

RAPORT DE ACTIVITATE SEMESTRUL II- 2020

PREZENTAREA GENERALĂ A SOCIETĂȚII

Aquatim S.A. furnizează servicii de alimentare cu apă și de canalizare în Timișoara și mai multe localități din județul Timiș. Activitatea din județ este coordonată de sucursalele din orașele Buziaș, Deta, Făget, Jimbolia și Sânnicolau Mare.

Celelalte orașe și comune care sunt incluse acum în aria de operare a Aquatim SA au fost administrate anterior de un număr de alți operatori ce colaborau cu consiliile locale din acele orașe și comune.

MANAGEMENTUL SOCIETĂȚII

Aquatim S.A. are ca obiect de activitate operarea serviciilor de alimentare cu apă și canalizare a cărui gestiune îi este delegat, conform Contractului de Delegare, în aria delegării, definită în contract, și își desfășoară activitatea exclusiv pentru Autoritățile Locale care i-au delegat, prin Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Apă-Canal Timiș, gestiunea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare.

Capitalul social majorat al Aquatim S.A. este de 851.931 acțiuni nominative dematerializate, fiecare acțiune având o valoare nominală de 100 lei.

Capitalul social este deținut astfel:

a) Municipiul Timișoara	99,1226 %
b) Județul Timiș	0,1174 %
c) Orașul Jimbolia	0,2348 %
d) Orașul Buziaș	0,1174 %
e) Orașul Sânnicolau Mare	0,1174 %
f) Orașul Deta	0,0556 %
g) Comuna Ghiroda	0,2348 %

Adunarea Generală a Acționarilor este organul de conducere al Societății. Societatea este administrată de un Consiliu de Administrație format dintr-un număr de nouă administratori. Mandatul Administratorilor este de 4 (patru) ani. În perioada raportată, mandatul administratorilor a fost prelungit până la organizarea selecției și numirea noilor administratori. Consiliul de Administrație are puteri depline cu privire la conducerea și administrarea Societății, cu respectarea limitelor stabilite prin obiectul de activitate și atribuțiilor expres prevăzute de lege ca fiind de competența Adunărilor Generale. Consiliul de Administrație a delegat conducerea societății Directorului General.

Consiliul de administrație al AQUATIM S.A. s-a constituit în structura actuală, în luna octombrie 2018, cu respectarea principiilor OUG nr.109/2011 privind guvernarea corporativă, în baza unei selecții prealabile efectuate de autoritatea tutelară (Asociația de Dezvoltare

Intercomunitară Apă-Canal Timiș), printr-o comisie asistată de un specialist independent în recrutarea resurselor umane.

Consiliul de administrație a fost numit prin Hotărârea AGA nr. 12/12.10.2018, în conformitate cu Actul constitutiv al societății actualizat, având următoarea componență:

1. Vlaicu Ilie	administrator executiv
2. Ștefea Petru Marin	administrator neexecutiv
3. Tiuch Cătălin	administrator neexecutiv
4. Popescu Carmen Nicoleta	administrator neexecutiv
5. Novac Aurelian Remus	administrator neexecutiv
6. Zorilă Andrei Mircea	administrator neexecutiv
7. Costa Monika Margareta	administrator neexecutiv
8. Matei Voichița	administrator neexecutiv
9. Canea Iancu	administrator neexecutiv

În vederea executării mandatului, administratorii, au întocmit și prezentat în termenul prevăzut de lege Adunării Generale a Acționarilor, Planul de Administrare.

Activitatea Consiliului de administrație s-a desfășurat în conformitate cu prevederile:

- Legii nr. 31/1990, a societăților republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Actului constitutiv al AQUATIM S.A.;
- Regulamentului de organizare și funcționare al Consiliului de administrație AQUATIM S.A.;
- OUG 109/2011, cu modificările și completările ulterioare, privind guvernarea corporativă a întreprinderilor publice;
- H.G. nr. 722/2016 din 28 septembrie 2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a unor prevederi din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 109/2011 privind guvernarea corporativă a întreprinderilor publice .

