

**Notă de fundamentare
privind aprobarea actualizării 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, a indicatorilor tehnici, precum și a
indicatorilor 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.

Principalele rezultate urmărite prin promovarea investițiilor în domeniul apel și apel uzat - 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 apel 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.

Proiectul este finanțat prin POIM 2014-2020, conform Contractului de finanțare nr. 278/19.11.2019 și a fost aprobat de către Comisia Europeană prin Decizia nr. 1741/11.03.2021.

Prin Hotărârea Consiliului Județean Satu Mare nr. 28/2022 s-a aprobat actualizarea Studiului de fezabilitate aferent 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 economici aferenți județului Satu Mare.

Studiul de fezabilitate al proiectului, elaborat de S.C. ROMAIR Consulting SRL, în cadrul contractului de „*Asistență tehnică pentru pregătirea aplicării 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*” nr. 128/15.04.2015, a fost actualizat de către Prestator, împreună cu Apaserv Satu Mare SA conform HG nr. 28/2008, Anexa 4, art. 5, lit. a și e prin Avizul CTE nr. 15.223/13.09.2022, atașat prezentelui, ca urmare a două evenimente care au avut loc după atribuirea Contractului de Lucrări POIM-SM-CL-11 ”Construcția, extinderea și reabilitarea facilităților de captare, tratare, înmagazinare și pompare apă în Localitățile Halmeu, Turț, Tarna Mare, Târșolt, Huta-Certeze și Negrești-Oaș”, după cum urmează:

1. Obiect nr. 5 „Captare apă bruta, extindere capacitate la sursa pentru localitatea Negrești-Oaș, UAT Negrești Oaș” – pentru sursa de apă, reprezentata de captare Talna, la faza de proiectare s-a modificat amplasamentul captării rezultând o lungime suplimentara de conductă de aducție de la noul amplasament în amonte până la amplasamentul din SF situat în aval;



Apaserv Satu Mare S.A.

440210, Satu Mare
str. Gara Ferăstrău nr. 9A
jud. Satu Mare, România
Tel: 0261-759080
Fax: 0261-721056

Nr. Reg. Com.: J30/1102/2004
CUI: RO16844952
Capital social subscris și vărsat: 6.919.340 lei
secretariat@apaservsm.ro
www.apaservsm.ro



2. Obiect nr. 7 „Stația de tratare a apei potabile cu front de captare Târșolț - UAT Târșolț” – după execuția a 3 foraje din 10 contractate s-au constatat debite reduse de exploatare care nu puteau asigura necesarul la sursa.

În tabelul de mai jos se regăsește o situație comparativă a lucrărilor propuse inițial în Studiu de fezabilitate cu cele din Studiu de fezabilitate actualizat:

