**ROMÂNIA**

**JUDEŢUL SATU MARE**

**CONSILIUL JUDEŢEAN**

**Proiect de hotărâre nr. \_\_\_\_\_din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**privind aprobarea reviziei Studiului de fezabilitate al ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii**

**de apă și apă uzată din județul Satu Mare/Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020” și a indicatorilor tehnico-economici aferenți județului Satu Mare**

Consiliul Județean Satu Mare,

având în vedere Referatul de aprobare nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ al președintelui Consiliului Județean Satu Mare, anexat prezentului proiect de hotărâre,

ținând seama de:

- Adresa Apaserv Satu Mare S.A. nr. 5840/07.04.2021 înregistrată la registratura Consiliului Județean Satu Mare cu nr. 7015/07.04.2021,

- Nota de fundamentare nr. 6206/12.04.2021 a Apaserv Satu Mare S.A. înregistrată la registratura Consiliului Județean Satu Mare cu nr. 7378/13.04.2021,

- Avizul favorabil nr. 5285//26.03.2021 al Comisiei Tehnico-economice a Apaserv Satu Mare S.A. asupra reviziei Studiului de fezabilitate şi a indicatorilor tehnico-economici pentru ”Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă şi apă uzată din judeţul Satu Mare/Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020”,

- Hotărârea Consiliului Județean Satu Mare nr. 29/26.02.2018 privind aprobarea Master Planului în sectorul de apă și apă uzată din județul Satu Mare actualizat - revizia februarie 2018 aferent ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/Regiunea Nord -Vest, în perioada 2014-2020”,

- Documentația tehnico-economică a proiectului elaborată în baza Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor aferente obiectivelor de investiții finanțate din fonduri publice,

- Prevederile Capitolului 3.2.1 *Studiu de fezabilitate* din Ghidul Solicitantului – Dezvoltarea infrastructurii integrate de apă și apă uzată –Condiții specifice de accesare a fondurilor, versiunea revizuită,

- Decizia de punere în aplicare a Comisiei Europene nr. 1741/11.03.2021 de aprobare a contribuției financiare la proiectul major ”Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă şi apă uzată în judeţul Satu Mare”, selectat în cadrul programului operațional ”Infrastructură Mare” în România,

luând în considerare:

* prevederile art. 12 alin. (1), lit. c) din Legea serviciului de alimentare cu apă şi de canalizare nr. 241/2006, republicată cu modificările și completările ulterioare;
* prevederile art. 44 alin. (1) din Legea 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

în conformitate cu prevederile art. 173 alin (1) lit. f) și ale alin. (3) lit. f) precum și cele ale art. 182 alin (1) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul prevederilor art. 196 alin. (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

**H O T Ă R Ă Ş T E:**

**Art.1.**Se aprobă revizia Studiului de fezabilitate privind lucrările de investiţii din cadrul ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă şi apă uzată din judeţul Satu Mare / Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020”.

**Art.2.** Se aprobă indicatorii tehnico-economici aferenți județului Satu Mare privind lucrările de investiţii din cadrul ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă şi apă uzată din judeţul Satu Mare/ Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020”, potrivit *Anexei* care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.3.** De la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri, Hotărârea Consiliului județean Satu Mare nr. 107/2018 privind aprobarea Studiului de fezabilitate alProiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă şi apă uzată din judeţul Satu Mare/ Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020 și a indicatorilor tehnico-economici aferenți județului Satu Mare își încetează aplicabilitatea.

**Art.4.** Cu ducerea la îndeplinire a prezentei se încredințează președintele Consiliului Județean Satu Mare, Asociația de Dezvoltare Intercomunitară pentru Servicii în Sectorul Apă și Apă Uzată din Județul Satu Mare, Apaserv Satu Mare S.A. și Direcția dezvoltare regională din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Satu Mare.

**Art.5.** Prezenta hotărâre se comunică: Președintelui Consiliului Județean Satu Mare, Asociației de Dezvoltare Intercomunitară pentru Servicii în Sectorul Apă și Apă Uzată din Județul Satu Mare, Apaserv Satu Mare S.A. și Direcției dezvoltare regională din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Satu Mare.