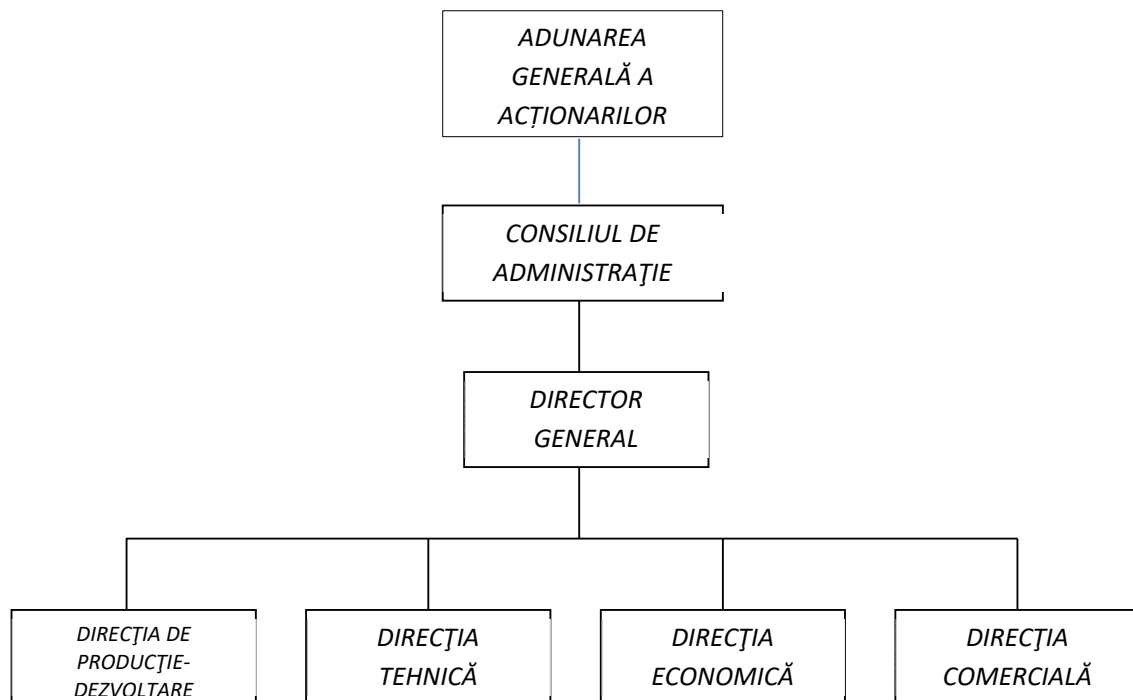
Până în luna octombrie 2020, au fost organizate 4 ședințe ordinare ale Consiliului de Administrație în care au fost adoptate 23 de decizii. În ceea ce privește coordonarea activității societății, printre care cele mai importante decizii amintim: Aprobarea modificărilor la Programul de achiziții utilaje independente pentru anul 2020; Aprobarea modificărilor la Programul de investiții din surse proprii pentru anul 2020; Aprobarea modificării Regulamentului Intern al AQUATIM S.A.; Aprobarea modificării Organigramei AQUAIM S.A. și a ROF al AQUARIM S.A.; Aprobarea Planului de activități și măsuri pentru prevenirea și intervenția pentru iarna 2020-2021; Aprobarea casării mijloacelor fixe scoase din funcțiune aflate în dotarea AQUATIM S.A.; Aprobarea capitolului V -Salarizarea și alte drepturi salariale din Contractul Colectiv de Muncă la nivel de societate pentru anul 2019-2020; Aprobarea modificării valorilor cuprinse în anexa la Decizia nr.21/06.07.2020 a Consiliului de Administrație, privind casarea obiectelor de inventar, materialelor, echipamentelor de protecție și activelor necorporale, conform referatului nr.15307/17.08.2020;

Sedințele Consiliului de administrație în această perioadă s-au desfășurat în mod electronic, administratorii societății completând buletinele de vot ce au exprimat opțiunea lor cu privire la proiectele de decizii ce au format ordinea de zi a respectivelor sedințe.

Fixarea datei ședințelor s-a efectuat după consultarea și stabilirea de comun acord cu fiecare administrator în parte, iar mapa conținând ordinea de zi propusă și materialele aferente a fost pusă la dispoziția membrilor consiliului – la sediul societății – cu cel puțin trei zile înainte de data fixată pentru ședință.

STRUCTURA SOCIETĂȚII

Structura organizatorică a Aquatim S.A. la nivel de management este următoarea:



Echipa de conducere executivă a societății este formată din:

- 1 Director General;
- 1 Director Tehnic;
- 1 Director Producție- Dezvoltare;
- 1 Director Comercial;
- 1 Director Economic.

Directorul General este numit de Consiliul de Administrație și este răspunzător de administrarea operativă curentă a Societății și alte responsabilități similare care îi sunt delegate de către Consiliul de Administrație periodic. Responsabilitățile Directorului General sunt stabilite prin Contractul de Mandat încheiat cu președintele Consiliului de Administrație în conformitate cu O.U.G. nr. 109 din 2011 privind guvernarea corporativă a întreprinderilor publice, cu modificările și completările ulterioare.

Directorii au următoarele responsabilități:

- Directorul Tehnic este responsabil pentru alimentarea cu apă și pentru rețelele de canalizare și pentru întreținerea centralizată.
- Directorul Producție-Dezvoltare este responsabil pentru producerea și tratarea apei și pentru epurarea apelor uzate și stocare (incluzând tratarea nămolului și depozitare) cât și pentru implementarea programelor noi.
- Directorul Economic este responsabil pentru finanțe și contabilitatea firmei.
- Directorul Comercial este responsabil pentru facturarea serviciilor de apă și de canalizare, administrarea patrimoniului societății, achizițiile publice, IT.

ARIA DE OPERARE

Aquatim S.A. Timișoara operează sistemele de alimentare cu apă și canalizare cuprinse în aria de operare începând cu anul 2010.

Aria de operare în noiembrie 2020 cuprinde 142 sisteme de alimentare cu apă, în 142 de localități, incluzând un municipiu (Timișoara), 8 orașe (Sânnicolau Mare, Jimbolia, Buziaș, Deta, Recaș, Gătaia, Făget, Ciacova), 48 de comune și 85 de sate.

Pentru acoperirea ariei de operare și operativitate în exploatarea acestor sisteme de alimentare cu apă s-au înființat 5 Sucursale în jurul orașelor (Sânnicolau Mare, Jimbolia, Buziaș, Deta, Făget). Localitățile din jurul Timișoarei au fost integrate structurilor de operare ale municipiului Timișoara.

Localități membre ADI și aria de operare a Aquatim S.A.