Lucrări conform SF existent	Lucrări conform SF actualizat
<p>A. Obiect nr. 5 „Captare apa bruta, extindere capacitate la sursa pentru localitatea Negresti-Oas, UAT Negresti-Oas”</p> <p>La momentul întocmirii SF au fost identificate sursele de apă existente aferente SZAA Negrești-Oas, compuse din 3 captări de suprafață:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valea Rea - debit nominal de 50,0 l/s; • Valea Alba - un debit nominal de 10,0 l/s; • Tur - debit nominal de 15,0 l/s. <p>Debitul necesar la sursa pentru subsistemele Certeze (19 l/s) și Negresti Oas (70 l/s) a fost determinat ca fiind de 89 l/s.</p> <p>Debitul cu asigurarea de 95% care poate fi prelevat din râu Talna în secțiune proiectată a fost determinat ca fiind de 16 l/s.</p> <p>S-a considerat faptul că din capacitatea disponibilă a captărilor de suprafață existente și captarea nouă proiectată pe Talna se satisfac necesarul de apă la sursă, respectiv 75 l/s + 16 l/s = 91 l/s.</p> <p>De la captarea nouă, propusă pe râu Talna, a fost prevăzută o conductă de aducție pentru transportul apei până la Stația de Tratare a Apei Potabile Negrești-Oas (conductă care face obiectul contractului de lucrări POIM-SM-CL-08). Ansamblul lucrărilor de captare au fost prevăzute să fie amplasate în secțiunea imediat amonte de podul rutier și lucrările de apărare de mal din găbioane la drumul comunal DC75 peste râu Talna, drum care face legătura între localitatea Negrești Oas și stațiunea Luna Șes. Această amplasare a fost reglementată prin avizul de Gospodărire a apelor obținut pentru aceasta investiție în cadrul Proiectului regional de</p>	<p>A. Obiect nr. 5 „Captare apa bruta, extindere capacitate la sursa pentru localitatea Negrești-Oas, UAT Negrești-Oas”</p> <p>Modificarea soluției din Studiu de Fezabilitate pentru captarea de apă în vederea extinderii capacitatii la sursă pentru SZAA Negrești Oas presupune schimbarea amplasamentului captării de apă de pe râu Talna cu cca. 270 m în amonte față de amplasamentul inițial prevăzut în SF. Această modificare survine ca urmare a Avizului de gospodărire a apelor modificator nr. 41/02.12.2021</p> <p>Schimbarea amplasamentului captării în amonte cu 270 m implică automat modificarea lungimii conductei de aducție, în lungime de cca. 315 m pentru asigurarea legăturii între captarea nouă Talna și conducta de aducție care face obiectul contractului de lucrări POIM-SM-CL-08.</p>

dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/ regiunea nord-vest, în perioada 2014-2020.

Amplasamentul a fost stabilit în raport cu locația barajului propus în Planul de Management al Riscului la Inundații (document public), pentru crearea unei acumulări nepermanente pe râul Talna (stabilită în acest Plan de management director la confluenta raurilor Talna și Brada). Pe baza indicațiilor puse la dispoziție de ABA Someș-Tisa, locația aproximativa a axului barajului urmând să fie amplasată la cca. 270 m aval de confluența cu Brada și cca. 350 m amonte de confluența cu affluentul necadastrat din aval. Acești reperi au fost orientativi urmând să fie confirmăți doar prin obținerea avizului de amplasament din partea ABA Someș Tisa, de către Antreprenor în baza proiectului tehnic în conformitate cu prevederile Ordinului (MMGA) nr. 2 din 2016.

B. Obiect nr. 7 „Stația de tratare a apei potabile cu front de captare Tărșolt - UAT Tărșolt”

La momentul întocmirii SF localitatea Cămărzana nu dispunea de un sistem centralizat de alimentare cu apă, iar Comuna Tărșolt avea în desfășurare un proiect de alimentare cu apă, nefinalizat nici la data prezentei, care include surse de suprafață, înmagazinare, dezinfecție și rețea de distribuție, însă cu o finanțare incertă și din cadrul cărula s-au executat în cursul ultimilor ani doar componente de distribuție. Capacitatea la sursa a sistemului este insuficientă cum s-a demonstrat la faza SF.

Având în vedere efectele schimbărilor climatice din ultima perioadă, care evidențiază o diminuare permanentă a surselor de suprafață, la solicitarea operatorului, a fost luată în calcul și asigurarea unei surse suplimentare de apă pentru comună Tărșolt. Mai mult decât atât, în urma vizitelor în teren în perioade ale anului fără probleme din punct de vedere al alimentării cu apă a izvoarelor din straturile freatiche, s-a constatat o capacitate redusa a pâraielor unde se intenționează execuția

B. Obiect nr. 7 „Stația de tratare a apei potabile cu front de captare Tărșolt - UAT Tărșolt”

Modificarea soluției din Studiul de Fezabilitate pentru frontul de captare Tărșolt în vederea asigurării necesarului de apă pentru SZAA Tărșolt-Cămărzana poate fi făcută prin luarea în considerare a opțiunii nr. 1 din cadrul opțiunilor indicate la momentul întocmirii SF.