**Satu Mare, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021**

**INIŢIATOR:**

**PREŞEDINTE,AVIZEAZĂ:**

**Pataki Csaba SECRETAR GENERAL AL JUDEŢULUI,**

**Crasnai Mihaela Elena Ana**

Red. Tehn. R.A.L../Exemplare

**ROMÂNIA**

**JUDEŢUL SATU MARE**

**CONSILIUL JUDEŢEAN**

**CABINET PREŞEDINTE**

**Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**REFERAT DE APROBARE**

**la** **proiectul de hotărâre privind aprobarea reviziei Studiului de fezabilitate al ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020” și a indicatorilor tehnico-economici aferenți județului Satu Mare**

Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/ Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020 continuă procesul investițional derulat prin POS Mediu 2007 – 2013, printr-un alt program de finanţare: Programul Operaţional Infrastructură Mare (POIM) 2014-2020, Axa prioritară 3. Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor, Obiectivul Specific 3.2. Creșterea nivelului de colectare și epurare a apelor uzate urbane, precum și a gradului de asigurare a alimentării cu apă potabilă a populației.

Operatorul Regional SC Apaserv Satu Mare S.A., în calitatea sa de solicitant eligibil în numele Asociaţiei de Dezvoltare Intercomunitară pentru servicii în sectorul de apă şi apă uzată din judeţul Satu Mare, a demarat activităţile specifice, astfel încât Aplicația de finanțare să întrunească toate condițiile, conform prevederilor Ghidului Solicitantului aferent Axei Prioritare 3, Obiectiv Specific 3.2.

Principalele rezultateurmărite prin promovarea investițiilor în domeniul apei și apei uzate -în cadrul POIM -Axa Prioritară 3, Obiectivul Specific 3.2. *Creșterea nivelului de colectare și epurare a apelor uzate urbane, precum și a gradului de asigurare a alimentarii cu apă potabilă a populației* vizează realizarea angajamentelor ce derivă din directivele europene privind epurarea apelor uzate (91/271/EEC) și calitatea apei destinate consumului uman (Directiva 98/83/CE), respectiv:

* ape uzate urbane colectate și epurate (din perspectiva încărcării organice biodegradabile) pentru toate aglomerările mai mari de 2.000 l.e. și
* serviciu public de alimentare cu apă potabilă, controlată microbiologic, în condiții de siguranță și protecție a sănătății, extins la populația din localitățile cu peste 50 locuitori.

Studiul de fezabilitate al proiectului a fost elaborat de S.C. ROMAIR Consulting SRL București în cadrul contractului „Asistență tehnică pentru pregătirea aplicației de finanțare și a documentațiilor de atribuire pentru Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/ Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020”.

Studiul de fezabilitate a fost aprobat de către Consiliul Județean Satu Mare prin Hotărârea nr. 107/2018, iar Contractul de finanțare cu AM POIM s-a semnat în 19.11.2019. În urma anumitor observații din partea JAPSERS și în colaborare cu reprezentanți ai Comisie Europene, Studiul de fezabilitate, inclusiv Analiza cost-beneficiu au fost revizuite, astfel încât aplicația de finanțare (înaintată spre aprobare Comisiei Europene în decembrie 2019) să întrunească toate condițiile în vederea aprobării. Prin Decizia nr. 1741/11.03.2021, Comisia Europeană a aprobat contribuția financiară pentru Proiectul regional, astfel încât indicatorii tehnico-economici pentru „*Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/ Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020”* au fost aprobați prin Avizul C.T.E. al operatorului Apaserv Satu Mare S.A nr. 5285/26.03.2021.

În conformitate cu prevederile capitolului 3.2.1 *Studiu de fezabilitate* din Ghidul Solicitantului – Dezvoltarea infrastructurii integrate de apă și apă uzată – Condiții specifice de accesare a fondurilor, versiunea revizuită:

* + Studiul de fezabilitate are la bază lista de investiții prioritare realizată la nivelul Master Planului actualizat, revizia februarie 2018, aprobată prin H.C.J. Satu Mare nr.29/26.02.2018.
  + Toate măsurile propuse în SF urmărește să respecte perioadele de tranziţie stabilite pentru implementarea directivelor UE relevante, conform Tratatului de Aderare a României la UE.
  + Studiul de fezabilitate identifică și prioritizează investițiile urmărind:

- finalizarea conformării aglomerărilor cu peste 10.000 l.e.