Nr. crt.	Unitatea administrativ teritorială	Sate apartinatoare	Observații privind desfasurarea serviciilor de catre Operator	Anul intrarii in ADI
1.	Balint	Bodo, Fădimac, Târgoviște		2009
2.	Banloc	<i>Ofsenița, Partoș, Soca</i>		2009
3.	Bara	<i>Dobresti , Lapusnic, Radmanesti , Spata</i>		2018
4.	Barna	<i>Botesti, Botinesti, Drinova, Juresti, Poganesti, Sarazani</i>	Nu operam	2014
5.	Becicherecu Mic		NU AU DAT HOTARARE DE DELEGARE, nu sunt in Contractul de Delegare a serviciilor(au sistem de apa)	2013
6.	Belint	<i>Babșa, Chizătău și Gruni</i>		2013
7.	Beba Veche	<i>Cherestur Pordeanu</i>	Nu operam	2014
8.	Biled		NU AU DAT HOTARARE DE DELEGARE, nu sunt in Contractul de Delegare a serviciilor (au sistem de apa)	2013
9.	Bethausen	Cladova, <i>Cliciova</i> , Cutina, Leucușești, <i>Nevrincea</i>		2009 retragere 2014, intrare 2019
10.	Bogda	Charlottenburg, Altringen, Sintar, <i>Comeat</i> , Buzad		2011

11.	Boldur	Jabăr, Ohaba Forgaci și Sinersig.		2013
12.	Brestovat	Cosarii, Lucret, Tes, Hodos		2018
13.	BUZIAS	Bacova, Silagiu	Sucursala Aquatim	2009
14.	Bucovat	Bazosu Nou		2009
15.	Carpinis	<i>lecea Mica</i>		2015
16.	Cenad			2014
17.	Cenei	Bobda		2009
18.	Checea			2009
19.	Cheveresu Mare	Dragsina , Vucova		2017
20.	CIACOVA	Cebza, Macedonia, Obad, Petroman		2009
21.	Criciova	Cireșu, Cireșu Mic, Jdioara	Preluarea in operare s-a facut in ianuarie 2020	2009
22.	Comlosu Mare	Lunga, Comlosu Mic	Nu operăm	2009
23.	Consiliul judetean Timis			2009
24.	Costeiu	Tipari, Paru, Hezeris, Valea Lunga Romana	Nu operăm , nu au dorit sa predea sistemul	2009
25.	Curtea	Coșava, Homojdia		2009
26.	DETA	Opațița	Sucursala Aquatim	2009
27.	Dudestii vechi	Cheglevici, Colonia Bulgara	Nu operam inca	2014

28.	FAGET	<i>Bătești, Begheiu Mic, Bichigi, Brănești, Bunea Mare, Bunea Mică, Colonia Mică, Jupânești, Povârgina, Temerești</i>	Sucursala Aquatim	2009
29.	Fibis			2009
30.	Firdea		NU AU DAT HOTARARE DE DELEGARE, nu sunt in Contractul de Delegare a serviciilor (au sistem de apa)	2015
31.	GATAIA	Butin, Percosova, Șemlacu Mare, Șemlacu Mic, Sculia		2009
32.	Gavojdia	Jena, Lugojel și <i>Sălbăgel.</i>		2013
33.	Ghilad	Gad		2009
34.	Ghiroda	Giarmata Vii		2009
35.	Giera	<i>Giera, Grănicerii și Toager</i>	Nu operam	2012
36.	Ghizela	<i>Hisias, Paniova, Sanovita</i>	Sunt in curs de preluare	2017
37.	Giarmata	Cerneteaz		2013
38.	Giulvaz	<i>Crai Nou</i> , Ivanda, Rudna		2009
39.	Gottlob	Vizejdia		2009
40.	Iecea Mare			2018

41.	Jamu Mare	<i>Clopodia, Ferendia, Gherman, Latunas</i>		2017
42.	Jebel			2013
43.	JIMBOLIA		Sucursala Aquatim	2009
44.	Lovrin			2009
45.	Liebling	Cerna, Iosif		2009
46.	Livezile	<i>Dolat</i>		2013
47.	Lugoj		NU AU DAT HOTARARE DE DELEGARE, nu sunt in Contractul de Delegare a serviciilor	2019
48.	Manastur	<i>Padurani, Remetea Lunca Topla</i>		2017
49.	Masloc	<i>Alios, Remetea Mica</i>		2011
50.	Mosnita Noua	Albina, Moșnița Veche, Rudicica, Urseni		2009
51.	Ohaba Lunga	Dubești, Ierșnic și Ohaba Română		2013
52.	Otelec	<i>Iohanisfeld</i>		2013
53.	Padureni			2016
54.	Pietroasa	Crivina de Sus, Fărășești și Poieni		2012
55.	Pischia	Bencecu de Jos, Bencecu de Sus, Murani, <i>Sălciua Nouă</i>		2009
56.	Racovita	Căpăt, <i>Drăgoiești</i> , Ficătar, Hitiaș, <i>Sârbova</i>		2009

57.	RECAS	<i>Bazoș, Herneacova, Izvin, Nadăș, Petrovaselo, Stanciova</i>		2009
58.	Remetea Mare	Ianova.		2013
59.	Sacalaz	<i>Beregsau Mare , Beregsau Mic</i>		2009
60.	Sacosu Turcesc	<i>Berini, Icloda, Otvești, Stamura Română, Uliuc, Unip</i>		2009
61.	Sag			2009
62.	<i>Sandra</i>	<i>Uihei</i>	NU AU DAT HOTARARE DE DELEGARE, nu intra in Contractul de Delegare a serviciilor	2014
63.	Sanmihaiu Roman	<i>Sânmihaiu German, Utvin</i>		2009
64.	SANNICOLAU MARE		Sucursala Aquatim	2009
65.	<i>Sanpetru Mare</i>	<i>Igrış</i>	Nu operam	2009
66.	<i>Saravale</i>		Sunt in evaluare pentru preluare	2009
67.	Satchinez	Bărăteaz, Hodoni		2009
68.	Sinandrei	Carani , Covaci		2015
69.	Secas	Checheș, Crivobara și Vizma.		2013

70.	Stiuca	Dragomiresti, Olosag, Zgribesti		2009
71.	Teremia Mare	Nerau, Teremia Mica		2018
72.	Traian Vuia	Jupani, Săceni , Surducu Mic, Susani, Sudriaș		2009
73.	TIMIȘOARA			2009
74.	Tomesti	Baloșești, Colonia Fabricii, Luncanii de Jos, Luncanii de Sus și Românești.		2012
75.	Tormac	Sipet, Cadar		2011
76.	Uivar	Pustiniș, Răuți, Sînmartinu Maghiar		2009
77.	Valcani		NU AU DAT HOTARARE DE DELEGARE, nu sunt in Contractul de Delegare a serviciilor	2015
78.	Victor V. Delamarina	Herendești, Honorici, Pădureni, Petroasa Mare, Pini, Visag		2009
79.	Voiteg	Folea		2009

ACTIVITATEA SOCIETĂȚII.