Opțiunile tehnice identificate la SF au fost:

Opțiunea 1: Front de captare în localitatea Orașul Nou Vii și aducționare prin pompare via Negrești-Oaș până la Tărșolt.

Opțiunea 2: Front de captare în Tărșolt;
Facem referire la concluziile analizei de opțiuni din textul SF care tratează contextul local și risurile analizate:

Cap. 7-7.1.3.8 SZAA Tărșolt-Cămărzana din Studiul de Fezabilitate: „*In urma realizării analizei de opțiuni, s-a indicat căștigătoare Opțiunea 2 ca fiind cea mai eficiente. Opțiunea 1 care este indicată în analiza de risc ca fiind dezavantajoasa, o rezultat ca fiind ineficientă și din considerente economice, factorul decisiv fiind costul mai mare al cheltuielilor*



Apaserv Satu Mare S.A.

440210, Satu Mare
str. Gara Ferăstrău nr. 9A
jud. Satu Mare, România
Tel: 0261-759080
Fax: 0261-721056

Pagina 3 din 10

Nr. Reg. Com.: J30/1102/2004
CUI: RO16844952
Capital social subscris și versat: 6.919.340 lei
secretariat@apaservsm.ro
www.apaservsm.ro



acestor captări de suprafață. Măsura de realizare a forajelor asigura cerința de apă și furnizarea în condiții de siguranță pentru populație a apei și reducerea riscurilor generate de schimbările climatice (seceta, creșterea temperaturii), în conformitate cu analiza impactului schimbărilor climatice asupra componentelor proiectului și a masurilor de adaptare identificate.

Urmare a investigațiilor făcute pentru identificarea unor surse de apă pentru comunele Cămârzana și Târșolt, s-a constatat că sursa de apă nu îndeplinește cerințele din punct de vedere cantitativ și calitativ, fie de suprafață fie subterană, care să asigure necesarul de apă.

Din studiile efectuate rezultă ca pe bazinul Lechinicioara – Bărloagele debitul mediu anual este de 13.3 l/s/km².

Prin studiul hidrogeologic preliminar întocmit s-a propus realizarea unui foraj de explorare-exploatare pe malul drept al văii Lechinicioara, (după confluenta cu pârâul Valea Mare și pârâul Bărloagele). Investigațiile hidrogeologice materializate prin execuția unui foraj de explorare-exploatare în 2017 și studiu hidrogeologic definitiv au reliefat faptul că zona localității Târșolt, la adâncimea de 70 m s-a obținut un debit constant prin filtrare de 0,33 l/s. În condițiile date s-a propus ca soluție de alimentare cu apă realizarea unui front de captare în Târșolt compus din 10 puțuri de 170 m adâncime, Qput=1 l/s/put. Pentru studiul hidrologic definitiv s-a emis și Referatul hidrogeologic de expertiza elaborat de INHGA cu nr. 1374/2017 în care s-au confirmat recomandările studiului hidrogeologic.

pentru execuția aducțiunilor cu lungimi mari. Coroborând rezultatele analizei economice cu cele ale analizei de risc, a rezultat posibilitatea adoptării opțiunii 2, condiționat de confirmarea sursei de apă prin executarea unui foraj de explorare-exploatare în zona Târșolt. Astfel, fiind în considerare posibilitatea obținerii de rezultate necorespunzătoare în ceea ce privește debitul de apă posibil să fi capitat din sursa subterana Târșolt se poate opta pentru Opțiunea 1, debitele prezumate din sursa Orașu Nou VII fiind acoperitoare. Aceste ipoteze permit adoptarea Opțiunii 2, atât din punct de vedere al riscului, cat și al aspectului economic."

Că urmare, considerăm că este necesar să se procede la analiza și promovarea celelalte opțiuni din Studiul de Fezabilitate, și anume Opțiunea nr. 1, pentru care rezultatul valorii actualizate nete era superior față de Opțiunea 2.

