

„Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Timiș, în perioada 2014-2020” (cod SMIS 2014+125651), constituie o parte a Programului Operațional Infrastructură Mare (POIM).

## FINANȚARE

În total, valoarea proiectului este de 239,5 milioane euro, provenind din următoarele surse de finanțare:

Uniunea Europeană – 180,4 milioane euro  
Bugetul de Stat – 40,4 milioane euro  
Aquatim – 14,4 milioane euro  
Bugetul local – 4,3 milioane euro

Acest proiect va îmbunătăți infrastructura de apă și canalizare în Timișoara și 81 de localități din județul Timiș.

## OBIECTIV

Dezvoltarea unor sisteme durabile de alimentare cu apă și apă uzată, prin investiții pentru lucrări de infrastructură de mediu constând în:

- Optimizarea funcționării și operării sistemelor de apă și canalizare,
- Asigurarea accesului la serviciul public de alimentare cu apă de calitate, controlată microbiologic, în condiții de siguranță și protecție a sănătății,
- Creșterea nivelului colectării și epurării apelor uzate.

Aquatim SA este operator regional al serviciilor de utilitate publică, de alimentare cu apă și canalizare, pe aria județului Timiș.

Activitatea societății este coordonată din Timișoara, operarea în județ fiind organizată prin cele 5 sucursale din Buziaș, Deta, Făget, Jimbolia și Sânnicolau Mare.

### Sediul Central

Timișoara  
str. Ghe. Lazăr, nr. 11/A  
0356 914 **CALL CENTER  
NON - STOP**  
aquatim@aquatim.ro

### Sucursala Buziaș

Str. Bisericii nr. 6B  
Orar casierie: 7.00 - 14.00  
0256 321 051  
buzias@aquatim.ro

### Sucursala Făget

Str. Avram Iancu nr. 15  
Orar casierie: 8.00 - 15.00  
0256 320 505  
faget@aquatim.ro

### Sucursala Deta

Str. Mihai Viteazul nr. 31  
Orar casierie: 8.30 - 14.30  
0256 390 398  
deta@aquatim.ro

### Sucursala Jimbolia

Str. Spre Est nr. 74  
Orar casierie: 8.30 - 14.30  
0256 360 490  
jimbolia@aquatim.ro

### Sucursala Sânnicolau Mare

Str. Negru Vodă nr. 7/A  
Orar casierie: 8.30 - 14.30  
0256 370 676  
sannicolaumare@aquatim.ro

*Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Timiș, în perioada 2014-2020*

Proiect cofinanțat din Fondul de Coeziune prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020

Aquatim SA  
Decembrie 2021

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale  
2014-2020

## Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Timiș, în perioada 2014-2020

Proiect cofinanțat din Fondul de Coeziune prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020



**AQUATIM**

## REȚELE DE APĂ ȘI CANALIZARE

Se vor extinde și reabilita rețelele de apă și canalizare în următoarele localități:




Timișoara, Urseni, Moșnița Veche, Moșnița Nouă, Șag, Sâhandrei, Carani, Giarmata VII, Giarmata, Cerneteaz, Cartier Aeroport, Covaci, Remetea Mare, Sânmihaiu German, Giulvăz, Mașloc, Fibiș, Săcălaz, Recaș, Bucovăț, Bazoșu Nou, Buziaș, Bacova, Sacoșu Turcesc, Tormac, Găvojdia, Știuca, Dragomirești, Sălbăgel, Zgribești, Oloșag, Herendești, Victor Vlad Delamarina, Pietroasa Mare, Honorici, Deta, Opatita, Banloc, Livezile, Gătaia, Jebel, Liebling, Ciacova, Voiteg, Făget, Colonia Fabricii, Tomești, Traian Vuia, Surducu Mic, Sudriaș, Belinț, Chizătău, Secaș, Crivobara, Jimbolia, Gottlob, Checea, Cenei, Uivar, Pustiniș, Răuți, Sânmartin Maghiar, Otelec, Bărăteaz, Hodoni, Satchinez, Sânnicolau Mare, Cenad, Sânpetru Mare, Saravale, Lovrin.


## CE PRESUPUNE PROIECTUL

Sisteme durabile de alimentare cu apă și apă uzată pentru locuitorii județului Timiș:

 22 de stații de tratare a apei, 6 stații de epurare,

 483 km de conducte de alimentare cu apă,

 412 km de rețele de canalizare,

 linie de valorificare energetică a nămolului,

 sistem SCADA regional.



## STAȚII DE EPURARE

Se vor proiecta și construi stații de epurare ale apelor uzate (SEAU) după cum urmează:

 SEAU Satchinez-Hodoni

 SEAU Cenei-Checea

 SEAU Cenad

 SEAU Lovrin

 SEAU Găvojdia,

 SEAU Chizătău-Belinț



## STAȚII DE TRATARE

Se vor proiecta și executa stații de tratare ale apei potabile (STA) după cum urmează:

STA Bega Timisoara, STA Gottlob, STA Bobda-Cenei, STA Satchinez, STA Uivar, STA Checea-Jimbolia, STA Sânpetru Mare, STA Giulvăz, STA Mașloc, STA Liebling, STA Sacoșu Turcesc, STA Tormac, STA Deta, STA Ciacova, STA Buziaș, STA Victor Vlad Delamarina, STA Știuca, STA Făget, STA Surducu Mic-Traian Vuia, STA Tomești, STA Secaș, STA Belinț.