Partea tehnică este în cea mai mare parte o interfață a societății cu clienții externi, având ca obiectiv o îmbunătățire continuă a performanțelor în domeniul activității de bază, și anume, acela de a furniza clienților serviciul de alimentare cu apă și de preluare la canalizare a apelor uzate și meteorice cât mai bune, fără a aduce prejudicii mediului înconjurător, sănătății și securității partenerilor, corelate cu reducerea cheltuielilor energetice, de materiale și de personal.

Activitățile tehnice de bază sunt:

- mentenanța preventivă și corectivă a tuturor construcțiilor și instalațiilor de producere a apei potabile, de tratare a apei uzate menajere, industriale și meteorice, a sistemului de distribuție și transport a apei potabile către clienți precum și a sistemului de preluare, colectare și transport a apei uzate menajere și meteorice către stația de epurare.
- conceperea, urmărirea și actualizarea programului de Mentenanță în format electronic pentru toate activele din componenta sectoarelor de activitate ale societății (Timisoara și 5 sucursale)
- gestionarea contractului de refacere trasei stradale în urma intervențiilor la rețeaua de apă potabilă și rețeaua de colectare ape uzate și meteorice.
- emiterea avizelor tehnice (de bransare/racordare pentru clienții noi, de amplasament, de separare consumuri, de gospodărie subterană, de preluare în stația de epurare a apelor uzate vidanțate, de furnizare utilități de apă/canal)
- emiterea contractelor de furnizare a serviciului de apă și canalizare pentru clienți
- primirea sesizărilor și reclamațiilor clienților, darea în lucru spre rezolvare și răspunsul către sesizator
- gestionarea contractelor de mentenanță și servicii cu furnizorii externi
- gestionarea contractelor de furnizare a energiei electrice, termice și gaze naturale
- raportări periodice la INS și ANRE
- scoaterea din funcțiune casarea și valorificarea mijloacelor fixe
- activitatea de metrologie și ISCIR
- colectarea notelor de fundamentare pentru noile investiții, executarea studiilor de fezabilitate, întocmirea documentațiilor de atribuire pentru lucrările noi de investiții din surse proprii, urmărirea și decontarea lucrărilor de investiții din surse proprii.
- activitatea de citire a contoarelor, de stabilire a consumului pe fiecare contor.
- activitatea de înlocuire, reparare și verificare metrologică a contoarelor
- activitatea de asigurare cu mijloace de transport, utilaje terasiere și utilaje specifice
- activități de bază, din dotarea proprie sau închiriate pentru toate serviciile și sucursalele societății.

Activitatea fiecărui compartiment este monitorizată prin intermediul unor indicatori de performanță, indicatori definiți, fie prin licențierea ca operator regional al serviciului de apă și canal al Aquatim S.A., fie prin indicatori impuși de managementul societății.

Astfel, situația la Secția Rețele Apă Canal pe lunile iulie-septembrie 2020 se prezintă astfel:

SESIZARI AVARII DISTRIBUTIE APA*													
4.3. (Ordin 140/2003)													
AN 2020	Nr. total de avarii	Nr. de avarii rezolvate în timpul t (unde t este timpul maxim dintre sesizarea unei avarii și revenirea la starea normală)						Nr. de avarii rezolvate în timpul t, exprimat în % (unde t este timpul maxim dintre sesizarea unei avarii și revenirea la starea normală)					
		t=0-24 h		t=24-48 h		t=48-72 h		t=0-24 h		t=24-48 h		t=48-72 h	
		cu afectarea serviciului	fără afectarea serviciului	cu afectarea serviciului	fără afectarea serviciului	cu afectarea serviciului	fără afectarea serviciului	cu afectarea serviciului	fără afectarea serviciului	cu afectarea serviciului	fără afectarea serviciului	cu afectarea serviciului	fără afectarea serviciului
ianuarie	227		192		16		19		84.30		7.10		8.60
februarie	165		140		12		13		84.70		7.40		7.90
martie	141		119		10		12		84.50		6.90		8.50
Trimestrul I	533		451		38		44						
aprilie	83		71		7		5		85.54		8.40		6.02
mai	100		83		8		9		83.00		8.00		9.00
iunie	127		109		6		12		85.00		4.7		9.40
Trimestrul II	310		263		21		26		84.51		8.20		8.14
iulie	145		121		2		22		83.40		8.33		9.14
august	111		93		6		12		83.78		5.4		10.80
septembrie	149		123		9		17		82.55		6.04		11.04
Trimestrul III	405		337		17		51		83.40		8.33		9.97
octombrie													
noiembrie													
decembrie													
Trimestrul IV	0		0		0		0		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
Total anul 2020	2496		2102		152		242		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!