În acest sens, se propune un nou front de captare în localitatea Orașu Nou VII, prin extinderea frontului de captare existent în această localitate cu un număr de 3 foraje.

Frontul de captare Orașu Nou VII are capacitatea de a furniza un debit de exploatare între 3 și 5 l/s pentru un foraj. În acest scop s-a executat un foraj de explorare-exploatare în interiorul Gospodăriei de apă Orașu Nou (pe cheltuiala Entității Contractante) în zona adiacentă frontului de captare existent ce alimentează comună Orașu Nou. Testele de pompă efectuate la acest foraj confirmă debitul de exploatare de cca. 5 l/s.

De la frontul de captare nou se propune realizarea unei conducte de aducție în lungime de cca. 28 km care să asigure transportul apel până la Gospodăria de Apă Târșolt. Pe traseul conductei de aducție vor fi necesare două grupuri de pompă.

Atât frontul de captare, cât și conducta de aducție și grupurile de pompă aferente vor trebui realizate pe amplasamente diferite față de



Apaserv Satu Mare S.A.

440210, Satu Mare
str. Gara Ferăstrău nr. 9A
jud. Satu Mare, România
Tel: 0261-759080
Fax: 0261-721056

	cele aprobate la finanțare prin Contractul de finanțare nr. 278 din 19.11.2019.
--	---

Abordarea din punct de vedere al legislației în achiziții:

Obiect nr. 5 „Captare apa bruta, extindere capacitate la sursa pentru localitatea Negrești-Oaș, UAT Negrești-Oaș”

Tronsonul suplimentar de conductă până la noul amplasament al captării Talna va fi autorizat conform legii și executat în cadrul contractului de lucrări "Extinderea sistemului de alimentare cu apă Negrești-Oaș și Certeze și a sistemului de canalizare din aglomerarea Negrești-Oaș", cod contract POIM-SM-CL-08 prin adiționare.

Obiect nr. 7 „Stația de tratare a apei potabile cu front de captare Târșolț - UAT Târșolț”

Din punct de vedere al legislației achizițiilor publice, forajele necesare a fi executate pe alt amplasament la Orașu Nou vor rămâne în cadrul contractului Construcția, extinderea și reabilitarea facilităților de captare, tratare, înmagazinare și pompare apă în localitățile Halmeu, Turț, Tarna Mare, Târșolț, Huta Certeze și Negrești-Oaș, cod contract POIM-SM-CL-11 cu modificarea amplasamentului, iar conducta de aducție va face obiectul unei noi proceduri de achiziții "Conductă de aducție apă Orașu Nou Vii-Târșolț, UAT Orașu Nou-UAT Călinești-Oaș-UAT Bixad-UAT Târșolț", cod contract POIM-SM-CL-11.1, după aprobarea actualizării SF.

Valoarea estimată a noului contract de lucrări, achiziției "Conductă de aducție apă Orașu Nou Vii-Târșolț, UAT Orașu Nou-UAT Călinești-Oaș-UAT Bixad-UAT Târșolț", cod contract POIM-SM-CL-11.1, conform Devizelor atașate este:

Prețuri curente: 18.449.800 Lei (3.904.550 Euro) fără TVA, 21.955.260 Lei (4.646.420 Euro) cu TVA

Preturi constante: 17.573.870 Lei (3.719.180 Euro) fără TVA, 20.912.910 lei (4.425.820 Euro) cu TVA

Aceste lucrări suplimentare vor fi suportate din categoria de cheltuieli Diverse și neprevăzute ale Proiectului. Precizăm că la nivelul Proiectului, valoarea Diverselor și neprevăzutelor conform Actului Adițional nr. 3 la Contractul de finanțare este de **86.316.108 lei**, nefiind cheltuită nici o sumă până în prezent, astfel, valoarea Devizului General al Proiectului Regional, nu se modifică.