- asigurarea conformității privind calitatea apei potabile, urmând ca investițiile în localitățile identificate de către Ministerul Sănătății (în anexa la ghid) să fie prioritare

- asigurarea conformării aglomerărilor cuprinse între 2.000 și 10.000 l.e.

Apaserv Satu Mare S.A a înaintat Adresa nr.5840/07.04.2021 înregistrată la registratura Consiliului Judeţean Satu Mare cu nr. 7015/07.04.2021 și Nota de fundamentare nr.6206/12.04.2021 înregistrată la registratura Consiliului Județean Satu Mare cu nr. 7378/13.04.2021 *privind aprobarea reviziei Studiului de fezabilitate al ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020” și a indicatorilor tehnico-economici aferenți județului Satu Mare*, precum și Studiul de fezabilitate în format electronic.

Având în vedere cele de mai sus,

În temeiul prevederilor art. 182 alin. (2) din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

**INIŢIEZ:**

**proiectul de hotărâre privind aprobarea reviziei Studiului de fezabilitate al ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020” și a indicatorilor tehnico-economici aferenți județului Satu Mare**

**INIŢIATOR:**

**PREŞEDINTE,**

**Pataki Csaba**

Red. Tehn. R.A.L../Exemplare 5

**ROMÂNIA**

**JUDEŢUL SATU MARE**

**CONSILIUL JUDEŢEAN**

**DIRECŢIA DEZVOLTARE REGIONALĂ**

**Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**RAPORT DE SPECIALITATE**

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea reviziei Studiului de fezabilitate al ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020” și a indicatorilor tehnico-economici aferenți județului Satu Mare**

Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/ Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020 continuă procesul investițional derulat prin POS Mediu 2007 – 2013, printr-un alt program de finanţare: Programul Operaţional Infrastructură Mare (POIM) 2014-2020, Axa prioritară 3. Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor, Obiectivul Specific 3.2. Creșterea nivelului de colectare și epurare a apelor uzate urbane, precum și a gradului de asigurare a alimentării cu apă potabilă a populației.

Operatorul Regional Apaserv Satu Mare S.A., în calitatea sa de solicitant eligibil în numele Asociaţiei de Dezvoltare Intercomunitară pentru servicii în sectorul de apă şi apă uzată din judeţul Satu Mare, a demarat activităţile specifice, astfel încât Aplicația de finanțare să întrunească toate condițiile, conform prevederilor Ghidului Solicitantului aferent Axei Prioritare 3, Obiectiv Specific 3.2.

Principalele rezultateurmărite prin promovarea investițiilor în domeniul apei și apei uzate -în cadrul POIM -Axa Prioritară 3, Obiectivul Specific 3.2. *Creșterea nivelului de colectare și epurare a apelor uzate urbane, precum și a gradului de asigurare a alimentarii cu apă potabilă a populației* vizează realizarea angajamentelor ce derivă din directivele europene privind epurarea apelor uzate (91/271/EEC) și calitatea apei destinate consumului uman (Directiva 98/83/CE), respectiv:

* ape uzate urbane colectate și epurate (din perspectiva încărcării organice biodegradabile) pentru toate aglomerările mai mari de 2.000 l.e. și
* serviciu public de alimentare cu apă potabilă, controlată microbiologic, în condiții de siguranță și protecție a sănătății, extins la populația din localitățile cu peste 50 locuitori.

Studiul de fezabilitate al proiectului a fost elaborat de S.C. ROMAIR Consulting SRL București în cadrul contractului „Asistență tehnică pentru pregătirea aplicației de finanțare și a documentațiilor de atribuire pentru Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/ Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020”.