SESIZARI AVARII CANAL								
7.1. (Ordin 140/2003)								
2020	Nr. total de avarii	Nr. de avarii rezolvate în timpul t			Nr. de avarii rezolvate în timpul t,			
		t=0-24 h	t=24-48 h	t=48-72 h	t=0-24 h (90%)	t=24-48 h (5%)	t=48-72 h (4%)	
ianuarie	614	565	31	18	92%	5%	3%	
februarie	712	648	36	28	91%	5%	4%	
martie	646	591	32	23	91.5%	5%	3.5%	
Trimestrul I	1972	1804	99	69	91.50%	5%	3.5%	
aprilie	569	523	29	17	92%	5%	3%	
mai	662	602	33	27	91%	5%	4%	
iunie	778	704	47	27	92%	5%	3%	
Trimestrul II	2009	1829	109	71	91,66%	5%	3,33%	
iulie	954	868	48	38	91%	5%	4%	
august	580	534	29	17	92%	5%	3%	
septembrie	695	639	35	21	92%	5%	3%	
Trimestrul III	2229	2041	112	76	91,66%	5%	3,33%	
octombrie	597	546	30	21	91.5%	5%	3.5%	
noiembrie								
decembrie								
Trimestrul IV								
Total anul 2020								

În cadrul **Serviciului Relații Clienți-Birou Contracte** în semestrul II al anului 2020, au fost întocmite contracte conform Ord 90/2007 emis de ANRSC:

- pentru furnizarea serviciului de apa/canal –1126 **buc**
- pentru primire si tratare apa uzate in statia de Epurare- 21 **buc**
- acte adiționale la contractul de furnizare servicii -237 **buc**
- s-au avizat pentru legalitate contractele/actele adiționale pentru sucursalele organizației-contracte-1771 **buc** : acte adiționale-258 **buc**

Răspunsuri la reclamații si sesizări în sem.II 2020 având ca temă:

- reziliere contract,schimbare adresa administraror,sistare serviciu,explicatii privind suma si cantitatile facturate,explicatii privind modul de calcul al apei meterice facturat - 826 **buc**
- activitatea de distribuire a apei,de preluare a apei uzate si meteorice in reteaua de canalizare, de citire/ inlocuire a contoarelor , de consumul de apa facturat, de acuratetea inregistrarilor contoarelor - 391 **buc**.

Activități în cadrul **Biroului Energetic ISCIR Metrologie**, în sem.II, anul 2020:

Mentenanța cu furnizori de servicii externi :

- Pe baza de contract-----44 buc-----2101103,9lei
- Pe baza de comanda-----99 buc-----399102,3lei

Contract de furnizare energie electrica ----- 1 / (424 locuri de consum)

- 13980,96 MWh
- 5470803,77 lei

Contract de furnizare gaze naturale-----1 / (14 locuri consum)

- 293837 mc
- 367259,2 lei.

ISCIR:

Instalatii de ridicat la care s-a efectuat Verificarea Tehnica Periodica(VTP) de catre ISCIR- 4 buc

Instalatii de ridicat la care s-a efectuat Verificarea Tehnica Periodica(VTP) de catre RSVTI Aquatim- 44 buc

Instalatii sub presiune la care s-a executat VTP de ISCIR- 3 buc

Instalatii sub presiune la care s-a executat VTP de RSVTI Aquatim- 24 buc.

Serviciul Proiectare din cadrul Aquatim în semestrul II din anul 2020 are în curs de elaborare documentații tehnico-economice în diferite faze de proiectare (Studiu de fezabilitate, Proiect tehnic, Documentații pentru obținere avize, acorduri și autorizație de construire, documentații de atribuire) pentru următoarele lucrări în Municipiul Timișoara, care vor fi executate din fondurile proprii ale societății Aquatim:

- **Reabilitarea sistemului de alimentare cu apă cu apă potabilă existent în localitatea Gottlob, jud. Timiș** – faza Studiu de fezabilitate în lucru, Plan parcelar finalizat, Expertiză tehnică rezervor finalizată
- **Trecerea bransamentelor de pe conductele din oțel pe conductele din PEID existente pe strazile IV, V, VI, VII, VIII din localitatea Sacalaz-judetul Timiș** - faza Studiu de fezabilitate în lucru, solicitare clarificări Birou GIS poziție bransamente
- **Inchidere de inel a rețelei de apă pe strazile Toplita, Chisinau, Calea Bogdanestilor și Calea Circumvalatiunii, mun. Timișoara** – DTAC în lucru, documentații pentru avize, acorduri în lucru
- **Reabilitarea conductelor de aducțiune a apei brute de la forajele la Stația de Tratare a apei Ronaș, mun. Timișoara** - faza: Studiu de fezabilitate, Plan parcelar, Studiu geotehnic finalizate, necesită actualizare DG, completare ridicări topo.
- **Reparații gard de împrejmuire Stația de tratare a apei Urseni** – faza: Proiect tehnic și DTAC finalizate. Documentație transmisă la Serv. achiziții pentru execuție lucrare
- **Inlocuire parțială gard de împrejmuire Stația de pompe (fosta Uzina nr. 3), str. Mistral nr.1** – faza: Proiect tehnic și DTAC finalizate. Documentație transmisă la Serv. achiziții pentru execuție lucrare
- **Extinderea capacității de stocare și dozare reactivi de potabilizare STA Bega, Timișoara** – faza: Documentație de atribuire pentru elaborare SF finalizată. Documentație transmisă la Serv. achiziții pentru realizare SF
- **Amenajare / modernizare incintă aferentă Uzinei de apă nr. 3** – faza: Documentație de atribuire pentru elaborare SF+DTAC+PT finalizată. Documentație transmisă la Serv. achiziții pentru realizare SF+DTAC+PT
- **Reamplasarea conductei de alimentare cu apă a cartierului Plopi din Municipiul Timișoara** – faza: Proiect Tehnic și DTAC finalizate, Autorizație de Construire obținută. Investiția este în curs de licitație.
- **Inființare sistem de alimentare cu apă în loc. Dragoesti, com. Racovita, jud. Timiș**– faza: Studiu de fezabilitate, documentații pentru avize, acorduri în lucru
- **Inlocuire conductă apă Dn400 mm și bransamente Calea Sever Bocu, mun. Timișoara**– faza: Studiu de fezabilitate, documentații pentru avize, acorduri în lucru

