



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 97 din 09.05.2024

Titularul activității: **APA CANAL SLOBOZIA 2021 SRL**

Adresa: com. Slobozia, sat Slobozia, str. Constantin Brancoveanu, nr.32

Punct de lucru: **APA CANAL SLOBOZIA 2021 SRL**

Locația activității: comuna Slobozia, județul Arges

Activitatea se încadrează în următorul cod:

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
3600	Captarea, tratarea si distributia apei	253	4100	Captarea, tratarea si distributia apei

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **APA CANAL SLOBOZIA 2021 SRL**, cu punctul de lucru din comuna Slobozia, județul Arges, email:primaria.slobozia@yahoo.com, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 26570/11.12.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare ,

se emite:
AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **APA CANAL SLOBOZIA 2021 SRL** cu punctul de lucru din comuna Slobozia, județul Arges
Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **APOMAR CONSULTING 2005 SRL** și **urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:**
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges, Cod Unic de Înregistrare nr.44773253/20.08.2021;
- Certificat constatator eliberat la data de 23.08.2021 de Oficiul National al Registrului Comertului;
- Hotărâre nr.41/15.12.2021 privind contractul de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apa al comunei Slobozia, emisa de Consiliul Local Slobozia;
- Hotărâre nr.50/13.12.2022 privind modificarea și completarea HCL nr.41/15.12.2021;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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

Tel.: +4 0248213099; 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



- Contract nr. 6362/21.12.2021 de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu apa al comunei Slobozia si act aditional;
- Abonament de utilizare /exploatare a resurselor de apa nr.188/2023 emisa de Administratia Bazinala de Apa Arges Vedea;
- Autorizatie de gospodarire a apelor nr. 361/12.10.2022 modificatoare a autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 103/15.04.2021 emisa de A.B.A Arges- Vedea;
- Transferul nr. 4/06.02.2023 al autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 103/15.04.2021 modificata prin autorizatia de gospodarire a apelor nr. 361/12.10.2022 cu termen 30.04.2026, emis de A.B.A Arges- Vedea;
- Aviz nr. 1334BIO/05/06.2022 emis de Comisia Nationala pentru Produse Biocide;
- Declaratie de conformitate din 05.10.2023 pentru hipoclorit de sodiu, emisa de HIDRO INSTAL WATER SRL
- Contract prestari servicii de salubrizare nr. 1429/01.11.2023, incheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN SRL;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) Respectarea prevederilor Autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 361/12.10.2022 modificatoare a autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 103/15.04.2021, emisa de A.B.A Arges- Vedea
- b) In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- c) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- d) Sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare
- e) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- f) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- g) Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform H.G. nr. 856/2002 - tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- h) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- i) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- j) Igienizarea și salubrizarea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- k) Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- l) Deseurile destinate recuperarii sau eliminarii trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- m) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- n) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- o) Nedeversarea pe sol sau în ape a soluțiilor rămase neutilizate, precum și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și ambalajelor ce au folosit asemenea produse.

Autorizatie de mediu nr.97.....din 09.05.2024
 Titular activitate - Apa Canal Slobozia 2021 SRL
 Amplasament - com. Slobozia, judetul Arges



- p) Recipientii sau ambalajele substantelor si amestecurilor chimice periculoase trebuie sa asigure:
- prevenirea pierderilor de continut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - sa fie etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor;
- q) Titularul activitatii va utiliza informatiile din fisele de securitate ale substantelor si amestecurilor chimice periculoase utilizate in instalatie pentru gestiunea corespunzatoare a acestora.
- r) Se vor lua urmatoarele masuri generale:
- depozitarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizori;
 - spatiile vor avea asigurate conditiile pentru protectia factorilor de mediu, incaperile vor fi bine aerisite, protejate impotriva intrarii persoanelor straine.
- s) Se vor afla in stoc materiale absorbante si de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- t) Titularul activitatii in care sunt prezente substante periculoase are obligatia de a:
- elimina, in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si pentru mediu, substantele si amestecurile periculoase care au devenit deseuri si sunt reglementate in conformitate cu legislatia specifica.
- x) Conform Regulamentului 1907/2006 cu modificarile si completarile ulterioare- REACH , utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform **Fiselor cu Date de Securitate intocmite in conformitate cu Anexa I a Regulamentul nr. 453/2010**. Substantele se vor folosi numai pentru utilizarile prezentate in Fisa cu date de securitate.
- y) Respectarea prevederilor **Ordonantei de urgenta nr.92/2021**, privind regimul deseurilor;
- z) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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 ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu;
- OUG 74/2018 pentru modificarea si completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje si a Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Ordonanta de urgenta nr.92/2021, privind regimul deseurilor cu modificari si completari;
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizatie de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a