Conform prevederilor Contractului de finanțare nr. 278/19.11.2019 încheiat cu AM POIM, respectiv a Art.10, alin.(1) și alin. (2), este necesară încheierea unui Act adițional, ca urmare a următoarelor aspecte:

- Modificarea Studiului de Fezabilitate, astfel încât să corespundă nevoilor actuale ale Beneficiarului;

Una din condițiile încheierii actului adițional este transmiterea către DRI Cluj Napoca a hotărârii Consiliului Județean Satu Mare de aprobat a actualizării Studiului de fezabilitate (conform solicitării DRIPOM 18266/16.02.2022). Menționăm că modificările propuse nu schimbă scopul și obiectul inițial și se încadrează în bugetul total aprobat prin Contractul de finanțare nr. 278/19.11.2019, și actele adiționale aferente.



Apaserv Satu Mare S.A.

440210, Satu Mare
str. Gara Ferăstrău nr. 9A
jud. Satu Mare, România
Tel: 0261-759080
Fax: 0261-723056

Nr. Reg. Com.: J30/1102/2004
CUI: RO16844952
Capital social subscris și versat: 6.919.340 lei
secretariat@apaservsm.ro
www.apaservsm.ro



De asemenea, în vederea realizării lucrărilor în cadrul contractelor POIM-SM-CL-08 și POIM-SM-CL-11 și demarării procedurii de atribuire a contractului de lucrări *Conductă de aducție apă Orașu Nou VII-Târșolt, UAT Orașu Nou-UAT Călinești-Oaș-UAT Bixad-UAT Târșolt, POIM-SM-CL-11.1*, este necesar ca documentația de atribuire, respectiv specificațiile tehnice să corespundă prevederilor Studiului de fezabilitate, așa cum este menționat în *Manualul de implementare* al Beneficiarilor POIM 2014-2020. Menționăm totodată că verificarea conformității tehnice de către AM POIM/DRI Cluj Napoca include verificarea contractelor semnate, astfel încât să corespundă cu Studiul de fezabilitate și documentația de atribuire.

Investițiile aferente Obiectului nr. 7 „Stația de tratare a apei potabile cu front de captare Târșolt - UAT Târșolt” aferent contractului de lucrări “Construcția, extinderea și reabilitarea facilităților de captare, tratare, înmagazinare și pompare apă în localitățile Halmeu, Turț, Tarna Mare, Târșolt, Huta Certeze și Negrești-Oaș”, cod contract POIM-SM-CL-11 ”și *Conductă de aducție apă Orașu Nou VII-Târșolt, UAT Orașu Nou-UAT Călinești-Oaș-UAT Bixad-UAT Târșolt*”, cod contract POIM-SM-CL-11.1 vor deservi 2 UAT-urile din aria Proiectului Regional, respectiv Târșolt și Cămârzana.

Luând în considerare prevederile ART.10 –SECȚIUNEA a 2-a, pct.(6), lit. b, din Legea 51/2006 – Legea serviciilor comunitare de utilități publice - republicată, „*bunurile situate pe raza mai multor unități administrativ-teritoriale și/sau care deservesc mai multe unități administrativ teritoriale aparțin domeniului public al județului, dacă toate unitățile administrativ teritoriale implicate sunt situate în același județ și județul este membru al asociației*”, coroborate cu prevederile ART.8, pct.(3), alin. a) și ale ART. (9), pct.(1), lit. d) , CAPITOLUL II - SECȚIUNEA 1 din Legea 51/2006 – republicată, lucrările aferente POIM-SM-CL-11 din Obiect nr. 7 „Stația de tratare a apei potabile cu front de captare Târșolt - UAT Târșolt” și POIM-SM-CL-11.1 ”*Conductă de aducție apă Orașu Nou VII-Târșolt, UAT Orașu Nou-UAT Călinești-Oaș-UAT Bixad-UAT Târșolt*” vor deveni patrimoniul Consiliului Județean Satu Mare.

