

## CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA

### HOTĂRÂREA NR. 152

privind aprobarea documentației tehnico – economice pentru Proiectul  
„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea  
Constanta-Ialomita” – Faza SF

Consiliul Județean Constanța întrunit în ședința din 24.06.2014  
Având în vedere:

- Expunerea de motive a Vicepreședintelui Consiliului Județean Constanța, Nicolae Cristinel Dragomir, prin care se propune aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru Proiectul „Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita” – faza SF, respectiv „Extinderea rețelei de alimentare cu apa, executia bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Judetul Constanta”.

- Raportul Direcției Urbanism și Lucrări Publice,  
- Raportul Comisiei de Urbanism, amenajarea teritoriului, monumentelor, protejarea acestora și protecția mediului înconjurător,  
- Raportul Comisiei de buget-finanțe și administrarea domeniului public și privat al județului.

În temeiul dispozițiilor art. 91 alin. (1), lit. f, și ale art. 97 din Legea Administrației publice locale nr.215/2001, cu modificările și completările ulterioare și art. 44 alin. (1) și art. 45, al. (1) din Legea privind finanțele publice locale nr. 273/2006 cu modificările și completările ulterioare.

### HOTĂRĂȘTE :

**Art.1.** – Se aprobă indicatorii tehnico-economici pentru Proiectul „Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita” – faza SF, respectiv „Extinderea rețelei de alimentare cu apa, executia bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Judetul Constanta” cu caracteristicile principale si indicatori tehnico-economici, după cum urmează:

- Valoarea totală a investiției (inclusiv TVA): **45.638,44 mii lei**                      **10.303,29 mii Euro**  
(preturi la 07.05.2014, 1 euro = 4,4295 lei)

Din care: Valoarea totală a investiției in Judetul Constanta 42.129,06 mii lei    9.511,02 mii euro

### Capacități :

- Conducte principale de distributie noi (retea conducte)    **12.271 Km;**  
Din care : Judetul Constanta 4.725 Km
- Bransamente: **3.063 bucati**  
Din care : Judetul Constanta 2.625 Buc
- Racorduri: **6.058 bucati**  
Din care : Judetul Constanta 6.058 Buc

**Art.2** Direcția Generala de Administrație Publică și Juridică va comunica prezenta hotărâre factorilor interesați, in vederea aducerii la îndeplinire

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu un număr de 19 voturi pentru, — voturi împotriva și — abțineri.

Constanța 24.06.2014

**VICEPREȘEDINTE.**

Nicolae Cristinel Dragomir

Contrasemnarea  
**SECRETAR AL JUDEȚULUI**  
Mariana BELLI

## CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA

### EXPUNERE DE MOTIVE

privind aprobarea documentației tehnico – economice pentru Proiectul  
**„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea  
Constanta-Ialomita” – Faza SF**

S.C. RAJA S.A. Constanta, in calitate de Operator Regional, desfasoara activitati de pregatire a documentatiilor necesare pentru accesarea finantarii pentru Proiectul : “Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta si Ialomita”, prin Programul Operational Sectorial de Mediu.

In vederea indeplinirii conditiilor de eligibilitate ale Beneficiarului, este necesara emiterea unei Hotarari de Consiliul Judetean pentru aprobarea Studiului de Fezabilitate si a indicatorilor tehnico economici aferenti Proiectului **„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita”** – faza SF, respectiv „Extinderea retelei de alimentare cu apa, executia bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Judetul Constanta”, cu caracteristicile principale si indicatori tehnico-economici, după cum urmează:  
- Valoarea totală a investitiei (inclusiv TVA): **45.638,44 mii lei**                    **10.303,29 mii Euro**  
(preturi la 07.05.2014, 1 euro = 4,4295 lei)

Din care: Valoarea totală a investitiei in Judetul Constanta 42.129,06 mii lei    9.511,02 mii euro

#### Capacități :

- Conducte principale de distributie noi (retea conducte)    **12.271 Km;**  
Din care : Judetul Constanta 4.725 Km
- Bransamente: **3.063 bucati**  
Din care : Judetul Constanta 2.625 Buc
- Racorduri: **6.058 bucati**  
Din care : Judetul Constanta 6.058 Buc

În acest sens, potrivit prevederilor art. 91 alin. (1), lit. f, și ale art. 97 din Legea Administrației publice locale nr.215/2001, cu modificările și completările ulterioare si art. 44 alin. (1) si art. 45, al. (1) din Legea privind finantele publice locale nr. 273/2006 cu modificările și completările ulterioare, propunem adoptarea proiectului de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru Proiectul **„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita”** – Faza SF.

