

**Aviz de conformitate al Operatorului Regional față de investițiile propuse spre finanțare prin  
Investiția 1 din Componenta 1 - *Managementul apei* din Planul Național de Redresare și  
Reziliență**

**Nr. 55496/11.01.2023 (Revizuit)**

Compania de Apă Someș S.A., în calitate de Operator Regional din județele Cluj și Sălaj, în urma analizării documentației tehnice aferente, confirm următoarele:

- Localitățile Jucu de Mijloc și Jucu de Sus pentru care UAT Jucu, în calitate de Solicitant, a elaborat proiectele:
- "Extinderea rețelelor de apă și canalizare localitatea Jucu de Mijloc, Jucu de Sus";
  - "Extinderea rețelelor de apă-canal, racorduri canal și branșamente de apă în localitățile Jucu de Sus, Jucu de Mijloc și Gădălin, com. Jucu, Jud. Cluj",
- în vederea obținerii finanțării prin Investiția 1 din Componenta 1 - Managementul apei din Planul Național de Redresare și Reziliență.

Se propune extinderea rețelelor de apă și de canalizare menajeră, cu deversarea apelor uzate în canalizarea existentă a fiecărei localități și apoi la stația de epurare din Parcul Industrial Tetarom III.

Proiectul "Extinderea rețelelor de apă și canalizare localitatea Jucu de Mijloc, Jucu de Sus" cuprinde:

- *Extinderea rețelelor de apă cu  $L_{totală}=5602$  m și branșamente de apă, pe următoarele străzi:*
  - Str. Lavandei - rețea de apă,  $L=331$  m;
  - Str. Răsăritului - rețea de apă,  $L=186$  m;
  - Str. Mierei - rețea de apă,  $L=435$  m;
  - Aleea Ciocârliei - rețea de apă,  $L=555$  m;
  - Aleea Crinului - rețea de apă,  $L=448$  m;
  - Str. Mureșului - rețea de apă,  $L=60$  m;
  - Aleea Livezii - rețea de apă,  $L=843$  m;
  - Aleea Meseș - rețea de apă,  $L=2091$  m;
  - Str. Frasinului - rețea de apă,  $L=340$  m;
  - Str. Fragilor - rețea de apă,  $L=313$  m;
  - 1 Stație de pompare apă potabilă.
- *Extinderea rețelelor de canalizare cu  $L_{totală}=7295$  m și racorduri de canalizare, pe următoarele străzi:*
  - Str. Lavandei - rețea de canalizare,  $L=654$  m;
  - Str. Răsăritului - rețea de canalizare,  $L=185$  m;
  - Str. Mierei - rețea de canalizare,  $L=380$  m;
  - Aleea Ciocârliei - rețea de canalizare,  $L=539$  m;
  - Str. Gorunului - rețea de canalizare,  $L=168$  m;
  - Aleea Crinului - rețea de canalizare,  $L=367$  m;
  - Str. Țepeș Vodă - rețea de canalizare,  $L=744$  m;
  - Aleea Terti - rețea de canalizare,  $L=101$  m;
  - Str. Mureșului - rețea de canalizare,  $L=153$  m;
  - Aleea Livezii - rețea de canalizare,  $L=666$  m;
  - Aleea Meseș - rețea de canalizare,  $L=2618$  m;
  - Str. Frasinului - rețea de canalizare,  $L=341$  m;

- Str. Fragilor - rețea de canalizare, L=379 m;
- 5 Stații de pompare apă uzată.

Proiectul "Extinderea rețelelor de apă-canal, racorduri canal și branșamente de apă în localitățile Jucu de Sus, Jucu de Mijloc și Gădălin, com. Jucu, Jud. Cluj" cuprinde:

- o Extinderea rețelelor de apă cu  $L_{totală}=1769$  m și branșamente de apă, în localitatea Jucu de Mijloc, pe următoarele străzi:
  - Str. Morii - rețea de apă, L=510 m;
  - Str. Trandafirilor - rețea de apă, L=429 m;
  - Str. Câmpiei - rețea de apă, L=738 m;
  - Str. Melodiei - rețea de apă, L=92 m.
- o Extinderea rețelelor de apă cu  $L_{totală}=981$  m și branșamente de apă, în localitatea Jucu de Sus, pe următoarele străzi:
  - Str. Țepeș Vodă - rețea de apă, L=390 m;
  - Str. Pinului - rețea de apă, L=289 m;
  - Str. Frunzișului - rețea de apă, L=162 m;
  - Str. Sărățel - rețea de apă, L=70 m;
  - Str. Terti- rețea de apă, L=70 m.
- o Extinderea rețelelor de canalizare cu  $L_{totală}=2194$  m și racorduri de canalizare, în localitatea Jucu de Mijloc, pe următoarele străzi:
  - Str. Morii - rețea de canalizare, L=722 m;
  - Str. Trandafirilor - rețea de canalizare, L=369 m;
  - Str. Câmpiei - rețea de canalizare gravitațională, L=871 m;
  - Str. Holumb - rețea de canalizare gravitațională, L=232 m;
  - 1 stație de pompare apă uzată.
- o Extinderea rețelei de canalizare cu L=148 m și racorduri de canalizare, în localitatea Jucu de Sus, pe strada Sărățel.

- Soluția tehnică prezentată în documentațiile transmise spre avizare asigură funcționalitatea și compatibilitatea investiției cu sistemele de apă/apă uzată implementate la nivel local prin alte programe finanțate prin fonduri publice și permite ulterior, preluarea în operare, de către acesta, a investiției realizate prin PNRR, dacă va fi cazul:

Da

Nu

Soluția tehnică asigură compatibilitatea cu sistemele existente și permite ulterior preluarea în operare a investiției realizate prin PNRR. Din punct de vedere al funcționalității, soluția tehnică s-a realizat în conformitate cu normativele în vigoare și condițiilor din Avizele de principiu.

- Investiția propusă spre finanțare:

este

nu este

cuprinsă în Master Planul aprobat pentru apă/apă uzată;

*Notă: Master Planul actualizat pentru sectorul de apă potabilă și apă uzată bazinul Someș (Cluj-Sălaj) este în curs de finalizare, urmând a fi aprobat.*

- UAT Jucu beneficiază de investiții finanțate prin POIM 2014-2020/ PODD 2021-2027/ PNDR 2014-2020.  
 Da  
 Nu

*Compania de Apă Someș S.A. a eliberat Avizul de conformitate a Operatorului Regional față de investițiile propuse spre finanțare prin Programul Național de Dezvoltare Rurală (PNDR) 2014-2020 Nr. 13332/27.05.2016 pentru proiectul „Canalizarea menajeră în localitatea Jucu de Sus, comuna Jucu, județul Cluj“. Lucrările sunt finalizate și preluate în operare.*

Data  
31.01.2023

Semnătura  
Director General  
Dr. ing. Călin Vasile Neamțu



Director General Adjunct: ing. Mihai Gavril Iacob

Șef Birou Dezvoltare: ing. Viorica Dumitraș

Întocmit: ing. Adriana Stanciu