În conformitate cu prevederile capitolului 3.2.1 *Studiu de fezabilitate* din Ghidul Solicitantului – Dezvoltarea infrastructurii integrate de apă și apă uzată – Condiții specifice de accesare a fondurilor, versiunea revizuită:

* + Studiul de fezabilitate are la bază lista de investiții prioritare realizată la nivelul Master Planului actualizat, revizia februarie 2018, aprobată prin H.C.J. Satu Mare nr.29/26.02.2018.
  + Toate măsurile propuse în SF urmărește să respecte perioadele de tranziţie stabilite pentru implementarea directivelor UE relevante, conform Tratatului de Aderare a României la UE.
  + Studiul de fezabilitate identifică și prioritizează investițiile urmărind:

- finalizarea conformării aglomerărilor cu peste 10.000 l.e.

- asigurarea conformității privind calitatea apei potabile, urmând ca investițiile în localitățile identificate de către Ministerul Sănătății (în anexa la ghid) să fie prioritare

- asigurarea conformării aglomerărilor cuprinse între 2.000 și 10.000 l.e.

Selectarea opțiunilor favorabile și a investițiilor necesare s-a făcut prin respectarea următoarelor criterii/constrângeri:

1. Situația existentă la nivelul județului, ținând cont și de finalizarea implementarii Fazei 1 de investiții prin POS Mediu 2007-2013;
2. Necesitatea conformării cu prevederile Directivei 91/271/EEC art. 3, 4 și 5 privind colectarea și epurarea apelor uzate urbane reziduale și a Directivei 98/83/EC/1998 privind calitatea apei pentru consumul uman,
3. Îndeplinirea criteriilor de eligibilitate, conform Ghidului solicitantului și a legislației în vigoare în materie de aspecte instituționale și achiziții publice.

Numărul de zone de alimentare cu apă, localități, aglomerări, clustere identificate în Master Plan vizează întregul județ Satu Mare însă, pentru Studiul de Fezabilitate care stă la baza Aplicației de Finanțare prin POIM faza 2014-2020, s-au luat în considerare doar unitățile administrativ-teritoriale care îndeplinesc toate condițiile de eligibilitate specificate prin Ghidul Solicitantului și legislația în vigoare, respectiv:

- sunt membre în Asociația de Dezvoltare Intecomunitară pentru servicii în sectorul de apă și apă uzată din județul Satu Mare

- au/sau vor avea delegată gestiunea serviciilor de alimentare cu apă și canalizare către Operatorul Regional S.C. Apaserv Satu Mare S.A.

Criterii de prioritizare:

* Termenele de conformare la Directivele relevante ale UE conform Tratatului de aderare;
* Apartenența UAT-ului la OR
* Suportabilitatea care limitează anvelopa financiară a Listei prioritare;
* Numărul de locuitori beneficiari ai investițiilor propuse;
* Impactul asupra mediului și/sau a sănătății populației;
* Creșterea eficienței și/sau îmbunătățirea funcționării sistemelor existente;

Analiza opțiunilor s-a făcut, în primul rând, din perspectiva identificării opțiunilor fezabile din punct de vedere tehnico-economic pentru zonele identificate ca fiind prioritare la faza de Master Plan, luând în considerare însă și investițiile executate deja prin programe anterioare de finanțare (ISPA, FOPIP, POS Mediu și alte programe guvernamentale) obiectivul fiind găsirea soluțiilor prin care pot fi atinse țintele stabilite în modul cel mai eficient din punct de vedere al costurilor. Alegerea opțiunilor a fost realizată pentru fiecare obiect tehnologic din investiția propusă, prin compararea avantajelor și dezavantajelor opțiunilor analizate si justificând selectarea uneia sau alteia dintre opțiuni.

Opțiunile analizate în timpul programului de investiții prioritare și pe termen lung au luat în calcul următoarele:

- Extinderea și îmbunătățirea unei facilități existente pentru a oferi o soluție regională;

- Tratarea locală în comparație cu o soluție regională;

- Disponibilitatea unor cursuri de apă adecvate pentru deversarea efluentului de canalizare;

- Proiecte de transfer regional gravitațional sau sub presiune;

- Relieful zonei si impactul acestuia asupra costului retelei de canalizare.

