

# COMPANIA DE APA TARGOVISTE-DAMBOVITA

Bd. I.C.Bratianu, nr.50, cod postal 130055, Targoviste, jud.Dambovita



Tel. +40245.614403 0800800168 (tel.verde) Fax. +40245.611774  
[www.catd.ro](http://www.catd.ro) secretariat@catd.ro



Director General  
Neculaescu Ionut-Seriu

## DECLARATIE

privind conditiile de functionare a sistemului de aprovizionare cu apa Dragodana  
in perioada de 1 an acoperita de viza



### 1. Datele de identificare ale producatorului de apa:

Compania de apa Targoviste-Dambovita SA

Bd. I.C. Bratianu, nr. 50, Targoviste, Dambovita, tel.+04245614403, Fax. +40245611774

2. **Detinem autorizatia sanitara de functionare:** nr. 496/28.02.2023 . Nu sunt modificări de la data eliberarii autorizatiei

3. **Sursa de apa:** Sursa subterana, 6 foraje de mare adancime .

4. **Tratare:** - Preclorinare cu hipoclorit de sodiu 12,5%  
- Filtre pentru reducerea si eliminarea fierului si manganului  
- Dezinfectie finala cu hipoclorit de sodiu 12,5%

### 5. Inmagazinare pe anul 2025:

DENUMIREA OBIECTIVULUI	REZERVOR, vol (mc)	LUNA IN CARE ESTE PROGRAMATA DEZINFECTIA REZERVORULUI
Rezervor stocare	500	Martie

### 6. Retea de distributie:

- Materialul din care este confectionata : PEHD
- Zona de aprovizionare cu apa potabila: Dragodana, Straosti, Burduca, Cuparu, Picior de Munte, Boboci si Padureni
- Lungimea retelei de distributie: 45 338 m
- Numar total de consumatori : 4352

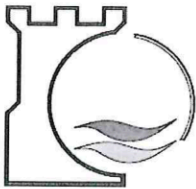
7. **Programul de distributie a apei potabile catre consumatori:** 24 ore din 24

8. **Parametrii neconformi identificati la monitorizarea operationala efectuata, in perioada 27 martie 2024 – 27 martie 2025 :** Nu au fost

9. **Lista intreprinderilor cu profil alimentar aprovizionate cu apa:** S.C. ENESCU SRL –Fabrica de paine/magazin alimentar( soseaua Bucuresti-Pitesti, km 78, Dragodana)

10. **Nr.avarii in reseaua de distributie, in perioada 27 martie 2024–27 martie 2025 :** 36

11. **Nr. intreruperi in furnizarea apei, in perioada 27 martie 2024 – 27 martie 2025 :** 9



# COMPANIA DE APA TARGOVISTE-DAMBOVITA

Bd. I.C.Bratianu, nr.50, cod postal 130055, Targoviste, jud.Dambovita



Tel. +40245.614403 0800800168 (tel.verde) Fax. +40245.611774  
[www.catd.ro](http://www.catd.ro) secretariat@catd.ro

12. **Monitorizarea operationala a calitatii apei potabile**, se efectueaza de laboratorul de apa potabila Targoviste in conformitate cu programul de monitorizare a calitatii apei, pe anul 2025
13. **Monitorizarea operationala a calitatii apei, pentru anul 2025**, este efectuata de Laboratorul de Apa Potabila Targoviste, inregistrat la Ministerul Sanatatii cu certificatul numărul 768/08.08.2024
14. **Costurile pentru monitorizarea operationala, pentru anul 2025**, este de aproximativ 18 300 lei
15. **Monitorizarea de audit a calitatii apei potabile pentru anul 2025**, se efectueaza de DSP Dambovita in baza contractului nr. 72/24.03.2025, incheiat cu Compania de Apa Targoviste Dambovita SA.

Director Tehnic si de Productie  
Ing. Dumitru Valentin

Sef Serviciu Autorizari/si Analiza Apa Potabila-SMI  
Chim. Constantinescu Adriana

Intocmit,  
Ing. Radoi Georgeta

Primit în data de  
25.06.2025



Verificat/Aprobat,  
Medic Sef DSSP  
Data: 03.06.2025

REFERAT DE EVALUARE  
pentru autorizarea sanitară  
Nr 379 / 28.05.2025

Subsemnata, **dr. Buzatu Claudia Niculina**, în calitate de **medic primar igiena** însoțit/însoțită de **As.Geana Nela** din cadrul **Compartimentului Igiena Mediului**, am efectuat la solicitarea domnului **Neculăescu Ionuț- Sergiu** în calitate de Director General al **S.C. COMPANIA DE APA TARGOVISTE- DAMBOVITA**, cu sediul în orasul Targoviste, str.I.C. Bratianu nr.50, județul Dambovita, înregistrată la Compartimentul Avize/Autorizatii sub nr. 831/14.04.2025, în prezența doamnei ing. Oancea Luiza, în calitate de sef **STATIE TRATARE APA POTABILA** evaluarea obiectivului **SISTEM APROVIZIONARE CU APA POTABILA DRAGODANA**, cu sediul în comuna Dragodana, județul Dambovita, cu activitatea/activitățile (cod CAEN)