- **Inlocuirea rețelei de distribuție a apei potabile pe str. Armoniei, calea Timisoarei loc. Recas, jud. Timis** – faza: faza PTE in lucru, documentatii pentru avize, acorduri obtinute

- **Reabilitare rețea de canalizare și racorduri canal pe str. Victor Hugo și str. Izlaz, Municipiul Timișoara** – faza: Studiu de fezabilitate si DTAC finalizate

- **Reabilitare rețea de apa și bransamente apa pe strazile: Ana Ipatescu, Victor Hugo (între Calea Sagului si str. Emile Zola) și str. Izlaz (intre str. Victor Hugo si str. Gavril Musicescu), Municipiul Timișoara** – faza: Studiu de fezabilitate finalizat, DTAC in lucru, documentatii pentru avize, acorduri in lucru

- **Lucrari de extindere conducta apa si canalizare pe strazile , George Ardelean, Johann Wolf, Karoly Kos, Martin Gemeinhardt** - faza: Studiu de fezabilitate, documentatii pentru avize, acorduri in lucru

- **Statie de ridicare a presiunii apei potabile str. Florilor, Oras Buzias** - faza: Studiu de fezabilitate, documentatii pentru avize, acorduri in lucru

- **Sectorizarea rețelei de distribuție a apei potabile din mun. Timisoara etapa 2: sector 1,4,5,6,7,8 si 9** - faza: Modificare solutie tehnica si modificare amplasamente.

Biroul Urmărire Investiții din cadrul AQUATIM S.A. a avut pe semestrul II al anului 2020 lucrări de investiții din surse proprii astfel:

Capitol I. Lucrari receptionate

Nr. crt.	Denumire lucrare	Valoare receptionata Sem I (lei fara TVA)	Valoare receptionata Sem II (lei fara TVA)
1	Alimentare cu energie electrica pt. obiectivul : Infiintare sistem de distribuție apa in localitatea Silagiu cu interconectare la rețeaua de apa a orasului Buzias – jud. Timis	142,698.30	-
2	Optimizare si modificare a programului scada existent la statia de epurare buzias	127,870.00	-
3	Inchidere de inel a rețelei de distribuție apa la intersectia strazilor i si vii si repositionarea in domeniul public a caminelor de apometru in localitatea Remetea Mare , jud. Timis	24,447.97	-
4	Alimentare cu energie electrica pt. obiectivul : „Lot. 2 ; Extindere rețele apa – canal, bransamente apa si racorduri canal pe str. Azaleelor, Sanzaienelor, Anemonelor, Craitelor, Orhideelor, J.J. Ehler – Mun. Timisoara ``	26,566.54	-
5	„Reamplasari camine de bransament apa si camine de racord canal in domeniul public : bd. Cetatii nr.1/1, str. Milos Cirneanski nr.2, Intrarea Raului nr.2, str. sf. ap. Petru si Pavel nr.10/a, bd. Cetatii nr.24, str. arh. Laszlo Szekely nr.3, str. Cipran Porumbescu nr.6, str. Simion Barnutiu nr. 11, str. 16. Decembrie 1989 nr.3, str. Mesteacanolui nr.30, str. Eternitatii nr. 34, str. Tacit nr. 3, str. Memorandumului nr. 59, str. Herodot nr.2, str. Iuliu Maniu nr. 65 – mun. Timisoara ``	160,323.55	-
6	Inlocuirea rețelei de distribuție apa potabila existenta in zona de blocuri str. Crisan . nr.113-114 si Calea Timisoareai nr.123, loc. Recas – jud.Timis ``	53,149.78	-

7	Alimentare cu energie electrica a obiectivului ; „extindere retea de canalizare si racorduri canal Calea Sagului (cuprinsa intre Calea Sagului - linii cf. si bifurcatie drum Sag - Parta) - mun. Timisoara`` - etapa I (pod Calea Sagului - intersectie str. Ovidiu Cotrus)	48,081.07	-
8	„ Executie statie de pompare ape uzate menajere pe Strada Nicolae Stoica de Hateg si strada Dimitrie Dinicu, mun. Timisoara	651,827.13	-
9	Extindere retea apa potabila si canalizare, inclusiv bransament apa si racorduri canal pe str. Bobalna nr.54/a – mun. Timisoara ``	111,207.34	-
10	Executie lucrari aferente proiectului „extindere retea de canalizare si racorduri canal Calea Sagului (cuprinsa intre calea sagului - linii cf. si bifurcatie drum Sag - Parta) - mun. Timisoara`` - etapa I (pod Calea Sagului - intersectie str. Ovidiu Cotrus)	3,635,843.93	-
11	Interconectarea alimentarii statiilor de tratare apa, gospodariilor de apa si forajelor cu generatoare mobile``	2,062,440.87	-
12	lot. II ; Extindere retea apa – canal, bransamente apa si racorduri canal pe str. ;Nicoresti, Letea, Ceferistilor , Viitorului – mun. Timisoara``	1,361,904.59	-
13	Lucrari de refacere fatade , lucrari de reamenajare acces cladire, lucrari de amenajare interioara la nivel parter prin crearea de spatii pt. receptie si birouri relatii clienti, lucrari amenajare interioara mansarda si lucrari de refacere instalatii interioare in cladirea existenta pe str. E. Badeer, nr.11, mun. Timisoara ``	2,118,871.69	-
14	Evacuarea apelor meteorice din parcul industrial Freidorf , str. Paul Morand – mun. Timisoara ``	-	1,519.220.99
15	„ Extindere retea apa potabila si canalizare, inclusiv bransamente apa si racorduri canal pe strazile Aurel Buteanu, sr. dr. Liviu Cigareanu, str. Podgoriei, str. Maximilian Frenaut – mun. Timisoara	-	749,369.52
16	Construire anexa cu rol de vestiar, grup sanitar si atelier in incinta sediului existent – Suc. Buzias ``	-	164,374.56
17	Asfaltare partial a incintei E. Baader 11 A - Timisoara	-	171,051.97
18	„ Preluare si descarcare ape pluviale in situatii de urgenta in zona Pasajului Cfr str. Coriolan Bredicianu – mun. Timisoara``	-	904,971.42
19	Sistem de alimentare cu energie electrica aferent U2 etapa 4 – mun. Timisoara ``	-	918,282.93
20	Reabilitare finisaje exterioare (tencuieli si zugraveli)si tinichigerie – cladire statiei de filtre etapa a I – II (Uzina 2-4) str. Rudolf Walter nr.1 - mun. Timisoara ``	-	528,264.91
21	Desfiintare a unor active in cadrul sta.Bega, str. Rudolf Walter. nr.1 -mun. Timisoara	-	226,680.00
		10,525,232.76	3,662,995.31
Total lucrari receptionate.		14,188,228.07	