Având în vedere:

- Hotărârea Consiliului Județean nr. 29/2022 de aprobată a modificării cofinanțării de 2% din valoarea eligibilă a investiției aferente județului Satu Mare, în valoare de 874.673 euro (fără TVA), și
- economiile realizate pe parcursul desfășurării procedurilor de atribuire a contractelor de lucrări din cadrul Proiectului Regional,

considerăm că la acest moment nu este necesară emiterea unei noi hotărâri privind cofinanțarea.

În cazul în care, după atribuirea noului contract de lucrări POIM-SM-CL11.1, pe parcursul implementării contractelor POIM-SM-CL-11 și POIM-SM-CL11.1 se va constata, că valoarea cofinanțării de 874.673 euro (fără TVA) va fi mai mică decât cea a valorii executate și plătite aferente investițiilor CJ, se va proceda la emiterea unei noi hotărâri privind cofinanțarea investițiilor aferente Consiliului Județean Satu Mare.

Schema de finanțare a Proiectului Regional, conform Actului adițional nr. 3 la Contractul de finanțare nr. 128/19.11.2019 este: Necesarul de finantare 94% (85% Fondul de Coeziune, 13% buget de stat și 2% buget local), Co-finantare Operator Regional 6%.



Apaserv Satu Mare S.A.

440210, Satu Mare
str. Gara Ferăstrău nr. 9A
jud. Satu Mare, România
Tel: 0261-759080
Fax: 0261-721056

Pagina 6 din 10

Nr. Reg. Com.: J30/1102/2004
CUI: RO16844952
Capital social subscris și versat: 6.919.340 lei
secretariat@apaservsm.ro
www.apaservsm.ro



VALOAREA TOTALA PROIECTULUI	A 248,865,007	Costuri eligibile	207,064,988	Sumă de decizie	194,641,089	Grant UE (85%)
						165,444,926
						Contribuție Buget de Stat (13%)
						25,303,341
						Contribuție Buget Local
						3,892,822
						Rata Forfetată (co-finantare Beneficiar)
						12,423,899
						TVA
						Recuperabil
		Costuri neeligibile	41,823,648	Operator Regional	41,800,019	36,494,702
						39,254,867 Nerecuperabil
						2,760,165
						Alte costuri neeligibile
						2,545,152

Luând în considerare cele de mai sus, căt și:

- Hotărârea Consiliului Județean Satu Mare nr. 28/2022 privind aprobarea actualizării 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 economici aferenți județului Satu Mare,
- 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 și apă uzată în județul Satu Mare", selectat în cadrul programului operațional "Infrastructură Mare" în România și Contractul de finanțare nr. 278/19.11.2019,
- prevederile art. 12 alin. (1), lit. c) din Legea serviciului de alimentare cu apă și 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,

considerăm oportună și legală aprobarea actualizării 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*, a indicatorilor tehnici, precum și a indicatorilor economici aferenți Județului Satu Mare;



Apaserv Satu Mare S.A.

440210, Satu Mare
str. Gara Ferăstrău nr. 9A
jud. Satu Mare, România
Tel: 0261-759080
Fax: 0261-721056

Nr. Reg. Com.: J30/1102/2004
CUI: RO16844952
Capital social subscris și vărsat: 6.919.340 lei
secretariat@apaservsm.ro
www.apaservsm.ro



Indicatori tehnici

		Indicatori inițiali			Indicatori actualizați		
Cod		2S1A	2S2A	2S72	2S1A	2S2A	2S72
UM		buc	buc	km	buc	buc	km
UAT	Localitate	Captare apă bruta de suprafață	Foarte captare apă bruta subterană	Aductiune (nouă)	Captare apă bruta de suprafață	Foarte captare apă bruta	Aductiune (nouă)
NEGRESTI OAS	Tur	-	-	-	-	-	-
	Negresti Oas	1	-	7,826	1	-	7,826 +0,3 = 8,126
	Luna	-	-	-	-	-	-
CJ	Ad Tirsolt - Camarzana	-	10	10,392	-	-	10- 7+3 = 6 10,392 +28,0 = 36,392
Total (pe proiect Regional)		1	22	166,50	1	18	192,80

