



APA SERVICE S.A. - raport de activitate 2025

I. DATE GENERALE

Societatea APA SERVICE S.A. Giurgiu a fost înființată în temeiul Hotărârilor:

- Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Giurgiu nr.44/2007
- Hotărârea Consiliului Local al orașului Bolintin Vale nr.15/2007
- Hotărârea Consiliului Local al orașului Mihăilești nr.21/2007
- Hotărârea Consiliului Local al comunei Slobozia nr.6/2007
- Hotărârea Consiliului Local al comunei Bolintin Deal nr.5/2007
- Hotărârea Consiliului Județean Giurgiu nr.29/2007

Operatorul, ca persoană juridică, este înregistrat la Oficiul Registrului Comerțului Giurgiu ca societate comercială pe acțiuni, cu un capital social subscris și vărsat de 2.837.780 lei.

Situația acționariatului se prezintă astfel:

Nr. crt	Acționar	Capital Social	Număr de acțiuni	Cota de participare %
1.	Consiliul Local Mun.Giurgiu	934.120	93.412	32.91
2.	Consiliul Județean Giurgiu	1.471.190	147.119	51.85
3.	Consiliul Local al orașului Bolintin-Vale	176.100	17.610	6,21
4.	Consiliul Local al orașului Mihăilești	115.000	11.500	4,05
5.	Consiliul Local al comunei Slobozia	141.370	14.137	4,98
TOTAL		2.837.780	283.778	100%

Societatea APA SERVICE S.A. Giurgiu deține:

- licența de operare pentru serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare nr.6532 din 30.10.2023, clasa 2 pentru arii de activitate cu până la 300.000 locuitori, cu valabilitate până la de 30.10.2028;
- autorizație de mediu;
- autorizații de gospodărire a apelor;
- autorizații sanitare.

În prezent, Compania Apa / Canal - Apa Service SA Giurgiu este în plin proces de dezvoltare și implementare a unei strategii de dezvoltare pe termen mediu și lung.

ACTIVITĂȚILE DE BAZĂ

- Captarea, tratarea și distribuția apei;
- Colectarea și epurarea apei uzate;
- Colectarea apelor pluviale

Atât activitatea de alimentare cu apă cât și cea de canalizare sunt concepute, realizate și funcționează în sistem zonal, gravitând în jurul municipiului Giurgiu. In zona **judetului Giurgiu**, compania prestează servicii de alimentare cu apă/canalizare și în alte localități după cum urmează:

Serviciul de furnizare apă potabilă în mun. Giurgiu

- Apa Service S.A. distribuie apă potabilă în: municipiul Giurgiu, orasele: Bolintin Vale și Mihailești la care se adaugă localitățile rurale: com. Slobozia, com. Malu, com. Vedea, com. Gogoșari, com. Izvoarele cu satele Izvoarele Chiriacu și Valea Bujorului.

Sursele de apă folosite pentru alimentarea cu apă a **mun. Giurgiu** se situează în:

I. Fronturi de captare subterane extravilan:

- frontul de captare Slobozia I – alcătuită din 13 foraje de mică adâncime (în conservare);
- frontul de captare Slobozia II – alcătuită din 10 foraje de mică adâncime;
- frontul de captare Balanoaia – alcătuită din 8 foraje de mică adâncime și 5 foraje de mare adâncime;
- frontul de captare Bălanu – alcătuit din 18 foraje de mică adâncime și 3 foraje de mare adâncime;
- frontul de captare Vieru – alcătuit din 5 foraje de mare adâncime;

II. Fronturi de captare subterane intravilan :

- în incinta SP Sud – foraj de mare adâncime;
- în incinta SP Nord – foraj de mare adâncime.

Transportul apei brute se face de la fronturile de captare către bazinele de apă prin rețelele de aducțiune în lungime de 25,294 km.

Stațiile de tratare a apei brute sunt amplasate în: Gospodaria de apă Sud, Gospodaria de apă Nord.