- Impactul costurilor de investitii și de operare, în special al instalațiilor pentru o populatie echivalentă de peste 10.000 de locuitori;

- Impactul eliminării nămolului din instalații mici și îndepărtate;

- Înlocuirea canalizărilor combinate și eliminarea interconectărilor cu canalizarea de ape uzate pentru a furniza un sistem complet separat în timpul reabilitării;

- Capacitatea populației locale de a plăti pentru serviciu;

- Facilități individuale de tratare, precum fose septice;

În urma analizei, au fost luate în calcul următoarele opțiuni:

1. acolo unde este necesar un nou sistem de canalizare, acesta nu va fi niciodată executat sub forma unei rețele unitare de canalizare. Pentru majoritatea localităților va fi prevazută doar canalizarea pentru ape uzate, deoarece costurile marginale suplimentare pentru furnizarea unei rețele de ape pluviale sunt negarantate în majoritatea cazurilor, în afara de cele ale zonelor urbane extinse sau acolo unde există anumite zone cu inundații datorate apelor pluviale.

2. variațiile tehnologiilor de tratare au consecințe reduse la evaluarea soluțiilor individuale. La baza oricarei soluții trebuie să stea un proces solid care să fie ușor de operat și de întreținut

3. utilizarea capacităților surselor și tratărilor existente pentru alimentarea localităților în care s-au constatat neconformități în ceea ce privește calitatea apei livrate;

4. sursa de apă de suprafață, în loc de sursă de apa subterană, unde este cazul, din cauza calității proaste sau a lipsei apei în straturile de adâncime;

5 sisteme independente de alimentare cu apă pentru a deservi fiecare localitate.

Studiul de fezabilitate a fost aprobat de către Consiliul Județean Satu Mare prin Hotărârea nr. 107/2018, iar Contractul de finanțare cu AM POIM s-a semnat în 19.11.2019. În urma anumitor observații din partea JAPSERS și în colaborare cu reprezentanți ai Comisie Europene, Studiul de fezabilitate, inclusiv Analiza cost-beneficiu au fost revizuite, astfel încât aplicația de finanțare (înaintată spre aprobare Comisiei Europene în decembrie 2019) să întrunească toate condițiile în vederea aprobării. Prin Decizia nr. 1741/11.03.2021, Comisia Europeană a aprobat contribuția financiară pentru Proiectul regional, astfel încât indicatorii tehnico-economici pentru „*Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/ Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020”* au fost aprobați prin Avizul C.T.E. al operatorului Apaserv Satu Mare S.A nr. 5285/26.03.2021, astfel:

**Indicatorii fizici:**

| **Indicatori tehnici** | **UM** | **Cantitate totala Proiect**  **Regional** | **, din care patrimoniu Județul Satu Mare** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Sistem de alimentare cu apă** | | | |
| Captare apa brută de suprafață | buc | **1** | **-** |
| Foraje captare apă brută subterană | buc | **22** | **19** |
| Aducțiune (nouă) | km | **166,5** | **140,1** |
| Aducțiune (reabilitare) | km | **9,4** | **-** |
| Stații tratare apă | buc | **16** | **9** |
| Rezervoare de înmagazinare | buc | **17** | **8** |
| Stație de pompare apă pentru transport | buc | **23** | **15** |
| Stație de pompare apă potabilă cu hidrofor | buc | **13** | **-** |
| Rețea de distribuție apă potabilă (nouă) | km | **258,7** | **-** |
| **Sistem de canalizare menajeră** | | | |
| Rețea canalizare (nouă) | km | **448** | **-** |
| Stație / cămine pompare apă uzată | buc | **308** | **11** |
| Colector (conducte sub presiune apă uzată) | km | **132,7** | **36,7** |
| Stații epurare ape uzate care deservesc aglomerări sub 10.000 l.e. | buc | **5** | **3** |
| Echipamente, utilaje, dotări | global | **-** | **1** |

**Indicatori economici:**

Investiția este eșalonată pe parcursul a 6 ani având durata de implementare până la 31 decembrie 2023, data care poate suferi modificări ulterioare.