Indicatori economici aferenți Județului Satu Mare

Cheltuieli	Valoare		Valoare Ob. 11.8		Total ACTUALIZAT	
	Mii Leu (fără TVA)	Mii euro (fără TVA)	Mii Leu (fără TVA)	Mii euro (fără TVA)	Mii Leu (fără TVA)	Mii euro (fără TVA)
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenurilor	1,521,73	322,045			1,521,73	322,05
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesari obiectivului	6,838,53	1,447,23	284,49	60,21	7,123,01	1,507,45
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică	12,519,21	2,649,46	10,46	2,21	12,529,67	2,651,67
Cheltuieli pentru investiții de bază, care cuprind:	153,521,60	32,489,97	14,787,81	3,129,56	168,309,40	35,619,53
Construcții și instalații	106,909,79	22,625,45	14,787,81	3,129,56	121,697,59	25,755,01
"Acumulații de rezervă"	0,23	0,023			0,23	0,02
"CADA - acord de colaborare cu domeniul administrației județului Satu Mare"	0,03	0,003			0,23	0,02
"Contribuție de dezvoltare Simeon - Ser"	26,699,77	5,339,57			26,699,77	5,314,83


Apaserv Satu Mare S.A.

 440210, Satu Mare
 str. Gara Ferăstrău nr. 9A
 jud. Satu Mare, România
 Tel: 0261-759080
 Fax: 0261-723056

"Rețele de alimentare cu apă în UAT Arad - Localitatea Baba Novac. Extindere GA existentă și GA nouă Aradul. Extindere GA existentă Baba Novac"	2,484.23	525.74			2,484.23	525.74
"Extindere Gospodarie de apă Dobru - UAT Supur"	372.632	78.86			372.63	78.86
"Extindere Gospodarie de apă UAT Bogdand"	935.267	197.932			935.27	197.93
"Aducțione Martinesti - Odoreu - Mediesu Aurit din localitatea Martinesti în localitatea Mediesu Aurit"	8,651.07	1,830.84			8,651.07	1,830.84
"Aducțione Satu Mare - Decebal din localitatea Satu Mare în localitatea Decebal"	573.689	121.411			573.69	121.41
"Rețele de canalizare în UAT Veria - Localitatea Decebal"	1,310.86	277.42			1,310.88	277.42
"Rețele de canalizare în UAT Doba - Localitatea Doba"	798.288	168.943			798.29	168.94
"Extinderea rețelei de apă/canal UAT Colciu" - Rețele de canalizare în localitatea Apoteu"	271.549	57.468			271.55	57.47
"Conducție de aducțione Baba Novac - Craitorolt"	2,957.74	628.066			2,957.74	628.07
"Rețele de canalizare în UAT Lazuri - Localitatele Nispenci, Berca și Norocieni"	1,583.17	335.048			1,583.17	335.05
"Rețele de canalizare în UAT Holmeu - Localitatele Holmeu și Mesteracan"	744.657	157.593			744.66	157.59
"Rețele de alimentare cu apă și rețele de canalizare în UAT Parumbesti" - Rețele de alimentare cu apă în Localitățile Parumbesti și Cihărag	2,560.93	541.973			2,560.93	541.97
"Rețele de alimentare cu apă și rețele de canalizare în UAT Parumbesti" - Rețele de canalizare în Localitățile Parumbesti și Cihărag"	122.658	36.54			122.66	36.54
"Excluderea rețelelor apă/canal, UAT Toma Mare, Județul Satu Mare" - Rețele de canalizare în Localitatea Toma Mare și Valea Sooco"	293.001	41.035			293.00	41.04
"Conducție de aducțione Cuci - Ticești - Ghenea și conducte de aducțione într-o GA existentă și GA nouă în localitatea Ticești"	3,143.50	750.996			3,543.56	750.99
"Rețele de canalizare în UAT Ticești - Localitatea Ticești"	1,923.05	406.978			1,923.06	406.98
"EXTINDEREA REȚELEI DE CANALIZARE UAT BĂNISLAU"	1,890.99	391.727			1,890.99	391.73
"Găl. Nouă în UAT Ticești - Localitatea Ticești"	1,595.32	420.967			1,595.32	420.97
"Sistem de alimentare cu apă și rețele de canalizare în UAT Căzănești" - Rețele de canalizare în localitatea Căzănești	822.332	174.037			822.34	174.03
"Aducțione direcționale ne apă protecție Tomaș - Gospodarie și un proiectat Corneștiu"	3,903.16	826.03			3,903.16	826.03
"Excluderea rețelelor apă/canal UAT Sărata" - Rețele de canalizare în Localitatea Sărata	1,607.39	392.542			1,607.39	392.54
"Conducție de aducțione Ticești - Sărata - Cuci"	2,633.11	597.91			2,625.23	597.91
"EXTINDERE COD PODĂNE DE AIA PROIECTUAZĂ TĂRRAZ"	2,088.29	435.81			2,059.38	435.81
"UAT Ticești - Extindere frontierei în 3740 m în localitatea Bădeuți UAT Parumbesti. Găl. nouă și localitatea Ticești. SP și OA extinse și în localitatea Ticești"	5,438.08	1,112.77			5,258.08	1,112.77
"UAT Valea Sooco - Extindere frontiera capătă, SP și OA în Localitatea Valea Sooco"	5,167.94	1,063.79			5,167.94	1,063.79