Descrierea stațiilor de clorinare / procesului de clorinare

Pentru Mun. Giurgiu:

Apă din fronturile de captare este supusă doar procesului de dezinfecție care se realizează prin injecție de clor gazos în bazinele de stocare a apei captate.

Echipamentele de clorare constau în aparate de dozare de tip JESCO.

Pentru obținerea efectului de dezinfecție cu clor trebuie ca apa potabilă la capăt de rețea să aibă o doză de clor remanent de 0,15 – 0,20 mg/l. În cadrul fiecărei stații de tratare funcționează un laborator care efectuează analize complete ale apei clorinate la ieșirea din stația de pompare și la capete de rețea de distribuție.

Rețeaua de distribuție în Mun. Giurgiu este alcătuită din 118,75 km de conducte cu diametre cuprinse între 80 și 500 mm, realizate din azbociment (6,0 km), fonta (29,785 km), oțel (67,067 km) și PE-ID (15,9 km).

In anul 2025 Apa Service S.A. a reabilitat 198 m de retea de alimentare cu apa (PT 11, Ans. 1D) si a extins 595 m de conducta (str. Iasomiei, str. Crangului).

Serviciul de colectare, preluare și epurare ape uzate

Descrierea sistemului de canalizare menajeră

Rețeaua de canalizare administrată de Apa Service S.A. colectează apele uzate urbane astfel:

- Din municipiul Giurgiu și com Slobozia sunt colectate apele uzate prin racordurile consumatorilor, transportate prin colectoarele stradale către Stația de Epurare Giurgiu și după tratare apa este deversată către emisar.
- Din orasul Bolintin Vale sunt colectate apele uzate prin racordurile consumatorilor, transportate prin colectoarele stradale catre Stația de Epurare Bolintin Vale și după tratare apa este deversată către emisar.
- Din orașul Mihailești sunt colectate apele uzate prin racordurile consumatorilor, transportate prin colectoarele stradale către Stația de Epurare Mihailesti și după tratare apa este deversată către emisar.
- Din comuna Malu sunt colectate apele uzate prin racordurile consumatorilor, transportate prin colectoarele stradale către Stația de Epurare Malu și după tratare apa este deversată către emisar.

In anul 2025 Apa Service SA a reabilitat 38 m de retea de canalizare menajera (Ans. 2D) si a extins 952 m de retea (str. Iasomiei, str. Crangului, str. Veteranilor, str. Amforei).

Descrierea sistemului de canalizare pluvial

Rețeaua de canalizare pluvială administrată de Apa Service S.A., colectează apele meteorice urbane din municipiu prin gurile de scurgere și le transportă prin colectoarele stradale către bazinele de retenție și apoi sunt direcționate către emisar.

Rețeaua de canalizare pluvială a municipiului Giurgiu are o lungime de 68,769km și este alcătuită din conducte cu diametre cuprinse între 110mm-1500mm.

Bazinele de retenție

Sunt urmatoarele:

1. Bazin Dunareana,
2. Bazin Tineretului,
3. Bazin Oleomet,
4. Bazin Supeco,
5. Bazin pasaj Vama,
6. Bazin Sala Sport Steaua Dunarii,
7. Bazin Ghizdarului,
8. Bazin 23 August,
9. Bazin Pictor Andreescu,
10. Bazin Obor,
11. Bazin Berzei
12. Bazin Negru Voda

Relațiile cu Autoritățile

1. Relația cu Autoritatea Națională de Reglementare din domeniul serviciilor de gospodărie comunală. Relația cu ANRSC este stabilită legal din punctul de vedere al obținerii Ordinului de licențiere pentru serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare, precum și din punctul de vedere al avizării prețurilor/ tarifelor la apă și canalizare.

