



R O M Â N I A

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI CHINTENI

Comuna Chinteni, Str. Unirii, nr. 232, tel. 0264271771, fax 0264271772
www.primariachinteni.ro

HOTĂRÂREA

Nr. 150 din 19 septembrie 2018

privind aprobarea Studiului de fezabilitate, a indicatorilor tehnico-economici, a Strategiei de tarificare (Planul anual de evoluție a tarifelor la apă și canalizare în perioada 2017-2023) și a cofinanțării proiectului

”Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județele Cluj și Sălaj, în perioada 2014-2020”

Consiliul Local al comunei Chinteni, întrunit în sesiune de îndată, în data de 19 septembrie 2018,

Având în vedere:

- Referatul de specialitate al secretarului comunei Chinteni,
- Adresa Companiei de Apă SOMEȘ S.A. nr. 25392/DD/UIP/12.09.2018;
- Avizul Comisiei tehnico-economice (CTE) a Operatorului Regional Compania de Apă SOMEȘ S.A. nr. 25150/10.09.2018;
- Avizele Comisiilor de specialitate ale Consiliului Local;
- Ghidul Solicitantului AP 3. OS 3.2 Dezvoltarea infrastructurii integrate de apă și apă uzată, Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020;
- Prevederile art. 36 alin. 4 lit. d, alin. 6 lit. a, pct.14 și art. 126 din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile art. 8 alin. 1), 3) lit. a, c, k și art. 9 alin. 1), lit. a și b din Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile art. 12 alin. 1), lit. a, c, i și l din Legea nr. 241/2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare republicată;
- Prevederile ale art. 44 (1) din Legea 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile HG 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;

În urma analizei documentației tehnico-economice a proiectului *Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județele Cluj și Sălaj, în perioada 2014-2020*, a Strategiei de tarificare și a Schemei de finanțare a proiectului

În temeiul art. 36 alin. 2 lit. d și art. 45 alin. 2 din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare, adoptă următoarea:

HOTĂRÂRE

Art. 1. Se aprobă Studiul de Fezabilitate pentru *"Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județele Cluj și Sălaj, în perioada 2014-2020"* ce urmează a fi implementat de Compania de Apă SOMEȘ S.A. și indicatorii tehnico-economici cuprinși în Anexa 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Se aprobă participarea municipiului/orașului/comunei Chinteni, prin Consiliul Local al comunei Chinteni, la cofinanțarea pentru *"Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județele Cluj și Sălaj, în perioada 2014-2020"* din bugetul local în suma prevăzută în Anexa 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 3. (1) Se aprobă strategia de tarifare inclusă în Studiu de fezabilitate și *"Planul anual de evoluție a tarifelor la apă și canalizare în perioada 2017-2023"* (Anexa 2) și includerea strategiei de tarifare în *Contractul de delegare directă a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare.*

(2) Se acordă mandat Asociației Regionale pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș-Tisa, al cărui membru este UAT Chinteni să semneze Actul Adițional la Contractul de Delegare, prin reprezentantul său legal, în numele și pe seama UAT Chinteni.

Art. 4. Prezenta hotărâre se comunică prin grija secretarului și se aduce la cunoștința publică prin afișare la sediu și publicare pe pagina de internet.

Președinte de ședință,

Voichița Nechita



Contrasemnează,
Secretar,
Corina Maria Anghel



Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor legale privind majoritatea de voturi, astfel: 12"pentru". Consilierii locali prezenți 12 , din totalul de 13 consilieri locali în funcție.

România
Județul CLUJ
Consiliul Local Chinteni

ANEXA 1
LA HOTARÂREA NR. 150/19.09.2018

I. DATE GENERALE

OBIECTIV DE INVESTIȚIE: Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județele Cluj și Sălaj, în perioada 2014-2020

TITULAR: COMPANIA DE APĂ SOMEȘ S.A.

