

ROMÂNIA
JUDEȚUL IALOMIȚA
CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI ȚÂNDĂREI
HOTĂRÂRE

privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici aferenți investițiilor propuse în orașul Țândărei prin "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în aria de operare a S.C. RAJA S.A. Constanța în perioada 2014-2020

Consiliul Local al orașului Țândărei, județul Ialomița,

Având în vedere:

- raportul întocmit de administratorul public cu nr. 3305/04.03.2016,
- adresa S.C. RAJA S.A. Constanța cu nr.112722/07.12.2015
- avizul comisiei de urbanism, amenajarea teritoriului, protecția mediului, agricultură și turism cu nr. 4166/23.03.2016

În conformitate cu:

- Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare,
- Legea nr.241/2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare, cu modificările și completările ulterioare,
- Actul Constitutiv și Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Apă Canal Constanța,
- art. 36 alin. (2) lit. „d” și alin. (6) lit. „a” pct. 14 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată;

În temeiul art.45 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată,

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă Studiul de fezabilitate al "Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în aria de operare a S.C. RAJA S.A. Constanța în perioada 2014-2020", cu indicatorii tehnico-economici, conform Anexei nr.1, parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Finanțarea obiectivelor de investiții prevăzute la articolul 1 se asigură din: Fonduri nerambursabile ale Uniunii Europene (Fondul de Coeziune), alocații de la bugetul de stat, alocații de la bugetele locale, contribuții din fondurile proprii ale operatorului sau împrumuturi de la Instituții Financiare Internaționale sau bănci comerciale.

Art.3. Obiectivele de investiții vor fi amplasate pe terenuri (imobile) care se află în domeniul public al Unității Administrativ Teritoriale. Aceste terenuri (imobile) sunt disponibile exclusiv pentru realizarea obiectivelor propuse în proiect, conform Anexei nr. 2, parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.4. Hotărârea va fi dusă la îndeplinire de către Primarul orașului și serviciile subordonate și va fi comunicată prin grija Secretarului, operatorului S.C. RAJA S.A. și Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Apă Canal Constanța.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
ALECU CĂTĂLIN

Contrasemnează,
SECRETAR

Jrs. BUCUROIU MARIAN



Adoptată la Țândărei
Astăzi:31.03.2016
Cu nr.39

PROIECT

ROMÂNIA
JUDEȚUL IALOMIȚA
CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI ȚÂNDĂREI

ȚÂNDĂREI - IALOMIȚA
UNITATE ADMINISTRATIVĂ TERITORIALĂ
Întocmit în
Anul Luna Ziua

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici aferenți investițiilor propuse în orașul Țândărei prin "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în aria de operare a S.C. RAJA S.A. Constanța în perioada 2014-2020

Consiliul Local al orașului Țândărei, județul Ialomița,

Având în vedere:

- raportul întocmit de administratorul public cu nr. 3305/04.03.2016,
- adresa S.C. RAJA S.A. Constanța cu nr.112722/07.12.2015

În conformitate cu:

- Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare,
- Legea nr.241/2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare, cu modificările și completările ulterioare,
- Actul Constitutiv și Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Apă Canal Constanța,
- art. 36 alin. (2) lit. „d” și alin. (6) lit. „a” pct. 14 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată;

În temeiul art.45 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată,

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă Studiul de fezabilitate al "Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în aria de operare a S.C. RAJA S.A. Constanța în perioada 2014-2020", cu indicatorii tehnico-economici, conform Anexei nr.1, parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Finanțarea obiectivelor de investiții prevăzute la articolul 1 se asigură din: Fonduri nerambursabile ale Uniunii Europene (Fondul de Coeziune), alocații de la bugetul de stat, alocații de la bugetele locale, contribuții din fondurile proprii ale operatorului sau împrumuturi de la Instituții Financiare Internaționale sau bănci comerciale.