Indicatorii proiectului pentru județul SATU MARE sunt:

| **Nr.**  **crt.** | **Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli** | **Valoare** | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fără TVA** | **Inclusiv TVA** |
| **Mii Euro\*** | **Mii Euro\*** |
| **1** | **TOTAL DEVIZ GENERAL județul Satu Mare** | **43,466.05** | **51,416.90** |
| **2** | **Din care C+M (Cap. 1.2+1.3+2+4.1+4.2+5.1.1)** | **25,121.05** | **29,894.05** |
| 2.1 | Cap. 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistența Tehnică | 2,648.186 | 3,151.342 |
| 2.2 | Cap. 4.3 Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale cu montaj | 6,246.276 | 7,433.068 |
| 2.3 | Cap. 4.4 Utilaje făra montaj și echipamente de transport | 1,212.853 | 1,443.295 |
| 2.4 | Cap. 4.5 Dotări | 1,663.261 | 1,979.280 |
| 2.5 | Cap. 5.1.2 Cheltuieli conexe organizării șantierului | 22.623 | 26.921 |
| 2.6 | Cap. 5.2 Comisioane, cote, taxe, costul creditului | 262.707 | 262.707 |
| 2.7 | Cap. 5.3 Cheltuieli diverse și neprevăzute | 3,541.168 | 4,213.989 |
| 2.8 | Cap. 6 Cheltuieli pentru darea în exploatare (instruiri, probe și teste) | 1,264.411 | 1,504.650 |
| 2.9 | Cap. 7 Cheltuieli cu salarii pentru UIP și auditul anual al proiectului (conform Ghidul Solicitantului POIM AP3 OS 3.2) | 1,483.51 | **1,507.59** |

Indicatori de performanță:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Total arie de proiect** | **Apa** | | | **Canalizare** | | |
| **Procent racordare 2017** | **Populatie racordata POIM** | **Procent racordare 2023** | **Procent racordare 2017** | **Populatie racordata POIM** | **Procent racordare 2023** |
| JUDETUL SATU MARE | 43 % | 24,311 | 62% | 10 % | 56,804 | 46% |

**Eşalonarea investiţiei** (poate suferi modificări în funcție de derularea implementării investiției) aferente județului SATU MARE: 2019-2023

**PROGRAM DE FINANȚARE**: Programul Operational Infrastructura Mare 2014-2020, Axa prioritară 3. Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor Obiectivul Specific 3.2. Creșterea nivelului de colectare și epurare a apelor uzate urbane, precum și a gradului de asigurare a alimentării cu apă potabilă a populației

**Schema de finanțare**: Necesarul de finantare 94% (85% Fondul de Coeziune, 13% buget de stat şi 2% buget local), Co-finanțare Operator Regional 6%.

**Concluzionând:**

1. Studiul de fezabilitate, întocmit în conformitate cu prevederile capitolului 3.2.1 Studiu de fezabilitate din Ghidul solicitantului, identifică și prioritiză investițiile urmărind:
2. În infrastructura de apă:

* Sistemele existente de alimentare cu apă potabilă, care, datorită sursei de apă, lipsei efective a facilității de tratare, nu sunt conforme cu Directiva 98/83/EC, reprezentând o potențială sursă de îmbolnavire;
* Orice zonă urbană, în prezent fără un sistem adecvat de alimentare cu apă potabilă dar care poate fi alimentată din sursele existente;
* Extinderea zonelor de alimentare cu apă, acolo unde sursele de apă existente sunt conforme cu Directiva 98/83/EC, eliminând astfel sursele de apă neconforme existente;
* Localitățile care nu au apă potabilă conformă și care nu se pot alimenta de la sursa de apă existentă;

1. În infrastructura de apă uzată:

* Extinderea rețelei de canalizare în zonele urbane cu o populație mai mare de 2.000 l.e. pentru asigurarea conformării cu art. 3 din Directiva 91/271;
* Extinderea facilităților de epurare pentru zonele urbane cu o populație mai mare de 2,000 l.e. pentru conformarea cu art. 4 din Directiva 91/271.

Prin acest proiect nu sunt promovate investiții pentru facilitățile de epurare aferente aglomerărilor mai mari de 10.000 l.e. (conformarea cu articolul 5 din Directiva 91/271/CEE).