2. Relațiile cu Acționarii

Relația cu acționarii are la bază : Managementul participativ – deciziile strategice ce cad în sarcina Consiliului de Administrație vor fi adoptate cu avizul consultativ al Adunării Generale a Acționarilor, instituindu-se astfel la nivelul societății o manieră de lucru modernă, colaborativă;

Viziunea companiei

Suntem un operator regional de apă și apă uzată, care dorește să lărgască aria de operare și, prin profesionalismul angajaților să obțină performanța operațională și financiară care să ne recomande ca o organizație competitivă pe piața serviciilor publice de apă și canalizare, toate acestea fiind însoțite de grija pentru mediu. Scopul acestor performanțe se materializează și în cele 50 de milioane de EURO absorbite prin proiectul POS MEDIU 2007-2014 și accesarea unui nou program POIM în valoare de **212 mil. EURO**.

Declarația de misiune

1. Intenționăm să dezvoltăm un operator regional durabil, prosper și stabil prin implementarea unui sistem integrat de management;
2. Vom promova protejarea surselor de apă prin micșorarea pierderilor de apă în rețea și epurarea integrală a apelor uzate din întreaga arie de operare, protejând astfel și conservând mediul înconjurător.

OBIECTIVE STRATEGICE

Următoarele obiective strategice conduc la realizarea viziunii și a misiunii Operatorului Regional:

- Dezvoltarea rețelei de apă și canalizare astfel încât toți consumatorii din aria de deservire să fie alimentați cu apă potabilă și să beneficieze de serviciul de preluare a apelor menajere 24 ore/zi, cu respectarea standardelor de calitate și de mediu;
- Să ajungem la un nivel acceptabil din punct de vedere economic, prin implementarea strategiei de reducere a nivelului pierderilor atât de apă brută cât și de apă potabilă;
- Optimizarea costurilor cu energia electrică a serviciilor de alimentare cu apă și canalizare;
- Îmbunătățirea sistemului de gestiune al debitelor clientilor cu planuri de recuperare a creanțelor, în vederea micșorării termenului de recuperare;
- Pentru îmbunătățirea imaginii OR vom dezvolta sistemul de relații cu clienții în vederea asigurării cerințelor acestora, incluzând și activități de informare a beneficiarilor asupra performanțelor;
- Îmbunătățirea continuă a pregătirii angajaților ;
- Dezvoltarea unui sistem informatic integrat de management;

- Accesarea de fonduri europene în vederea îmbunătățirii calității apei și accesului tuturor locuitorilor la utilități.

III. ARIA DE OPERARE a operatorului regional :

- Municipiul Giurgiu -com Slobozia;
- orașul Bolintin-Vale; Malu Spart; Suseni
- orașul Mihăilești;
- comuna Malu;
- comuna Vedea;
- comuna Izvoarele;
- comuna Gogoșari; din anul 2025 a fost preluata operarea sistemului de alimectare cu apa si pentru satul Izvoru, cf. HCL nr. 6/27.02.2025 si Protocol de Predare- Primire nr.1241/07.08.2025
- comuna Schitu; Vlasin -din anul 2025 a fost preluata operarea sistemului de alimectare cu apa si pentru satul Vlasin – UAT Schitu, cf. HCL nr. 6/27.02.2025 si Protocol de Predare- Primire nr.1241/07.08.2025

Număr de utilizatori pe localități

- servicii de furnizare a apei potabile în :
- Giurgiu, pentru un număr de locuitori de 63.568;
- Bolintin-Vale, pentru un număr de locuitori de 13.666;
- Mihăilești, pentru un număr de locuitori de 7.305;
- Slobozia, pentru un număr de locuitori de 2.223;
- Malu, pentru un număr de locuitori de 1.938;
- Vedea, pentru un număr de locuitori de 2.530;
- Izvoarele, pentru un număr de locuitori de 3.048;
- Gogoșari, pentru un număr de locuitori de 1.588;
- Izvoru, pentru un număr de locuitori de 636;
- Vlasin-Schitu, pentru un număr de locuitori de 435.