**VICEPREȘEDINTE,**

Nicolae Cristinel Dragomir

**RAPORT**

privind aprobarea documentației tehnico – economice pentru Proiectul  
**„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea  
Constanta-Ialomita” – Faza SF**

In conformitate cu prevederile art. 44, alin. (1) si art. 45, al. 1 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, precum si ale art. 91, alin. (1) lit. „f”, coroborat cu art. 97, din Legea nr. 215/2001, pentru a fi in scris in programul de investitii, documentatia tehnico-economica pentru Proiectul **„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita”** – Faza SF, respectiv „Extinderea rețelei de alimentare cu apa, executia bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Judetul Constanta” trebuie supusa mai intai aprobarii.

S.C. RAJA S.A. Constanta, in calitate de Operator Regional, desfasoara activitati de pregatire a documentatiilor necesare pentru accesarea finantarii pentru Proiectul : “Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta si Ialomita”, prin Programul Operational Sectorial de Mediu.

In vederea indeplinirii conditiilor de eligibilitate ale Beneficiarului, este necesara emiterea unei Hotarari de Consiliul Judetean pentru aprobarea Studiului de Fezabilitate si a indicatorilor tehnico economici aferenti Proiectului **„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita”** – faza SF, respectiv „Extinderea rețelei de alimentare cu apa, executia bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Judetul Constanta” cu caracteristicile principale si indicatori tehnico-economici, după cum urmează:

- Valoarea totală a investitiei (inclusiv TVA): **45.638,44 mii lei**                      **10.303,29 mii Euro**  
(preturi la 07.05.2014, 1 euro = 4,4295 lei)

Din care: - Valoarea totală a investitiei in Judetul Constanta 42.129,06 mii lei    9.511,02 mii euro

**Capacități :**

- Conducte principale de distributie noi (retea conducte)    **12.271 Km;**  
Din care : Judetul Constanta 4.725 Km
- Bransamente: **3.063 bucati**  
Din care : Judetul Constanta 2.625 Buc
- Racorduri: **6.058 bucati**  
Din care : Judetul Constanta 6.058 Buc

In conformitate cu prevederile art. 44, alin. (1) si art. 45, al. 1 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, precum si ale art. 91, alin. (1) lit. „f”, coroborat cu art. 97, din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală, propunem adoptarea proiectului de hotarare privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru Proiectul **„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita”** – Faza SF.

**Arhitect Sef,**

**Titi Ciulă**

Şef Serviciu Investiții,

Ing. Getuța Tănăsă

CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA  
Comisia de buget – finanțe și  
administrarea domeniului public  
și privat al județului

## RAPORT

Comisia de studii, prognoze economico-sociale, buget – finanțe și administrarea domeniului public și privat al județului, întrunită în ședința din data de 27-06/2014, a analizat Expunerea de motive a Vicepreședintelui Consiliului Județean Constanța, Nicolae Cristinel Dragomir, Raportul Direcției de Urbanism și Lucrări Publice la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru Proiectul **„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita”** – Faza SF, respectiv „Extinderea rețelei de alimentare cu apa, executia bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Judetul Constanta”

Comisia avizează *favorabil* proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru Proiectul **„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita”** – Faza SF.

**PREȘEDINTE,**

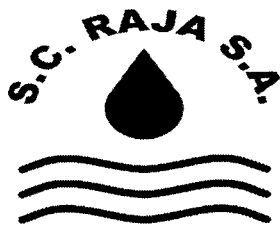
CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA  
Comisia de urbanism, amenajarea teritoriului,  
monumentelor, protejarea acestora și  
protecția mediului înconjurător

## RAPORT

Comisia de urbanism, amenajarea teritoriului, monumentelor, protejarea acestora și protecția mediului înconjurător, întrunită în ședința din data de .....<sup>27.06</sup>...../2014, a analizat Expunerea de motive a Vicepreședintelui Consiliului Județean Constanța, Nicolae Cristinel Dragomir, Raportul Direcției de Urbanism și Lucrări Publice la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru Proiectul **„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita”** – Faza SF, respectiv „Extinderea rețelei de alimentare cu apa, executia bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Judetul Constanta”

Comisia avizează *favorabil* proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru Proiectul **„Executarea bransamentelor de apa si a racordurilor de canalizare in Regiunea Constanta-Ialomita”** – Faza SF.

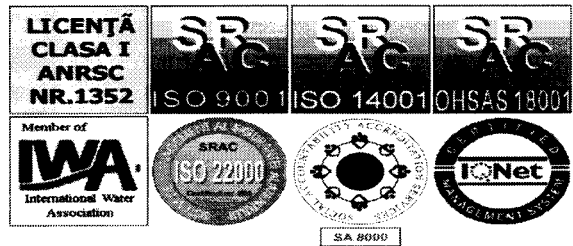
**PREȘEDINTE,**



Partener Oficial Universitatea "Ovidius" Constanța



www.univ-ovidius.ro



**Notă de Fundamentare  
privind emiterea Hotărârii Consiliului Județean Constanța  
pentru  
aprobarea Studiului de Fezabilitate și a indicatorilor tehnico – economici aferenți  
lucrărilor din județul Constanța  
din cadrul  
Proiectului: *Executarea bransamentelor de apă și a racordurilor de canalizare în  
regiunea Constanța- Ialomița***

La data de 22.10.2010, SC RAJA SA CONSTANȚA a încheiat cu Ministerul Mediului și Pădurilor, Contractul de Finanțare nr. 102835/22.11.2010 pentru Proiectul: „Reabilitarea și modernizarea sistemului de alimentare cu apă și canalizare în regiunea Constanța – Ialomița”.