**3600 - Captarea, tratarea si distributia apei**

1. S-au evaluat condițiile de desfășurare a activității/activităților:

- Ordonanța nr.7/2023 – privind calitatea apei potabile;
- HGR. nr. 971/2023 – pentru aprobarea Normelor de supraveghere, inspectie sanitara si monitorizarea calitatii apei potabile si a Procedurii de autorizare sanitara a productiei si distributiei apei potabile;
- H.G. nr. 930/2005 – pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica;
- Ordinului M.S. nr. 275/2012 – privind aprobarea Procedurii de reglementarea sanitara pentru punerea pe piata a produselor, materialelor, substantelor chimice/amestecurilor si echipamentelor utilizate in contact cu apa potabila.
- Hotărârii nr. 355/2007 privind supravegherea sănătății lucrătorilor, actualizată;
- Ordinului M.S. nr. 119/2014 - pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

- Regulamentul UE nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide ;

2. Structura constructivă și circuitele funcționale sunt conforme prevederilor: DA

- **Captare:**

6 foraje cu adâncimea  $F_1, F_3 = 120m$ ;  $F_4 = 152m$ ,  $F_5, F_6 = 150 m$ ; echipate cu pompe submersibile, cu debite 14 mc /h;

3

Pentru asigurarea securitatii, acestea sunt prevazute cu cabine din beton, cu usi metalice inchise cu lacate.

Perimetrele de protectie sanitara instituite corespunzator - dimensiuni de 20/20m, imprejmuite cu garduri metalice.

- **Înmagazinare:**

1 rezervor suprateran , circular, metalic , captusit cu membrana, cu capacitatea de 500 m<sup>3</sup> ;

- **Stație tratare:**

- **Preclorinare** cu solutie NaClO 12,5% ( pentru oxidarea compusilor solubili bivalenti de Fe si Mn si transformarea acestora in compusi insolubili , care sunt retinuti in filtre) - pompa dozatoare Elados EMP II;

- **Filtrare** sub presiune, cu functionare automata, pentru retinerea compusilor insolubili de Fe si Mn - 2 unitati filtrante compuse din antracit (Cullcite) din nisip de siliciu special selectionat (Cullsan) . cuartos (greendsand plus ), viteza de filtrare 10m/h;

- **-Dezinfectia finala** a apei se realizeaza cu solutie hipoclorit de sodiu 12,5% ;

- Dozarea – automata, cu pompa dozatoare tip Chem -Ad, seria B, complet echipată .cu membrana si microprocesor;

- **Rețea distribuție:**

Statia de tratare este echipată cu două statii de pompare , pentru cele doua rețele de distributie, complet separate, astfel:

a) o rețea de distribuție de tip ramificat, din PEHD, cu diametre cuprinse între 200 și 63 mm si lungimea totala de 13348 ml, care aprovizioneaza consumatorii din satele **Dragodana, Străoști, Burduca și Cuparu;**

b) ) o rețea de distribuție de tip ramificat, din PEHD, cu diametre cuprinse între 225 și 75 mm si lungimea totala de 31990 ml, care aprovizioneaza consumatorii din satele **Picior de Munte, Boboci și Pădureni.**

3. Tehnologia de fabricație și dotările cu echipamente, instalații, utilaje și mobilier sunt conforme prevederilor: DA

Legii nr. 458/2002, HGR. nr. 974/2004, H.G. nr. 930/2005, Ord. M.S. nr. 275/2012

4. Analiza de conformitate la condițiile igienico-sanitare privind:

a) iluminatul natural/artificial: DA

b) asigurarea ventilației natural/artificial: DA

c) asigurarea încălzirii (microclimat) centrala termica/unitate aer conditionat/alte surse: DA

d) accesibilitate la apa potabilă racord retea publica/foraj propriu: DA

e) asigurarea evacuării apelor uzate menajere racord retea canalizare/fosa septica vidanjabila: DA

f) asigurarea evacuării deșeurilor solide menajere contract cu firma salubritate: DA

g) asigurarea evacuării deșeurilor periculoase: NU ESTE CAZUL

h) personalul (dotări conform normelor privind sănătatea și securitatea în muncă)

echipament protectie si examinari medicale: DA

**Concluzii:**

1. Sunt îndeplinite condițiile pentru eliberarea autorizației sanitare: DA

Pentru Viză Anuală Autorizatie Sanitara - Sistem aprovizionare cu apa potabila  
apartinand SC COMPANIA DE APA TARGOVISTE- DAMBOVITA SA.

**DRAGODANA,**

Medic primar igiena,

DR. BUZATA CLAUDIA NICULINA

Dr. Buzața Claudia Nicolina  
medic primar igiena  
COP 146724

4