



SISTEM INTEGRAT PENTRU REDUCEREA IMPACTURILOR ȘI RISCURILOR DE MEDIU ȘI ASUPRA SĂNĂȚĂII UMANE ÎN CICLUL DE UTILIZARE AL APEI, WATUSER

site proiect: www.ch.tuiasi.ro/cercetare/parteneriate/watuser/Home.htm

CONTRACT PN-II NR. 60/2012, (2012-2016)

VALOAREA TOTALĂ A CONTRACTULUI: 2.862.400 LEI

(buget de stat și cofinanțare proprie)

Parteneri



**Universitatea Tehnică
"Gheorghe Asachi"
din Iași**

Coordonator



**Universitatea
Politehnică
din Timișoara**



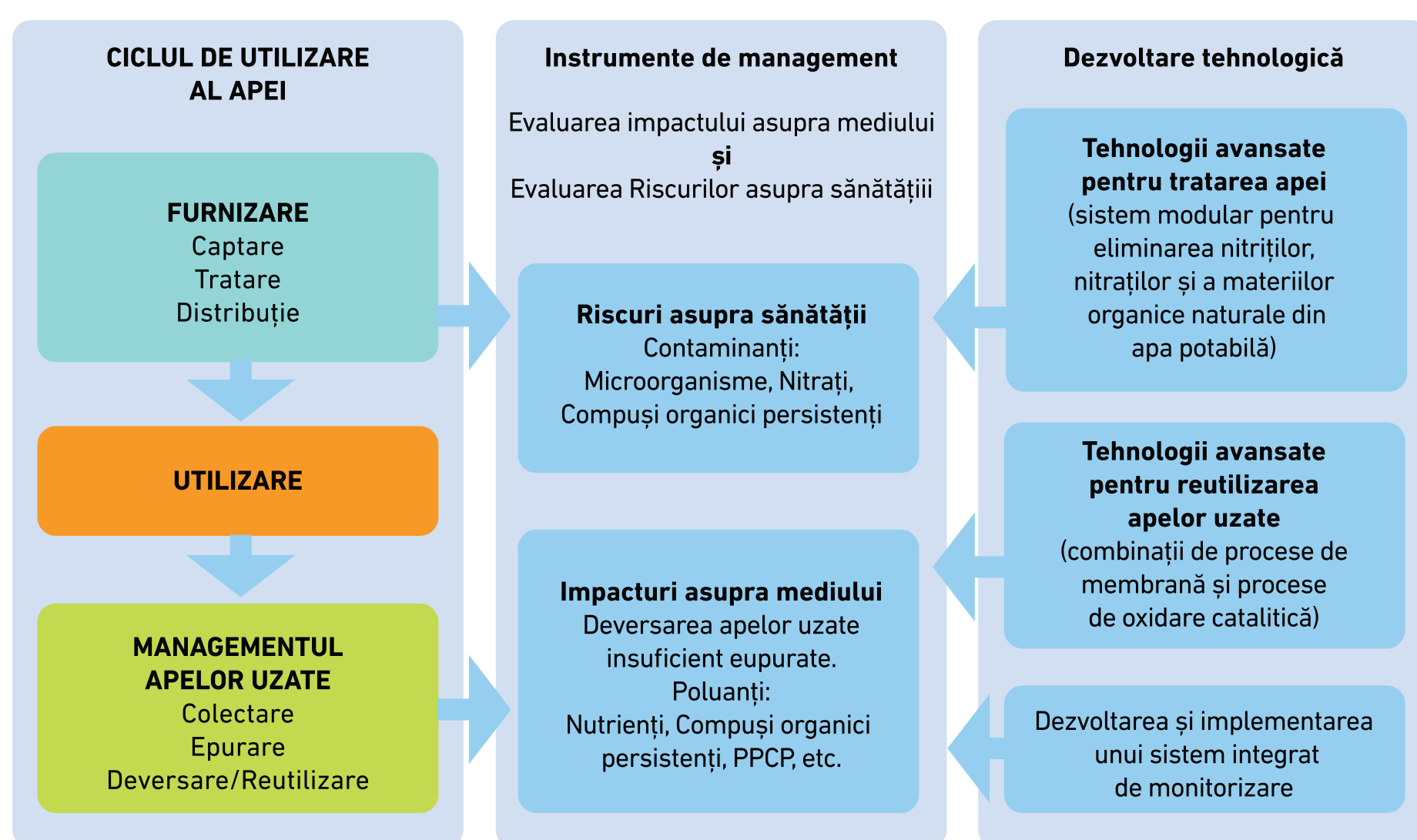
APAVITAL
o parte din viața ta

AQUATIM

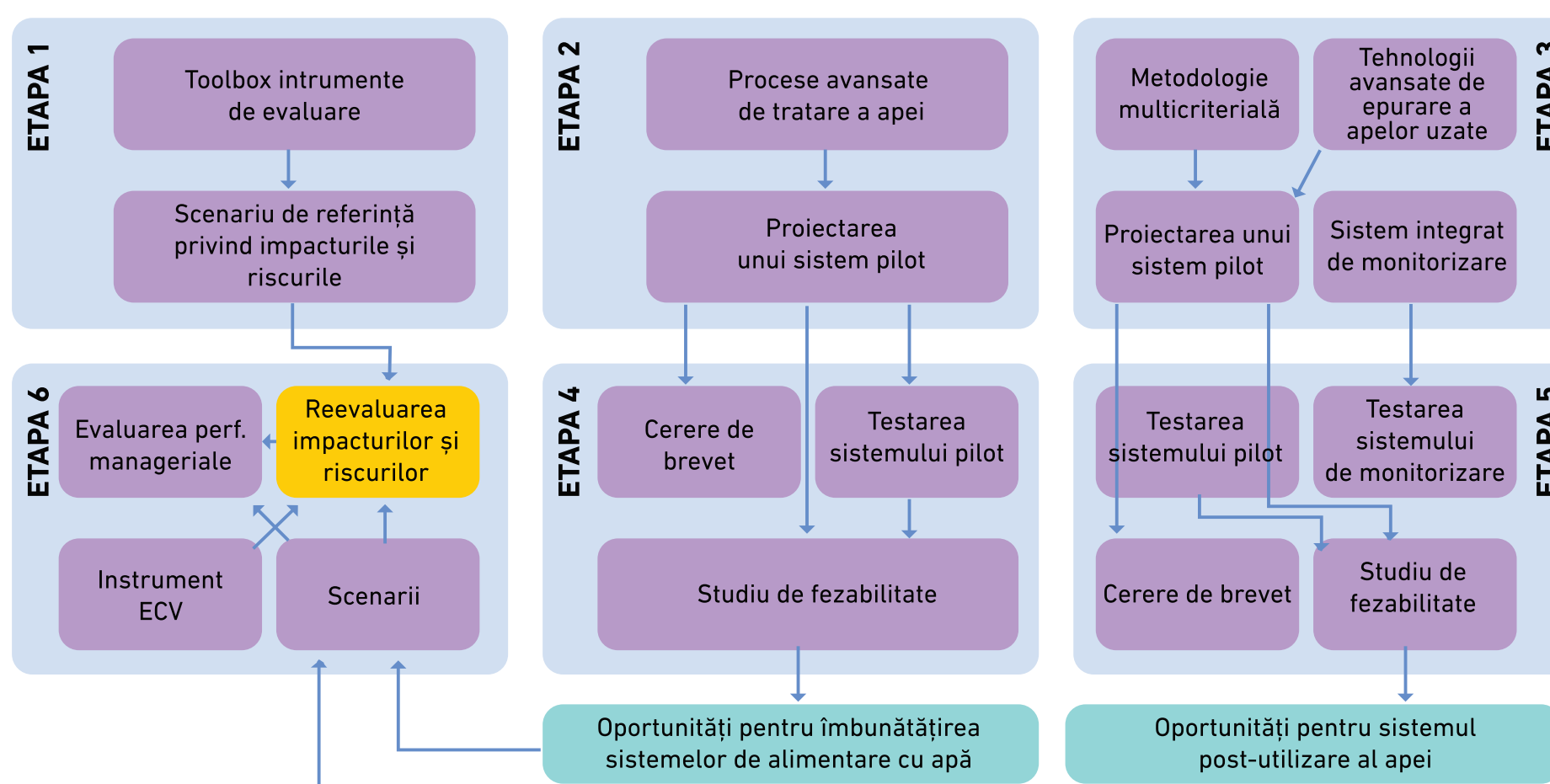
Obiectivul principal al proiectului WATUSER

Dezvoltarea și implementarea unui sistem integrat pentru reducerea impacturilor și riscurilor de mediu și asupra sănătății umane cauzate de aspectele legate de calitate în ciclul complet de utilizare al apei: captarea apei, tratarea în vederea potabilizării, distribuția și utilizarea acesteia, colectarea și epurarea apelor uzate, evacuare/reutilizare.

Impacturile și riscurile de mediu și asupra sănătății umane pe întreg ciclul de utilizare al apei



Rezultatele așteptate ale proiectului



Minimizarea impacturilor asupra mediului, controlul riscurilor asupra sănătății umane (bunăstarea socială), competitivitate economică la nivel regional

Furnizor echipamente
TOMAS
Prodimpex srl
tehnica tratării apei