



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014 -2020

Anunț de presă

Data: 18.05.2021

RAJA SA Constanța a semnat Contractul de lucrări CL 31 - “Stație tratare apă, rezervoare și conductă transport Hârșova. Gospodării de apă Năvodari. Reabilitare stație pompare Ovidiu. Reabilitare stații pompare ape uzate și conducte de refulare Mamaia Sat. Gospodărie de apă Valu lui Traian. Reabilitare rezervor Medgidia. Stație de clorare Vadu Oii”

RAJA SA Constanța continuă investițiile prevăzute în “Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în aria de operare a S.C. RAJA S.A. Constanța, în perioada 2014 - 2020” în cadrul “Proiectului prioritar strategic privind Programul Operațional Infrastructură Mare (POIM), Axa Prioritară 3 - Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor”, sprijinit financiar de Comisia Europeană.

Investițiile care urmează a fi efectuate în cadrul contractului CL 31 - “Stație tratare apă, rezervoare și conductă transport Hârșova. Gospodării de apă Năvodari. Reabilitare stație pompare Ovidiu. Reabilitare stații pompare ape uzate și conducte de refulare Mamaia Sat. Gospodărie de apă Valu lui Traian. Reabilitare rezervor Medgidia. Stație de clorare Vadu Oii”, vizează reabilitarea și modernizarea sistemelor de alimentare cu apă și are următoarele obiective:

Obiect 1 - Stație de tratare, rezervoare și conductă de transport ape reziduale Hârșova

- Obiect 1.1. - Cămine debitmetru și monitorizare calitate apă
- Obiect 1.2. - Reabilitare rezervoare de apă brută și apă pretratată 2x500 mc
- Obiect 1.3. - Hală tehnologică tratare
- Obiect 1.4. - Rezervor nou de stocare ape reziduale - 1 x 500 mc.
- Obiect 1.5. - Stație de pompare și conductă de transport ape reziduale în SEAU Hârșova în lungime de cca.1500 m
- Obiect 1.6. - Clădire administrativă (birouri, laborator, SCADA)

- Obiect 1.7 - Reabilitare rezervoare de înmagazinare apă potabilă Hârșova
- Obiect 1.8 - Rețele în incinta gospodăriei de apă Hârșova
- Obiect 1.9 - Drumuri și platforme în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 1.10 - Împrejmuire nouă și poartă de acces pentru incinta gospodăriei de apă Hârșova
- Obiect 1.11 - Sistematizare incinta gospodărie de apă
- Obiect 1.12 - Iluminat exterior în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 1.13 - Instalație de paratragnet și împământare în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 1.14 - Sistem de securitate antiefracție în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 1.15 - Generator de rezervă în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 1.16 - Demolare cameră operator existentă

- **Obiect 2 - Gospodării de apă Năvodari**
- Obiect 2.1 - Gospodărie de Apă Rezervoare 2 x 1.000
- Obiect 2.2 - Gospodăria de Apă Interconectare

- **Obiect 3 -Gospodăria de Apă Cota 20 Ovidiu**
- Obiect 3.1 - Reabilitare stație de pompare SP1 în Gospodăria de Apă Cota 20 Ovidiu
- Obiect 3.2 - Drumuri și platforme în Gospodăria de Apă Cota 20 Ovidiu
- Obiect 3.3 - Rețele în incinta Gospodăriei de Apă Cota 20 Ovidiu
- Obiect 3.4 - Iluminat exterior în incinta GA Cota 20 Ovidiu
- Obiect 3.5 - Instalație de paratragnet și împământare în incinta GA Cota 20 Ovidiu
- Obiect 3.6 - Generator electric de urgență în incinta Gospodăriei de Apă Cota 20 Ovidiu
- Obiect 3.7 - Sistem de securitate antiefracție în incinta Gospodăriei de Apă Cota 20 Ovidiu
- Obiect 3.8 - Sistem de monitorizare și automatizare SCADA în incinta Gospodăriei de Apă Cota 20 Ovidiu

- **Obiect 4 - Reabilitare stații de pompare ape uzate și conducte de refulare Mamaia Sat**
- Obiect 4.1 - Reabilitare stație de pompare apă uzată SPAU 3
- Obiect 4.2 - Reabilitare stație de pompare apă uzată SPAU 3' și extindere conductă refulare aferentă stației -2.266m
- Obiect 4.3 - Reabilitare stație de pompare apă uzată SPAU 4 și conductă refulare aferentă stației - 569 m
- Obiect 4.4 - Reabilitare stație de pompare apă uzată SPAU 6 și conductă refulare aferentă stației -253m

- **Obiect 5 - Gospodărie de apă Valu lui Traian**
- Obiect 5.1 - Rezervor de înmagazinare
- Obiect 5.2 - Stație de pompare
- Obiect 5.3 - Stație de clorare
- Obiect 5.4 - Extindere conductă de alimentare la Gospodăria de apă Valu lui Traian - 1.875 m
- Obiect 5.5 - Rețele în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 5.6 - Drumuri și platforme în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 5.7 - Împrejmuire nouă și poartă de acces pentru incinta gospodăriei de apă
- Obiect 5.8 - Iluminat exterior în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 5.9 - Instalație de paratragnet și împământare în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 5.10 - Sistem de securitate antiefracție în incinta gospodăriei de apă Valu lui Traian
- Obiect 5.11 - Sistem de monitorizare și automatizare SCADA
- Obiect 5.12 - Clădire generator de urgență în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 5.12 - Generator de urgență în incinta gospodăriei de apă

- **Obiect 6 - Reabilitare rezervor de înmagazinare apă Medgidia**
- Obiect 6.1 - Reabilitare rezervor de înmagazinare și cameră de vane Medgidia
- Obiect 6.2 - Rețele în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 6.3 - Drumuri și platforme în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 6.4 - Iluminat exterior în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 6.5 - Instalație de paratragnet și împământare în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 6.6 - Sistem de securitate antiefracție în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 6.7 - Sistem de monitorizare și automatizare SCADA

- **Obiect 7 - Stație de clorare Vadu Oii**
- Obiect 7.1 - Stație de clorare Vadu Oii
- Obiect 7.2 - Rețele în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 7.3 - Iluminat exterior în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 7.4 - Instalație de paratragnet și împământare în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 7.5 - Sistem de securitate antiefracție în incinta gospodăriei de apă
- Obiect 7.6 - Sistem de monitorizare și automatizare SCADA la gospodăria de apă
- Obiect 7.7 - Împrejmuire nouă și poartă de acces pentru incinta gospodăriei de apă

- **Valoarea contractului: 41.386.946,29 lei cu TVA**
- **Termenul de execuție: 730 zile**

- **Data finalizare: iunie 2023**

Până în prezent au fost atribuite 44 de Contracte de lucrări dintr-un total de 50. Investițiile au ca beneficiari finali populația din zonele de implementare, dar și turiștii care cresc exponențial numărul consumatorilor în sezonul estival. Implementarea acestora asigură în primul rând îmbunătățirea calității vieții și dezvoltarea durabilă a ariei de deservire prin creșterea eficienței sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare, dotate cu tehnologii moderne de prelucrare a datelor și soluții de optimizare.

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

Date de contact: RAJA S.A.

Adresa: Str. Călărași nr. 22-24, cod 900590, Constanța

Telefon: +40 241 66 40 46

Fax: 0241 66 25 77

E-mail: raja1@rajac.ro

Web: www.rajac.ro

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României. Pentru informații detaliate despre celelate programe cofinanțate de Uniunea Europeană, vă invităm să vizitați <https://mfe.gov.ro>