ANALIZA DIRECȚIEI COMERCIALE

Numărul de abonați pe tip de client pentru Municipiul Giurgiu se prezintă astfel:

Tip abonat	31.12.2023		31.12.2024		31.12.2025	
	Apa	Canal	Apa	Canal	Apa	Canal
Casnic	10.276	6.771	10425	6846	10516	6926
Asociații	156	156	152	152	152	152
Blocuri	13.583	13.366	13708	13493	13857	13640
Instituții Publice	206	164	212	170	206	164
Agenti Economici	1.119	924	1131	933	1128	924
Total	25.340	21.381	25.628	21.594	25859	21806

Numărul de abonați pe tip de client pentru Localitățile în care suntem operator al serviciilor de apa-canal se prezintă astfel:

APA

Tip/Zona	AG	AS	BL	CA	IP	Total
Bolintin Vale	110	1	61	2038	22	2232
Malu Spart-Suseni	3	0	0	746	0	749
Gogosari	5	0	0	486	5	496
Izvoru	0	0	0	164	0	164
Izvoarele	23	0	0	1029	10	1062
Malu	21	0	0	933	4	958
Vedea	28	0	0	1000	7	1035
Mihailesti	90	0	307	1894	12	2303
Slobozia	12	0	0	990	5	1007
Vlasin-Schitu	1	0	0	192	2	195
Total	293	1	368	9472	67	10201

CANAL

Tip/Zona	AG	AS	BL	CA	IP	Total
Bolintin Vale	85	1	61	1555	11	1713
Malu Spart-Suseni	0	0	0	0	0	0
Gogosari	0	0	0	0	0	0
Izvoru	0	0	0	0	0	0
Izvoarele	0	0	0	0	0	0
Malu	11	0	0	0	0	0
Vedea	0	0	0	400	1	412
Mihailesti	69	0	0	0	0	0
Slobozia	2	0	319	1312	4	1704
Vlasin-Schitu	0	0	0	381	4	387
Total	167	1	380	3648	20	4216

Numărul abonaților pe localități :

Localitate	Nr. abonati la 31.12.2023		Nr. abonati la 31.12.2024		Nr. abonati la 31.12.2025	
	Apa	Canal	Apa	Canal	Apa	Canal
Mun. Giurgiu	25.340	21.381	25628	21594	25859	21806
Oraș Bolintin-Vale	2.755	1.633	2184	1675	2232	1714
Malu Spart-Suseni					749	0
Oraș Mihailești	2.241	1.634	2184	1675	2304	1704
Com. Slobozia	995	374	1000	381	1007	387
Com. Malu	927	382	942	399	958	412
Com. Izvoarele	973	0	1037	0	1062	0
Com. Gogoșari	489	0	520	0	660	0
Com. Vedea	1.021	0	1028	0	1035	0
Vlasin-com Schitu					195	0
Total	34.741	25.404	34.523	25.726	36061	26023

REZULTATUL EXERCITIULUI FINANCIAR

	31.12.2022	31.12.2023	31.12.2024	31.12.2025
Cifra de afaceri	26.139.428	33.339.831	44.927.226	48.918.207
Venituri totale	26.947.530	34.272.188	44.827.082	50.290.809
Cheltuieli totale	27.172.424	32.710.293	42.449.392	49.498.739
Profit net	- 391.068 (pierdere)	1.561.895	1.992.313	614.956

Analiza producției anului 2025

Producție de APĂ (facturată) pe localități :

Localitate	Cantitate (mc)		
	2023	2024	2025
Giurgiu	2.530.886	2.469.385,38	2.408.427
Bolintin-Vale	223.980	250.135,89	241.149
Malu Spart- Suseni	41.708	57.456,00	61.096
Mihăilesti	153.640	162.143,09	163.674
Malu	75.042	71.115,00	65.097
Vedea	79.868	80.698,7	86.547
Izvoarele	73.264	76.579,00	77.239
Gogoșari	16.932	13.936,00	12.853
Slobozia	80.724	82.159	82.871
Vlasin-Schitu			2.281
Total operator	3.276.044	3.263.608,06	3.201.234