Autorizatie de mediu nr.⁹⁷.....din. ^{09.05.2024}.....
Titular activitate - Apa Canal Slobozia 2021 SRL
Amplasament - com. Slobozia, judetul Arges



- Parlamentului European si a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deseurilor periculoase si nepericuloase;
- Regulamentul 1907/2006 cu modificarile si completarile ulterioare- REACH;
 - SR 10009/2017 privind „Acustica.Limite ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”.
 - Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
 - STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate.
 - HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase și nepericuloase.
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare ;
 - H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007
 - 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.
 - HG 930/2005 privind zona de protectie sanitara pentru sursa de alimentare cu apa;
 - H.G nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.

Titularul activității are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

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

I. Activitatea autorizata

1. Dotari (instalatii, utilaje)

ALIMENTAREA CU APA

Sistemul public de alimentare cu apa al comunei Slobozia, satele Slobozia si Nigrisoara este amplasat pe teritoriul comunei pe drumurile judetene, drumuri comunale si locale ale comunei.

Sistemul de alimentare cu apa este format din trei gospodarii de apa si anume:

- Gospodaria de apa Nord;
- Gospodaria de apa Sud;
- Incinta postului de pompieri.

➤ Gospodaria de apa Nord

Sursa de apa

Necesarul de apa este asigurat din subteranul de adancime exploatat prin intermediul a 3 foraje (F1, F2 si F3).

Captarea apei

Captarea apei se asigura prin intermediul a trei foraje(F1, F2 si F3), amplasate in partea de nord a satului Slobozia, in cabine de protectie fabricate din beton si echipate cu cate o pompa submersibila (Qp= 5 l/s, H= 75 mCA).

Forajul F1 este amplasat la 705 m fata de malul stang al raului Dambovnic, forajul F2 este amplasat la 746 m fata de malul stang al raului Dambovnic iar forajul F3 este amplasat la 740 m fata de malul stang al raului Dambovnic in gospodaria de apa.

Caracteristicile tehnice ale forajelor sunt:

	F1	F2	F3
--	----	----	----

Autorizatie de mediu nr.97...din.....09.05.2024
 Titular activitate - Apa Canal Slobozia 2021 SRL
 Amplasament - com. Slobozia, judetul Arges



adancime	200m	200 m	200 m
debitul maxim exploatabil	5,0 l/s	5,0 l/s	5,0 l/s
nivel hidrostatic	-12,0 m	-12,0 m	-12,0 m
nivel hidrodinamic	-16,0 m	-16,0 m	-16,0 m

Aductiunea apei

- de la forajul F1 se realizeaza prin conducta PEHD cu Dn 90 mm si L= 212 m;
- de la forajul F2 se realizeaza prin conducta PEHD cu Dn 110 mm si L= 200 m;
- de la forajul F3 se realizeaza prin conducta PEHD cu Dn 125 mm si L= 80 m.

Inmagazinarea apei se realizeaza in doua rezervoare cilindrice din otel cu V= 300 mc fiecare.

Instalatii de tratare

Instalatie de clorinare cu hipoclorit (pompa dozatoare cu impulsuri), amplasata in gospodaria de apa.

Distributia apei se realizeaza prin intermediul unei conducte PEHD, Dn= 160 mm si L= 3300 m si se face jonctiunea din statia de pompare GA Nord cu GA Sud.

Traversari cursuri de apa

Conducta de aductiune (montata in conducta de protectie OL Dn 200 mm, L= 60 m), de la Gospodaria de apa Nord la Gospodaria de apa Sud subtraverseaza raul Dambovnic in punctul SBT, in zona podului de pe DJ 702F, amplasata la 8-15 m amonte de pod si ingropata la 1,5 m sub cota talvegului albiei.

Instalatii de masura a debitelor preluate

- pentru forajul F1, apometrul Dn 50 mm, montat pe conducta de refulare a pompei, seria 1318014;
- pentru forajul F2, apometrul Dn 50 mm, montat pe conducta de refulare a pompei, seria 19318005;
- pentru forajul F3, apometrul Dn 50mm, montat pe conducta de refulare a pompei, seria 19817752.

➤ Gospodaria de apa Sud

Sursa de apa

Necesarul de apa este asigurat din subteranul de adancime exploatat prin intermediul a 3 foraje (F1H, F2H si F3H).