Nr. crt.	Denumire lucrare	Valoare lucrari realizata in sem II (lei fara TVA)	Rest de realizat conform contract (lei fara TVA)
1	Reabilitare retea de apa si bransamente in localitatea Cenei – jud. Timis	0.00	993,808.67
2	Reabilitare retea de apa si bransamente apa in localitatea Voiteg – jud. Timis	36,493.88	860,700.59
3	„ Executie lucrari aferente proiectului „Extindere retea de canalizare si retea de apa - Calea Sagului - mun. Timisoara`` - Etapa II intersectie str. Ovidiu Cotrus – bifurcatie localitati; Sag, Parta –mun.Timisoara	0.00	6,088,904.68
4	Realizare retea alimentare cu apa in loc. Sarbova jud. Timis	140,925.50	2,299,268.83
5	„ Optimizarea procesului de deshidratare namol – Statia de Epurare - Timisoara ``	1,648,594.15	9,342,033.50
6	Sectorizarea retelei de distributie a apei potabile din mun. Timisoara – etapa 1: sector 2 si 3``	187,630.08	1,063,237.15
7	„ Bransamente apa in localitatile :Semplacul Mare, Semlacul Mic, Percosova, Butin – jud. Timis``	0.00	1,506,036.88
8	„ Preluare si descarcare ape pluviale in situatii de urgenta in zona Pasajului Cfr str. Gh. Lazar – mun. Timisoara	0.00	12,894.87
9	„ Realizare racorduri canal in localitatea Liebling – jud. Timis``	223,385.74	1,265,852.51
10	Reabilitare conducta apa potabila strada Topologului – mun. Timisoara	0.00	119,930.68
11	Extindere si reabilitare retea de distributie apa in localitatea Opatita - Deta	0.00	600,000.00
12	Optimizarea sistemului de productie si alimentare cu agent termic necesar incalzirii spatiilor si prepararii apei calde menajere din statia de tratare a apei bega`` -mun. Timisoara .	0.00	750,00.00
13	Optimizarea sistemului de alimentare cu apa din Bencecu de sus, Bencecu de jos si Pischia. etapa i. obiectivul 2.2. (realizare aductiune apa tratata Bencecu de sus)- jud. Timisoara	0.00	381,896.32
14	Infiintare muzeul apei Timisoara	68,031.58	5,708,518.66
15	Servicii de dirigenie de santier la investitia „, Optimizarea sistemului de productie si alimentare cu agent termic necesar incalzirii spatiilor se prepararii apei calde menajere din statia de tratare a apei Bega - mun. Timisoara	0.00	4,900.00
16	Lucrari de reparatii la colectorul de canalizare existent amplasat pe str. Plopilor nr.8, loc. Jimbolia - jud. Timisoara ``	0.00	9,998.18
17	Servicii de dirigenie de santier la investitia „, optimizarea procesului de deshidratare namol – statia de epurare Timisoara ``	0.00	9,900.00
18	Reabilitarea sistemelor de automatizare din statiile de tratare a apei Bega, Urseni si Ronat - obiect 3 - statia de tratare apa Ronat- mun. Timisoara	1,278,387.74	430,025.18
19	„Sta. Bega : sistematizarea si suplimentarea alimentarii cu energie electrica`` – mun. Timisoara ``	1,665,782.53	0.00
20	Sistematizarea alimentarii cu energie electrica a consumatorilor TGD – 0.4 kv din statia de conexiuni sta Urseni - mun. Timisoara	0.00	794,307.72

Total lucrari executate semestrul II 2020	5,249,231.20	31,492,214.42
Total lucrari receptionate si executate in semestrul I si II - 2020	19,437,459.27	

BILANȚUL IMPLEMENTĂRII PROGRAMELOR DERULATE DIN FONDURI NERAMBURSABILE, semestrul al II-lea 2020

1. „Fazarea proiectului Extinderea și modernizarea sistemului de alimentare cu apă și canalizare în județul Timiș”, cofinanțat prin Programul Operațional Infrastructură Mare (POIM).