În județul Satu Mare, aglomerările care se încadrează în aceasta categorie (Satu Mare, Carei și Negrești Oaș) au deja stații de epurare conforme.

Luând în considerare lista de investiții prioritare propuse prin Master Planului actualizat, revizia februarie 2018, în conformitate cu cele menționate anterior, prin proiect se propun următoarele tipuri de investiții:

Reabilitarea și construcția de stații de tratare a apei potabile, creșterea siguranței în alimentare și reducerea riscurilor de contaminare a apei potabile;

Reabilitarea și extinderea sistemelor de transport și distributie a apei;

Dezvoltarea și îmbunătățirea infrastructuriii sistemelor de centralizate de alimentare cu apă în localitățile urbane si rurale.

Construirea rețelelor de canalizare și a stațiilor de epurare a apelor uzate în aglomerările cu peste 2000 l.e;

Eficientizarea managementului nămolului rezultat în cadrul procesului de epurare prin achiziționarea unei instalații de uscare nămol.

**2**. La faza de dezvoltare a proiectului s-a avut în vedere contribuția la atingerea obiectivelor identificate în următoarele documentele strategice care stabilesc politica de mediu la nivel național, inclusiv în ceea ce privește schimbările climatice:

* POIM
* Tratatul de aderare
* Planul de management al Bazinului Hidrografic Someș Tisa și Planul de management al Bazinului Hidrografic Crișuri
* Strategia națională privind schimbările climatice și creșterea economică bazată pe emisii reduse de carbon pentru perioada 2016-2030 și Planul național de acțiune pentru implementarea Strategiei (2016-2020)

3. Obiectivele Proiectului sunt aliniate la indicatorii de rezultat prevăzuți pentru OS 3.2, respectiv investițiile vor contribui la atingerea indicatorilor prevăzuți în POIM până la sfârșitul perioadei de implementare.

4.Studiul de fezabilitate și indicatorii tehnico-economici ai proiectului au fost avizați de operatorul regional Apaserv S.A. prin Avizul nr 5285/26.03.2021.

5. Proiectul a fost aprobat de Comisia Europena prin Decizia nr. 1741/11.03.2021.

Ținând seama de adresa nr.5840/07.04.2021 a Apaserv Satu Mare S.A, înregistrată la registratura Consiliului Judeţean Satu Mare cu nr. 7015/07.04.2021 și de Nota de fundamentare nr.6206/12.04.2021 *privind aprobarea reviziei Studiului de fezabilitate al ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din* *județul Satu Mare/Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020” și a indicatorilor tehnico-economici aferenți județului Satu Mare*, precum și Studiul de fezabilitate în format electronic,

Ținând cont de prevederile Hotărârii Consiliului Județean Satu Mare nr. 29/26.02.2018 privind aprobarea Master Planului în sectorul de apă și apă uzată din județul Satu Mare actualizat - revizia februarie 2018, aferent ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/Regiunea Nord -Vest, în perioada 2014-2020”, de prevederile art. 12 alin. (1), lit. c) din Legea serviciului de alimentare cu apă şi de canalizare nr. 241/2006, republicată cu modificările și completările ulterioare: *”Art. 12 alin. (1) În exercitarea atribuţiilor ce le revin autorităţile administraţiei publice locale adoptă hotărâri sau emit dispoziţii, după caz, privitoare la: c) aprobarea studiilor de fezabilitate privind extinderea, modernizarea şi reabilitarea sistemelor de alimentare cu apă şi de canalizare; respectiv* prevederile art. 44 alin. (1) din Legea 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare: ”Art. 44 Aprobarea proiectelor de investiţii publice locale, alin. (1) Documentaţiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiţii noi, a căror finanţare se asigură integral sau în completare din bugetele locale, precum şi ale celor finanţate din împrumuturi interne şi externe, contractate direct sau garantate de autorităţile administraţiei publice locale, se aprobă de către autorităţile deliberative,

Având în vedere cele de mai sus, în temeiul prevederilor art. 182 alin. (4) cu trimitere la art. 136 alin. (8) lit. b) și alin.(10) din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, **considerăm oportună și legală adoptarea proiectului de hotărâre privind aprobarea reviziei Studiului de fezabilitate al ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020” și a indicatorilor tehnico-economici aferenți judetului Satu Mare.**