Analiza comparativă a producției de APĂ pe tip de consumator:

Tip consumator	2023(mc)	2024(mc)	2025(mc)
Instituții publice	444.787	393.255,22	361.138,58
Agenți economici	287.421	307.894,24	319.530,39
Asociații	184.468	170.090,25	166.453,9
Casnic	1.444.277	1.460.377,54	1.458.675,12
Blocuri	915.091	931.990,81	895.435,98
Total operator	3.276.044	3.263.608,06	3.201.233,97

Producție realizată pe localități pentru APA UZATĂ (facturată):

Localitate	Cantitate apă uzată (mc)		
	2023	2024	2025
Giurgiu	2.134.906	2.103.299,24	2.026.425
Bolintin-Vale	181.270	192.963,89	199.366
Mihăilești	142.229	144.980,76	144.132
Malu	31.025	30.973,05	29.379
Slobozia	34.185	33.674	33.292
Total operator	2.523.615	2.505.891	2.432.594

Producție realizată pe categorii de utilizatori APĂ UZATĂ:

Tip consumator	Cantitate apă uzată (mc)	Cantitate apă uzată(mc)	Cantitate apă uzată(mc)
	2023	2024	2025
Instituții publice	409.466	358.128,17	324.945,28
Agenți economici	236.723	234.606,54	261.620,88
Asociații	199.043	161.516,67	158.073,35
Casnic	1.678.383	1.751.639,62	1.687.954,71
Total operator	2.523.615	2.505.891	2.432.594,22

Producție realizată pe localități pentru APĂ PLUVIALĂ (facturată):

Tip consumator	Cantitate apă pluviala (mc)	
	2024	2025
Instituții publice	242.333,63	396.707,6
Agenți economici	68.640,83	113.268,21
Asociații	0	0
Casnic	166,81	272,71
Total operator	311.141,27	510.248,52

SITUAȚIA INTERVENȚIILOR DE REPARAȚII LA REȚELELE DE APĂ POTABILĂ

GIURGIU SLOBOZIA

Nr. crt.	Tip intervenție	Intervenții Giurgiu - Slobozia		
		2023	2024	2025
1	Avarie pe coloana	134	54	73
2	Avarie pe bransament	322	193	220
3	Avarie pe aductiune	0	3	1
4	Avarie încamin	260	332	188
5	Refacerebransament	18	17	10
6	Bransamentnou	54	39	11
7	Revizie, montatvane, hidranti	16	45	12
8	Reparat, montathidranți	7	9	9
9	Debransări, rebransări	294	256	347
10	Verificat, reparatapometru	158	161	77
11	Montatapometru	89	160	100
12	Înlocuitapometru	14.583	204	189
13	Sigilareapometru	14.815	345	208
14	Lipsăapă, presiune	64	35	27
15	Alte intervenții(înloc. col, treceri pe coloană nouă, anulat coloana veche	32	16	32
	Total intervenții rețea apă	30.846	1.869	1.504

ALTE LOCALITATI 2025

Nr. crt.	Tip intervenție	Bolintin	Mihailesti	Malu	Slobozia	Izvoarele	Gogosari
		Malu Spart		Vedea			
1	Avarie pe coloana	2	0	4	19	10	3
2	Avarie pe bransament	3	6	40	91	19	2
3	Avarie pe aductiune	0	0	0	1	0	0
4	Avarie incamin	0	7	36	27	1	0
5	Refacerebransament	0	0	0	7	1	0
6	Bransamentnou	0	1	0	1	15	0
7	Revizie, montatvane, hidranti	0	0	1	1	0	0
8	Reparat, montathidranti	0	0	0	0	0	0
9	Debransari, rebransari	10	2	1	0	0	0
10	Verificat, reparatapometru	1	5	2	1	0	0
11	Montatapometru	0	0	5	2	0	0
12	Inlocuitapometru	0	1	46	5	5	0
13	Sigilatapometru	0	1	51	8	5	2
14	Lipsaapa, presiune	0	1	1	0	0	0
	Total intervențierețeaapa	16	24	187	163	57	9