Captarea apei

Captarea apei se asigura prin intermediul a trei foraje F1H, F2H si F3H, amplasate in cabine de protectie fabricate din beton, in partea de sud a satului Slobozia, de-a lungul drumului DJ 702F. Forajul F1H se afla in incinta gospodariei de apa. Forajele sunt echipate cu cate o pompa submersibila (Qp= 25,2 l/s, H= 28 mCA).

Caracteristicile tehnice ale forajelor sunt:

	F1H	F2H	F3H
adancime	200m	200 m	200 m
debitul maxim exploatabil	5,0 l/s	5,0 l/s	5,0 l/s
nivel hidrostatic	-15,0 m	-13,0 m	-10,0 m
nivel hidrodinamic	-21,0 m	-19,0 m	-18,0 m

Aductiunea apei

- de la forajul F1H se realizeaza prin conducta PEHD cu Dn 125 mm si L= 7 m;
- de la forajul F2H se realizeaza prin conducta PEHD cu Dn 110 mm si L= 208 m;
- de la forajul F3H se realizeaza prin conducta PEHD cu Dn 125 mm si L= 180 m.

Autorizatie de mediu nr. 94 din 09.05.2024
 Titular activitate - Apa Canal Slobozia 2021 SRL
 Amplasament - com. Slobozia, judetul Arges



Inmagazinarea apei se realizeaza intr-un rezervor suprateran ($V_{total} = 750$ mc din care $V_{compensare} = 642$ mc si $V_{intangibil} = 108$ mc), realizat din panouri metalice prefabricate, preuzinate si asamblate sub forma paralelipipedica, amplasat in incinta gospodariei de apa.

Instalatii de tratare

Instalatie de clorinare cu hipoclorit amplasata in incinta gospodariei de apa.

Distributia apei se face prin pompare prin intermediul unei retele de distributie realizata din conducte PEHD (Dn= 50-200 mm si $L_{tot} = 30125$ m).

Statia de pompare este echipata cu 2+1 pompe cu turatie variabila avand caracteristicile $Q = 46,15$ mc/h, $H = 30$ mCA, $P = 7,5$ Kw, pompa de incendiu $Q = 36$ mc/h, $H = 30$ mCA, $P = 7,5$ Kw si un recipient hidrofor ($V = 300$ l).

Traversari cursuri de apa

Reteaua de distributie a satelor Slobozia si Nigrisoara, subtraverseaza cursurile de apa din comuna Slobozia in doua puncte si anume:

- subtraverseaza raul Dambovnic (SV2) in zona podului de pe DC 127, conducta PEHD (Dn= 160mm), fiind montata in conducta de protectie din OL Dn= 250 mm (teava de otel 273 mm) pozata la 1,2 m sub cota talvegului albiei;

Coordonatele in sistem STEREO '70 sunt: $X = 519\ 127,7$ $Y = 335\ 718,0$.

-subtraverseaza paraul Negrisoara (SR1) in zona podului de pe DJ 659, conducta PEHD (Dn= 110 mm), pozata la 1,0 m sub cota talvegului albiei.

Coordonatele in sistem STEREO '70 sunt: $X = 518\ 536$ $Y = 334\ 124$.

Instalatii de masura a debitelor prelevate

- pentru forajul F1H, apometrul Dn 150 mm, montat pe conducta de refulare a pompei, seria 9631853;

- pentru forajul F2H, apometrul Dn 150mm, montat pe conducta de refulare a pompei, seria 9631853;

- pentru forajul F3H, apometrul Dn 150mm, montat pe conducta de refulare a pompei, seria 9631687.

➤ Incinta postului de pompieri

Captarea apei

In zona centrala a satului Slobozia, in incinta postului de pompieri exista un foraj F4, utilizat pentru suplimentarea consumului de apa pe timp de vara si pentru alimentarea masinilor de pompieri.

Forajul este amplasat intr-o cabina din PVC, in gospodaria de apa, are zona de protectie sanitara cu imprejmuire cu gard din plasa de sarma pe stalpi metalici 18x30m si este echipat cu pompa submersibila $Q = 6$ l/s, $H = 150$ mCA.

Caracteristicile tehnice ale forajului F4 si coordonatele STEREO'70 ale amplasamentului si ale zonei de protectie sanitara aferenta sunt:

F4		Coordonate STEREO'70		
		F4	X	Y
adancime	175m	pct.41	518 960.7	335 939.7
debitul maxim exploatabil	6,5 l/s	pct.42	518 957.1	335 964
nivel hidrostatic	-30,0 m	pct.43	518 975	335 965
nivel hidrodinamic	-9,5 m	pct.44	518 976.8	335 934.9
			518 958.8	335 933.9

Aductiunea apei

- de la foraj la statia de tratare/pompare se realizeaza prin intermediul unei conducte din PEHD Dn63 mm, $L = 21$ m.