Proiectul are ca obiective specifice lucrări privind reabilitarea sistemului de alimentare cu apa și a sistemelor de colectare a apei uzate în aglomerările: Timișoara (localitățile Sânmihaiu Român și Utvin), Buziaș, Jimbolia, Deta și Recaș.

- Valoare totală eligibilă: 63.047.409 lei, fără TVA;
- sursele de finanțare:
 - Fond de Coeziune: 46.602.123 lei
 - Buget de stat: 7.127.383 lei
 - Autorități locale: 1.096.521 lei
 - Aquatim S.A.: 8.221.382 lei

Progresul fizic al lucrărilor

Obiectiv	Progres fizic la 31.10.2020 (%)
REȚELE APĂ-CANAL	
Recaș, lucrări electrice, automatizare, SCADA contract finalizat	100
Recaș, lucrări civile la gospodăria de apă, contract semnat în 22.05.2020	6
Sanmihai – Utvin, contract finalizat	100
Jimbolia, Lot1, contract finalizat	100
Jimbolia, Lot2, contract reziliat	6
Jimbolia, Lot3, , contract reziliat	62
Jimbolia, Lot4, contract finalizat	100
Jimbolia, lucrări rămase de executat ca urmare a rezilierii contractelor de lucrări aferente loturilor 2 și 3, contract semnat în 14.09.2020	0
Deta, Lot1, contract finalizat	100
Deta, Lot2, contract finalizat	100

Obiectiv	Progres fizic la 31.10.2020 (%)
STAȚII DE EPURARE	
Drum de acces la stația de epurare Buziaș, contract finalizat	100

2. „Sprijin pentru pregătirea aplicației de finanțare și a documentațiilor de atribuire pentru proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Timiș, în perioada 2014-2020”, cofinanțat prin POIM.

Contractul de finanțare pentru acest proiect a fost semnat în data de 09.05.2017 și are o valoare totală eligibilă de 9.498.615 lei fără TVA.

- sursele de finanțare:
 - Fond de Coeziune: 8.073.823 lei
 - Buget de stat: 1.329.806 lei
 - Autorități locale: 94.986 lei

Obiectivul general al proiectului se referă la elaborarea documentațiilor necesare pentru accesarea fondurilor europene în perioada 2014-2020.

Prestatorul a înaintat toate documentațiile de atribuire revizuite și care au fost avizate în cadrul CTA al Aquatim S.A.

3. „Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Timiș, în perioada 2014-2020”, cofinanțat prin POIM.

Contractul de finanțare pentru acest proiect a fost semnat în data de 18.03.2019 și are o valoare totală eligibilă de 839.716.594,47 lei fără TVA.

- sursele de finanțare:
 - Fond de Coeziune: 632.747.446,85 lei
 - Buget de stat: 96.773.142,15 lei
 - Autorități locale: 14.888.172,00 lei
 - Aquatim S.A.: 95.307.833,47 lei

Ca parte a acestui proiect, beneficiarii finali sunt 106 localități din 45 UAT-uri din județul Timiș, prin Aquatim SA. Se are în vedere extinderea/modernizarea infrastructurii pentru aglomerări de peste 2000 l.e. Prin abordarea zonală a sistemelor de apă și apă uzată, s-a urmărit optimizarea costurilor de investiții și a celor de operare.

În perioada de referință s-au semnat contracte pentru

CL15-Executie rețele de apă și canalizare Șag în 01.07.2020

CL20-Executie rețele de apă și canalizare Buziaș, Bacova în 18.09.2020

CS02-Servicii de asistenta tehnica pentru supervizarea contractelor de lucrări și servicii pentru publicitatea proiectului în 01.07.2020

CS03-Servicii de audit financiar anual al Proiectului în 03.09.2020

Prin registratura UIP au fost derulate un număr de 756 scrisori aferente contractelor de servicii și de lucrări.

SITUAȚIA FINANCIARĂ A SOCIETĂȚII pe semestrul II, la data de 30.09.2020.

	30.09.2020
Cifra de afaceri netă (venituri din prestări servicii)	123,598,220
Venituri investitii in regie proprie	881,624
Alte venituri din exploatare	9,240,499
VENITURI DIN EXPLOATARE – TOTAL	133,720,343
Cheltuieli cu materiile prime și materialele consumabile; combustibil	9,652,971
Cheltuieli cu apa captată	1,883,108
Cheltuieli cu energia electrică, gaz, en.termica	10,744,041
Cheltuieli lucrări si servicii-(reparatii, redeventa asigurari,)	12,162,679
Cheltuieli cu alte servicii exec.de terți(deplasări, servicii,telefonie etc.)	8,966,743
Cheltuieli cu alte impozite, taxe (imp.constructii; teren; auto)	2,395,745
Cheltuieli cu salarii si tichete	50,225,732
Cheltuieli cu asigurările și protecția socială	1,764,881
Cheltuieli cu amortizări și provizioane pentru deprecierea imobilizărilor corporale și necorporale	12,445,549
Alte cheltuieli de exploatare	1,044,516
ajustări privind provizioanele- venituri	-5,400,535
CHELTUIELI DE EXPLOATARE – TOTAL	105,885,430
REZULTATUL DIN EXPLOATARE:	27,834,913
VENITURI FINANCIARE – TOTAL	1,529,893
CHELTUIELI FINANCIARE – TOTAL	1,137,147
REZULTATUL FINANCIAR:	392,747
VENITURI TOTALE	135,250,237
CHELTUIELI TOTALE	107,022,577
REZULTATUL BRUT AL EXERCIȚIULUI FINANCIAR:	28,227,660
IMPOZIT PE PROFIT	3,677,000
REZULTATUL NET AL EXERCIȚIULUI FINANCIAR:	24,550,660

Președinte al Consiliul de Administrație

Ec. Popescu Carmen Nicoleta