0,25	Magazie
5.	20 01 40	metale	deseuri metalice provenite din reparatii /dezmembrari ale utilajelor sau insatalatiilor	0,10	Platforma betonata
6.	16 01 17	metale feroase			

## 2. Deșuri valorificate/eliminate

Nr.crt	Cod deseuri conf. Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată (t/an)	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deșuri municipale amestecate	activitate administrativa	1,5	agenți economici autorizați
2.	19 08 01	reziduuri de cernere	flux tehnologic	90 tone substanță uscată	agenți economici autorizați
3.	19 08 02	deseuri de la deznisipatoare	flux tehnologic	60 tone substanță uscată	agenți economici autorizați
4.	15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	material absorbant (spisorb)imbibat cu produs petrolier ,echipament individual de protecție posibil contaminat cu substanțe chimice	0,25	agenți economici autorizați
5.	20 01 40	metale	deseuri metalice provenite din reparatii /dezmembrari ale utilajelor sau insatalatiilor	0,10	agenți economici autorizați
6.	16 01 17	metale feroase			

Autorizație de Mediu nr.188 din 10.05.2012 revizuită în data de 21.05.2024  
Titular -APA CANAL 2000 SA  
amplasament - mun.Pitești și zone limitrofe, jud.Argeș





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

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție - transport (Anexa 1/Anexa 2), conform HG nr.1061/2008.

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența lunară a deșeurilor generate, cu raportare anuală la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform OUG 92/2021 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

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

##### Gestiunea substanțelor și preparatelor periculoase

- nu se utilizează substanțe și preparate chimice periculoase pe amplasament;

##### 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.

Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale în fiecare an cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu aprobată prin Ordinul nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

Șef serviciu  
Avize, acorduri, autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Întocmit,  
ing.Cristina Ileana MICU



Șef serviciu  
Monitorizare și Laboratoare  
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU

Autorizație de Mediu nr.188 din 10.05.2012 revizuită în data de 21.05.2024  
Titular -APA CANAL 2000 SA  
amplasament - mun.Pitești și zone limitrofe, jud.Argeș