BENEFICIAR: COMPANIA DE APĂ SOMEȘ S.A.
Populația din județele Cluj și Sălaj

AMPLASAMENT: Investițiile propuse se vor realiza în 174 localități, din care 76 localități (34 UAT) în județul Cluj și 98 localități (42 UAT) din județul Sălaj.:

PROIECTANT: Asocieria EPMC CONSULTING S.R.L. - COMPANIA DE CONSULTANȚĂ ȘI ASISTENȚĂ TEHNICĂ S.R.L. - EGIS ROMANIA S.A. - EGIS RAIL S.A.

Obiectivul general al proiectului:

Îmbunătățirea infrastructurii de apă și apă uzată din județele Cluj și Sălaj prin extinderea și dezvoltarea serviciului de alimentare cu apă potabilă, controlată microbiologic, în condiții de siguranță și protecție a sănătății în localități care au peste 50 de locuitori și asigurarea colectării și epurării apelor uzate pentru aglomerările mai mari de 2.000 p.e. pentru conformarea cu cerințele directivelor europene privind calitatea apei destinate consumului uman (Directiva 98/83/CE) și epurarea apelor uzate (Directiva 91/271/EEC).

II. INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

INDICATORI FIZICI

Denumire indicator	Unitate de măsură	Valoarea-țintă pentru proiect
Rețea de distribuție apă potabilă (nouă)	km	1.090
Rețea de distribuție apă potabilă (reabilitată)	km	120
Aducțiune (nouă)	km	317
Aducțiune (reabilitată)	km	21
Rețea canalizare (nouă)	km	308
Rețea canalizare (reabilitată)	km	70

Denumire indicator	Unitate de măsură	Valoarea-țintă pentru proiect
Rezervoare înmagazinare (noi + reabilitate)	buc	99
Stații tratare apă	buc	1
Stații epurare ape uzate care deserveșc aglomerări cu peste 10.000 p.e.	buc	1
Stații epurare ape uzate care deserveșc aglomerări sub 10.000 p.e.	buc	3
Alți indicatori fizici		
Stații de pompare apă (noi)	buc	72
Stații de pompare apă (reabilitate)	buc	3
Sursă de apă (reabilitată)	buc	1
Stații de pompare apă uzată (noi)	buc	97
Stații de pompare apă uzată (reabilitată)	buc	2
Instalație de uscare și valorificare nămol	buc	1
Sistem SCADA extins	buc	1

INDICATORI FINANCIARI

Indicatorii economici ai investiției în prețuri curente sunt:

Nr. crt.	Descriere	Valoare (fără TVA)		TVA		Valoare (inclusiv TVA)	
		Mii LEI	Mii EURO	Mii LEI	Mii EURO	Mii LEI	Mii EURO
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
	TOTAL INVESTIȚIE	1.657.656,828	355.636,401	309.164,070	66.328,564	1.966.820,898	421.964,965
	Din care C + M	1.306.448,686	280.287,633	248.225,250	53.254,650	1.554.673,937	333.542,283

1 EURO = 4,6611 LEI – curs mediu lunar BNR luna Iunie 2018 (conform cerințe Ghid Solicitant)

III. DURATA INVESTIȚIEI

Durata estimată: **65 luni.**

IV. FINANȚAREA INVESTIȚIEI

Proiectul este inclus pentru finanțare în portofoliu de proiecte aferente Programului Operațional Infrastructură Mare 2014-2020 în cadrul *Obiectivului Specific 3.2 Dezvoltarea Infrastructurii Integrate de Apă și Apă Uzată*

Structura și sursele de finanțare a proiectului este prezentată în tabelul de mai jos:

SURSA DE FINANȚARE	VALOARE euro	%
Valoare eligibilă, din care	351.988.720	83,4166%
<i>Fondul de coeziune</i>	299.190.412	85,00% din eligibile
<i>Bugetul de Stat</i>	45.758.534	13,00% din eligibile
<i>Bugetul local</i>	7.039.774	2,00% din eligibile
Valoare neeligibilă, Contribuție Operator din care	69.976.245	16,5834%
Cheltuieli neeligibile (fără TVA)	3.647.681	
TVA	66.328.564	
TOTAL	421.964.965	100%

V. CONTRIBUȚIE UAT

UAT CHINTENI va asigura cofinanțarea pentru "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județele Cluj și Sălaj, în perioada 2014-2020" din bugetul local în suma de 32.165 euro.