SITUAȚIA INTERVENȚILOR DE REPARAȚII LA REȚELELE DE CANALIZARE

Nr. crt.	Tip intervenție	Intervenții Giurgiu – Slobozia		
		2023	2024	2025
1	Desfundat manual rețele canalizare (ml)	34.540	44.775	38.438
2	Desfundat cu Autovidanja/Autowoma rețele canalizare (ml)	31.513	29370	41.380
3	Spalat rețele de canalizare cu Autowoma/Autocurător (ml)	6.955	5960	4.713
4	Desfundatecamine (buc)	312	298	62
5	Desfundat/spalatguri de scurgere (buc)	240	179	96
6	Desfundat/spalatracorduri (buc)	320	560	133

Analiza creanțelor

Tip consumator	31.12.2023	2024	31.12.2025
Institutii publice	2.524.185	2.555.426	4.279.548
Agenti economici	1.591.234	1.615.696	1.911.470
Asociatii	687.560	738.023	742.769
Casnic	2.550.622	2.657.674	3.101.808
Blocuri	1.671.863	1.849.404	1.942.204
Taxe	251.124	188.029	
Total	9.276.588	9.604.252	11.977.794

Rezultatele obținute au asigurat menținerea capacităților de producție autofinanțare, plata impozitului pe profit, plata obligațiilor fiscale, rambursarea ratelor scadente a împrumutului pe termen lung.

INVESTIȚIILE OPERATORULUI

Referitor la programul de investiții, în anul 2024 s-au executat:

- lucrari de reabilitare a rețelelor de apa L=850m,
- lucrari de reabilitare canalizare menajera L= 350 m,

Prin programul de achiziții s-au realizat dotări în valoare de **1.319.410,76 lei**, constând în: pompe uzată, electropompe submersibile, utilaje, dotari IT, dotari mobile birouri, centrala termica, hidranti, etc.

Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Giurgiu

Descriere proiect

Principalele investiții sunt:

A. Apa

- realizarea unei aducțiuni regionale Giurgiu- Hotarele

La dimensionarea acestora s-a ținut cont de:

- o localitățile incluse în proiect;
 - o localitățile aflate pe traseul aducțiunii care au sisteme de apă dar acestea nu îndeplinesc condițiile de potabilitate;
 - o UAT-uri cu sisteme nefinalizate, fără informații concrete privind calitatea apei;
- realizarea de sisteme noi de alimentare cu apă;
 - îmbunătățirea calității apei și/sau extinderea sursei de apă.

B. Canalizare - epurare

- rețele de canalizare, stații de pompare ape uzate;
- stații de epurare.

In data de 27.02.2026 se va semna Contractul de Finantare :

-Valoare Proiect, fara TVA 671.086.307,44 lei;

-Populatia beneficiara de noile investitii 19.839 persoane;

-Numar de UAT-uri beneficiare 10

Descrierea principalelor investitii :

a) infrastructura de apa:

- 1. Statii de tratare a apei 3 buc.,**
- 2. Extindere surse de apa 2 buc.,**
- 3. Extindere conducte de aductiune 35,3 Km,**
- 4. Extindere retele de distributie 59,8 Km**

b) Infrastructura de apa uzata:

- 1. Extindere retele de canalizare 123,7 Km,**
- 2. Statii de pompare apa uzata inclusiv conducte de refulare 73**
- 3. Statii de epurare 3 buc.**

c) Echipamente : autolaborator detetare pierderi, vidanja, autocurativator combinat, buldoxcavatoare, aspirator-excavator , miniexcavator.

Director General,

Popescu Alexandru George