Proiectul se derulează în 23 de localități membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară „Apă – Canal Constanța” din cadrul celor două județe și la finalizarea lucrărilor, gradul de conectare a populației la sistemul de canalizare trebuie să atingă o medie de 88,2%, iar populația care va avea acces la alimentarea cu apă potabilă trebuie să atingă procentul de 97,8%.

Pentru atingerea acestui obiectiv, pentru investițiile din localitățile: *Agigea, Cernavodă, Cobadin, Corbu, Cumpăna, Eforie, M.Kogălniceanu, Limanu, Lumina, Medgidia, Năvodari, Ovidiu, Techirghiol, Tuzla, Valu lui Traian, Fierbinți și Dridu* au fost alocate fonduri pentru realizarea pieselor speciale de bransare/racord, urmând ca beneficiarii de drept ai investiției (UAT – urile) să finanțeze/execute bransamentele și racordurile necesare.

În contextul actual, datorită incapacității de finanțare a acestor lucrări de către UAT-uri (primării), în vederea consolidării rezultatelor ce vor fi obținute prin Proiectul „Reabilitarea și modernizarea sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare din regiunea Constanta-Ialomita”, SC RAJA SA desfășoară activități de accesare a fondurilor europene, prin POS MEDIU, pentru finanțarea/execuția acestora.

În acest context, a fost elaborat Studiul de Fezabilitate pentru Proiectul: „Executarea bransamentelor de apă și a racordurilor de canalizare în regiunea Constanta-Ialomita”, ce cuprinde următoarele lucrări:

- 1. Extinderea rețelei de alimentare cu apă, execuția bransamentelor de apă și a racordurilor de canalizare în regiunea Constanța, respectiv în**

**localitățile: Agigea, Cernavodă, Cobadin, Corbu, Cumpăna, Eforie, M.Kogălniceanu, Limanu, Lumina, Medgidia, Năvodari, Ovidiu, Techirghiol, Tuzla și Valu lui Traian.**

**2. Extinderea rețelei de alimentare cu apă și execuția branșamentelor de apă în regiunea Ialomița, respectiv în localitățile: Fierbinți și Dridu.**

Perioada estimată de execuție a lucrărilor este de 10 luni, respectiv octombrie 2014 – august 2015.

În vederea aprobării noului Proiect de către AM POS MEDIU și încadrarea în condițiile de eligibilitate, trebuie să îndeplinească toate criteriile de natură instituțională, legală și financiară, conform prevederilor din Ghidul Solicitantului.

În acest sens, este necesară prezentarea, ca și anexă la Cererea de Finanțare a Proiectului, și a Hotărârii Consiliului Județean Constanța pentru aprobarea Studiului de Fezabilitate și a indicatorilor Tehnico – Economici aferenți **lucrărilor din județul Constanța**, aceștia fiind:

- Valoarea totală a investițiilor din județul Constanța (inclusiv TVA): 42.129,06 mii lei/ 9.511,02 mii euro (prețuri la 07.05.2014: 1euro = 4,4295);
- Conducte principale de distribuție noi (rețea conducte): 4.725 km;
- Branșamente: 2.625 bucăți;
- Racorduri: 6.058 bucăți;

Proiectul "*Executarea branșamentelor de apă și a racordurilor de canalizare în Regiunea Constanța-Ialomița*" are scopul de a conduce la eficientizarea în ansamblu și îmbunătățirea calității și a accesului la infrastructura de apă și apă uzată, astfel încât beneficiile obținute prin Proiectul „*Reabilitarea și modernizarea sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare din regiunea Constanța-Ialomița*” să fie consolidate.

Prin implementarea Proiectului, populația suplimentară deservită de rețelele de apă extinse și de branșamentele nou realizate în județul Constanța este estimată la 9.855 locuitori, iar populația suplimentară deservită de rețelele de canalizare este estimată la 17.889 locuitori.

Totodată, prin implementarea Proiectului este sprijinită atingerea obiectivului POS Mediu privind îmbunătățirea calității și a accesului la infrastructura de apă și apă uzată și asigurarea serviciilor de alimentare cu apă și canalizare în majoritatea zonelor urbane până în anul 2015.

Manager Proiect  
Eugen Șerban