Art.3. Obiectivele de investiții vor fi amplasate pe terenuri (imobile) care se află în domeniul public al Unității Administrative Teritoriale. Aceste terenuri (imobile) sunt disponibile exclusiv pentru realizarea obiectivelor propuse în proiect, conform Anexei nr. 2, parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.4. Hotărârea va fi dusă la îndeplinire de către Primarul orașului și serviciile subordonate și va fi comunicată prin grija Secretarului, operatorului S.C. RAJA S.A. și Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Apă Canal Constanța.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
ALECU CĂTĂLIN

Contrasemnează,
SECRETAR
Jrs. BUCUROIU MARIAN

INITIATOR
PRIMAR,
Prof. ROMÂN GEORGE CRISTIAN



Adoptată la Țândărei
Astăzi:
Cu nr.

Nr. Crt.	Descriere	U.M.	Tandarei	
			Ind. Fizici	Valoare euro
Capitolul 1. Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenurilor				
1.1.	Obtinerea terenului			
1.2.	Amenajarea terenului			735.00
1.3.	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala			-
	Total capitol 1:			3,898.00
				4,633.00
Capitolul 2. Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului				
2.	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului			130,760.00
2.z.	Cheltuieli pentru bransarea la utilitati			-
	Total capitol 2:			130,760.00
Capitolul 3. Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica				
3.1.	Studii de teren			9,974.00
3.2.	Obtinere avize, acorduri, autorizatii			24,964.00
3.3.	Proiectare si inginerie			59,847.00
3.4.	Organizarea procedurilor de achizitie publica			1,248.00
3.5.	Consultanta			203,571.00
3.6.	Asistenta tehnica			209,920.00
	Total capitol 3:			509,524.00
Capitolul 4. Cheltuieli pentru investitia de baza				
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA				
1	Surse de apa noi / extindere	buc	-	
2	Surse de apa reabilitate	buc	7	157,093.52
3	Aductiuni noi / extindere	m	-	
4	Aductiuni reabilitate	m	1,984	226,362.35
5	Magistrale de apa noi / extindere	m	-	
6	Magistrale de apa reabilitate	m	-	
7	Rețele in incinta noi / extindere	m	-	
8	Rețele in incinta reabilitate	m	-	
9	Statie de tratare a apei noi / extindere	buc	1	1,120,123.18
10	Statie de tratare a apei reabilitate	buc	-	
11	Rezervoare noi / extindere	buc	-	
12	Rezervoare reabilitate	buc	2	491,311.17
13	Statii de pompare noi / extindere	buc	-	
14	Statii de pompare reabilitate	buc	-	
15	Rețele de distributie noi / extindere	m	1,065	80,424.72
16	Rețele de distributie reabilitate	m	3,757	651,246.37

Nr. Crt.	Descriere	U.M.	Tandarei	
			Ind. Fizici	Valoare euro
SISTEM DE CANALIZARE MENAJERA				
1	Retele de canalizare noi / extindere	m	8,717	836,989.87
2	Retele de canalizare reabilitare	m	1,005	737,593.59
3	Conducte de refulare noi / extindere	m	1,481	74,328.04
4	Conducte de refulare reabilitare	m	-	
5	Statii de pompare apa uzata noi / extindere	buc	8	617,308.61
6	Statii de pompare apa uzata reabilitate	buc	-	
7	Statii de epurare noi / extindere	buc	-	
8	Statii de epurare reabilitate	buc	-	
	Total capitol 4:			4,992,782.00
Capitolul 5. Alte cheltuieli				
5.1.	Organizare de santier			124,820.00
5.2.	Comisioane, cote, taxe, costul creditului			41,626.00
5.3.	Cheltuieli diverse si neprevazute			563,696.00
	Total capitol 5:			730,142.00
Capitolul 6. Cheltuieli pentru darea in exploatare				
6.1.	Pregatirea personalului de exploatare			1,376.00
6.2.	Probe tehnologice si teste			21,231.00
	Total capitol 6:			22,607.00
Capitolul 7. Cheltuieli cu salarii pentru UIP si auditul anual al proiectului				
7.1.	Cheltuieli cu salarii pentru Unitatea de Implementare a Proiectului			24,964.00
7.2.	Cheltuieli cu auditul anual al proiectului			1,192.00
	Total capitol 7:			26,156.00
	Total UAT			6,106,018.00