Apaserv Satu Mare S.A.

440210, Satu Mare
str. Gara Ferăstrău nr. 9A
jud. Satu Mare, România
Tel: 0261-759080
Fax: 0261-721056

Nr. Reg. Com.: 130/1102/2004
CUI: RO16844952
Capital social subscris și versat: 6.919.340 lei
secretariat@apaservsm.ro
www.apaservsm.ro



"UAT Tarsolt - Front de captare, STAP și GA noi în locuințele Tarsolt"	5,233.01	1,107.47			5,233.01	1,107.47
"Conductă de aducție Orosu Nou - Tirsolt"			14,787.81	3,129.56	14,787.81	3,129.56
"Stație de epurare apa ușoară Batorci (Sărcaj) - UAT Batorci"	4,549.01	962.71			4,549.01	962.71
"Stație de epurare apa ușoară Tarsolt - UAT Tarsolt"	4,413.33	933.99			4,413.33	934.00
"Exindere stație de epurare apa ușoară Turulung - UAT Turulung"	8,089.52	1,712.00			8,089.52	1,712.00
Montaj utilaje tehnologice	2,369.22	501.40			2,369.22	501.40
Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale cu montaj	29,514.90	6,246.28			29,514.90	6,246.28
Utilaje fără montaj și echipamente de transport	5,730.97	1,212.85			5,730.97	1,212.85
Dotari	8,996.71	1,903.99			8,996.71	1,903.99
Alte cheltuieli	19,264.98	4,077.07	1,888.27	399.62	21,153.25	4,476.69
Cheltuieli pentru darea în exploatare	5,974.60	1,264.41	1,478.78	312.06	7,453.38	1,577.37
Cheltuieli cu salarii pentru Unitatea de Implementare a Proiectului	7,009.71	1,483.47			7,009.71	1,483.47
TOTAL GENERAL	706,650.35	13,793.67	18,449.86	3,904.55	225,100.15	47,638.22

Cu stimă,

Director General,
Dr. ing. LEITNER Ioan



Manager UIP
SZENDREI Anton

Manager contract
VIDA Stefan