Inmagazinarea apei se face intr-un rezervor cilindric cu $V = 100$ mc, amplasat in gospodaria de apa, in apropierea forajului.

Autorizatie de mediu nr.⁹⁷...din...^{09.05.2024}...
Titular activitate - Apa Canal Slobozia 2021 SRL
Amplasament - com. Slobozia, judetul Arges



Instalatii de tratare

Instalatie de clorinare cu hipoclorit amplasata in incinta statiei de pompare.

Instalatii de masura a debitelor prelevate

- pentru forajul F4, apometrul montat pe conducta de refulare a pompei, seria indescifrabila.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati

- apa bruta;
- hipoclorit de sodiu pentru dezinfectia apei, ambalat in bidoane plastic (se returneaza furnizorului);

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

- energia electrica este asigurata din reseaua existenta in zona.

4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

- captare, aductiune, tratare, distributie apa catre consumatori;

5. Produse obtinute:

- nu este cazul;

6. Date referitoare la centrala termica:

- nu este cazul;

7. Program de functionare - 7zile/saptamana, 24 h/zi, 365 zile/an

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului

1. Instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) -

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului

APA: - rezervoare inmagazinare;

- retea distributie apa potabila;

SOL: - europubele pentru colectarea selectiva a deseurilor menajere;

3. Concentratii de poluanti admise la evacuare in mediul inconjurator, nivel de zgomot

AER:

✓ valorile imisiilor rezultate in urma desfasurarii activitatii nu vor depasi limitele prevazute in Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

SOL:

✓ respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.

ZGOMOT:

✓ nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbana- limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

III. Monitorizarea mediului:

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, titularul are urmatoarele obligatii:

- sa transmita la APM Arges si GNM- Comisariatul Judetean Arges, orice alte informatii solicitate;

- sa raporteze poluarile accidentale in max. 1 ora de la producere;

Autorizatie de mediu nr. 94 din 09.05.2024
Titular activitate - Apa Canal Slobozia 2021 SRL
Amplasament - com. Slobozia, judetul Arges



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

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;
- introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul:
- <http://raportare.anpm.ro>;

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	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.

În 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 cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și ambalajelor

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

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955 / CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Instalație / secție	Cantitate estimată	Mod de stocare
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	intreaga unitate	-	europubela

2. Deșeuri predate către unitati autorizate in valorificare/eliminare

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	intreaga unitate	-	solida	unități autorizate pentru valorificare/eliminare

Nota:

- Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.
- Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.

Autorizatie de mediu nr. 97 din 09.05.2024
Titular activitate - Apa Canal Slobozia 2021 SRL
Amplasament - com. Slobozia, judetul Arges



3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

4. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

V. Modul de gospodărire al substanțelor chimice și periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase utilizate (categorii, cantități):

Nr.	Denumire substanța	Stare fizică	Fraze pericol	Caracterizare	Mod stocare
1.	Hipoclorit de sodiu	lichid	H290 H314 H318 H400	Poate fi coroziv pentru metale; Provoacă arsuri grave ale pielii; Provoacă leziuni oculare grave; Foarte toxic pentru mediul acvatic	Recipient plastic

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalajele originale în care au fost achiziționate
- transport: transportul substanțelor și preparatelor chimice se realizează cu ajutorul mijloacelor de transport ale distribuitorilor;
- depozitare: în incinta stației de tratare;
- folosire: în procesele tehnologice;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

Produsele se pastrează în ambalajele originale.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se vor respecta prevederile Regulamentului CE 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor periculoase;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare substanțe chimice și periculoase.

Autorizație de mediu nr.⁹⁷...din...^{09.05.2014}...
Titular activitate - Apa Canal Slobozia 2021 SRL
Amplasament - com. Slobozia, județul Arges



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

Prezenta autorizație de mediu se emite fara program de conformare.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație își păstrează 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. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in 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.

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 protejare 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.

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 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.

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, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă

Prezenta autorizație de mediu conține 10 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,
chim. Viorica SORA

Autorizație de mediu nr. 97 din 09.05.2024.

Titular activitate - Apa Canal Slobozia 2021 SRL
Amplasament - com. Slobozia, județul Argeș