LA H.C.L. NR. 39 Din 31.03.2016

Tandarei

Sistem de alimentare cu apa potabila

Extindere retea distributie Tandarei			
Nr. Crt.	Strada	L (m)	DN (mm)
1	Victoriei	247	110
2	Aleea Podului	181	110
3	Str. 3 (Aleea Podului)	190	110
4	Str. 5 (Str. Morii)	146	110
5	Str. 5 (Str. Morii)	120	110
6	Str. 6 (Brailei)	181	110
TOTAL		1065	

Reabilitare retea distributie Tandarei			
Nr. Crt.	Strada	L (m)	DN (mm)
1	Str. 1 (Str. Ialomitei)	150	110
2	Ialomitei	66	110
3	Dorobanti	278	110
4	Oituz	267	110
5	aleea Podului	97	110
6	Str. 2 (Str. Progresului)	87	110
7	Str. 4 (Str. Izvor)	110	110
8	Zambilei	194	110
9	Nufarului	300	110
10	Muncii	295	110
11	Stefan cel Mare	228	110
12	Agricultori	349	110
13	Crinului	137	110
14	Mihai Viteazu	48	110
15	Rovine	338	110
16	Venus	245	110
17	Mecanizatori	568	110
TOTAL		3757	

Sistem de canalizare menajera

Extindere retea canalizare Tandarei			
Nr. Crt.	Strada	L (m)	DN (mm)
1	Sos. Brailei tronson 1	175	250
2	Sos. Brailei tronson 2	70	250
3	Sos. Brailei tronson 3	150	250
4	Str. 1 (Str. Ialomitei)	185	250
5	Str. Soarelui tronson 3	148	250
6	Str. Soarelui tronson 4	45	250
7	Str. Soarelui tronson 5	55	250
8	Str. Soarelui tronson 6	55	250
9	Str. Ghiocelului	147	250
10	Str. Soarelui tronson 7	43	250
11	Str. Soarelui tronson 8	59	250
12	Str. Soarelui tronson 9	35	250
13	Str. Soarelui tronson 10	73	250
14	Str. Soarelui tronson 11	70	250
15	Str. Soarelui tronson 12	36	250
16	Str. Soarelui tronson 13	32	250
17	Str. Soarelui tronson 14	32	250
18	Str. Brailei	138	250
19	Sos. Brailei tronson 4	137	250
20	Str. 28	467	250
21	Str. 29	469	250
22	Str. 7	171	250
23	Str. 8	223	250
24	Str. Bucuresti tronson 1	1587	250
25	Str. Bucuresti tronson 2	749	250
26	Str. Bucuresti tronson 3	94	250
27	Str. Digului tronson 1	141	250
28	Str. Digului tronson 2	1084	250
29	Str. Digului tronson 3	484	250
30	Str. Garii1	355	250
31	Str. Garii2	132	250
32	Str. Soarelui tronson 1	48	250
33	Str. Soarelui tronson 2	517	250
34	Str. Viilor	427	250
35	Str.4 (Str. Izvor)	84	250
TOTAL		8717	

Reabilitare retea canalizare Tandarei			
Nr. Crt.	Strada	L (m)	DN (mm)
1	Sos. Bucuresti tronson 3	44	250
2	Sos. Bucuresti tronson 1	105,09	250
3	Sos. Bucuresti tronson 2	145,91	250
4	Str. Digului	709,75	250
TOTAL		1004,75	

Extindere conducta refulare Tandarei			
Nr. Crt.	Strada	L (m)	DN (mm)
1	Str. 8	251	90
2	Str.4 (Str. Izvor)	99	90
3	Str. Stadion	120	90
4	Viilor	433	90
5	Str. 1 (Str. Ialomitei)	194	90
6	Fabricii	5	90
7	Digului	5	90
8	Garii	374	90
TOTAL		1481	