Investițiile prevăzute în proiect de care va beneficia UAT sunt:

Localitate	Denumire lucrări propuse SF	U.M	Cantitate
Chinteni	Retea racord distribuție apă potabilă (nouă)	Km	2,01
	Stație de pompare apă potabilă (nouă)	buc	1
Vechea (Deușu)	Rezervor înmagazinare (nou)	buc	2
	Stație de clorinare (nouă)	buc	1
	Rețea de distribuție apă potabilă (nouă)	Km	1,000
Feiurdeni	Rețea de distribuție apă potabilă (nouă)	Km	8,771
Satu Lung	Rețea de distribuție apă potabilă (nouă)	Km	6,299

Președinte de ședință,

Voichița Nechita




Contrasemnează,
Secretar,
Corina Maria Anghel



ANEXA 2
LA HOTARÂREA NR. 150 / 19.09.2018

În urma elaborării proiectului „*Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județele Cluj și Sălaj, în perioada 2014-2020*”, în conformitate cu prevederile Ghidului Solicitantului AP 3. OS 3.2 Dezvoltarea infrastructurii integrate de apă și apă uzată, ce va fi finanțat prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, în cadrul Analizei Cost-Beneficiu s-a stabilit strategia și planul de tarificare care urmărește să asigure sustenabilitatea proiectului.

Contractul de delegare directă a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare se completează cu strategia de tarificare și *Planul anual de evoluție a tarifelor la apă și canalizare în perioada 2017-2023*, după cum urmează:

PLANUL ANUAL DE EVOLUȚIE A TARIFELOR

Strategia de tarificare	Tarif inițial (actual) RON/m ³	Ajustări în termeni reali*					
		2018	2019	2020	2021	2022	2023
		%	%	%	%	%	%
Tarif apă	2,63	10,00%	9,50%	3,00%	2,70%	1,70%	4,38%
Tarif canalizare	2,79	10,00%	9,50%	3,00%	2,70%	1,70%	4,38%

*Ajustările în termeni reali nu includ inflația în perioada dintre ajustările tarifare și nici taxa pe valoare adăugată (TVA).

Strategia de tarificare presupune ajustări ale tarifelor în fiecare an la 1 Iulie atât cu inflația cumulată pe ultimul an, cât și în termeni reali.

Tariful va fi calculat conform următoarei formule:

$$T = T_n \times (1 + A_{n+1}) \times (1 + A_{n+2}) \times \dots \times (1 + A_{n+i}) \times I_{n+i}$$

unde:

T = tariful nou la data “n+i”;

T_n = tariful inițial, în vigoare în luna martie 2018;

A_{n+1}, A_{n+2}, A_{n+i} = ajustări în termeni reali ale tarifului la datele “n+1”, “n+2”, ..., “n+i” (n = martie 2018)

I_{n+i} = inflația la data “n+i”, care se calculează conform următoarei formule

$$I_{n+i} = \frac{CPI * (1+INF)^{M/12}}{IPI}$$

unde:

CPI= cel mai recent indice al prețurilor disponibile;

IPI= indicele prețurilor inițial, valabil în martie 2018;

INF= inflația pentru perioada de 12 luni înainte de cel mai recent Indice al Prețurilor disponibil;

M= numărul de luni între data celui mai recent indice al prețurilor disponibil și data efectivă a noului tariff

Indicele Prețurilor – Indicele General al Prețurilor publicat lunar de Institutul Național de Statistică a României.

Președinte de ședință,

Voichița Nechita



Contrasemnează,

Secretar,

Corina Maria Anghel