**Direcția dezvoltare regională**

**Director executiv, Șef Serviciu Monitorizare,**

**Ștern Felicia Cristina Roman Luminița Liliana**

**Vizat juridic, Întocmit,**

**Roatiș Alina Marița Alina Mariana**

**Asociația de Dezvoltare**

**Intercomunitară pentru servicii în sectorul de apă și apă uzată din**

**județul Satu Mare**

**Director,**

**Lazin Octavian**

Red/tehn: Marița Alina Mariana

Nr ex.5

**ROMÂNIA**

**JUDEȚUL SATU MARE** *Anexa*

**CONSILIUL JUDEȚEAN SATU MARE** *la Proiectul de hotărâre nr.\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_***\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Indicatori tehnico-economici aferenți județului Satu Mare,** **pentru ”*Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă şi apă uzată din judeţul Satu Mare/ Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020”***

**Indicatorii tehnici** ai ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă şi apă uzată din judeţul Satu Mare / Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020, aferenți județului Satu Mare” :

| **Indicatori tehnici** | **UM** | **Cantitate totala Proiect**  **Regional** | **, din care patrimoniu Județul Satu Mare** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Sistem de alimentare cu apa** | | | |
| Captare apa bruta de suprafata | buc | **1** | **-** |
| Foraje captare apa bruta subterana | buc | **22** | **19** |
| Aductiune (noua) | km | **166,5** | **140,1** |
| Aductiune (reabilitare) | km | **9,4** | **-** |
| Statii tratare apa | buc | **16** | **9** |
| Rezervoare de inmagazinare | buc | **17** | **8** |
| Statie de pompare apa pentru transport | buc | **23** | **15** |
| Statie de pompare apa potabila cu hidrofor | buc | **13** | **-** |
| Retea de distributie apa potabila (noua) | km | **258,7** | **-** |
| **Sistem de canalizare menajera** | | | |
| Retea canalizare (noua) | km | **448** | **-** |
| Statie / camine pompare apa uzata | buc | **308** | **11** |
| Colector (conducte sub presiune apa uzata) | km | **132,7** | **36,7** |
| Stații epurare ape uzate care deservesc aglomerări sub 10.000 l.e. | buc | **5** | **3** |
| Echipamente, utilaje, dotari | global | **-** | **1** |
|  |  |  |  |

**Indicatori economici** ai ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă şi apă uzată din judeţul Satu Mare / Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020”, aferenți județului Satu Mare :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli | Valoare investiții în patrimoniu CJ Satu Mare | |
| Fără TVA | Inclusiv TVA |
| Mii Euro\* | Mii Euro\* |
| TOTAL DEVIZ GENERAL Aplicație de Finanțare | **43,466.05** | **51,416.90** |
| Din care C+M (Cap. 1.2+1.3+2+4.1+4.2+5.1.1) | **25,121.05** | **29,894.05** |
| *Cofinanțare 2% din bugetul județean* | **817.162** | - |

**Eşalonarea investiţiei:** (poate suferi modificari functie de derularea implementarii investitiei) aferente județului Satu Mare: 2019-2023

**Durata de implementare** : până la data de 31 decembrie 2023 (poate suferi modificări)

**PROGRAM DE FINANȚARE**: Programul Operational Infrastructura Mare 2014-2020, Axa prioritară 3. Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor Obiectivul Specific 3.2. Creșterea nivelului de colectare și epurare a apelor uzate urbane, precum și a gradului de asigurare a alimentării cu apă potabilă a populației

**Schema de finanțare**: Necesarul de finantare 94% (85% Fondul de Coeziune, 13% buget de stat şi 2% buget local), Co-finantare Operator Regional 6%.

**Președinte, Director executiv,**

**Pataki Csaba Ștern Felicia Cristina**

**Asociația de Dezvoltare**

**Intercomunitară pentru servicii în sectorul de apă și apă uzată din**

**județul Satu Mare**

**Director,**

**Lazin Octavian**