

R O M Ȃ N I A
JUDEȚUL GALAȚI
MUNICIPIUL TECUCI
HOTĂRÂRE NR. 105
Din 08.06.2023

Privind: modificarea HCL nr.89/27.04.2017 privind modificarea HCL nr. 114/27.10.2016 de aprobare a Studiului de fezabilitate și indicatorilor tehnico-economici pentru Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Galați

Inițiator: Lucian-Grigore COSTIN, primarul Municipiului Tecuci, jud. Galați;

Număr de înregistrare și data depunerii proiectului : 106 / 07.06.2023

Consiliul Local al Municipiului Tecuci, județul Galați, întrunit în ședință EXTRAORDINARĂ DE ÎNAAȚĂ în data de 08.06.2023

Având în vedere:

- Solicitarea SC APĂ CANAL SA Galați înregistrată cu nr. 26968/30.05.2023
- Referat de aprobare a inițiatorului, înregistrată sub nr. 27910 / 07.06.2023
- Raportul de specialitate întocmit de Serviciul Investiții, înregistrat sub nr. **27785 din 07.06.2023;**
- Actul Adițional nr. 9 la contractul de finanțare nr. 158/20.12.2017 aferent proiectului "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Galați, în perioada 2014-2020"
- Centralizatorul Investiției (prețuri curente) privind cheltuielile necesare realizării obiectivului **SSITEME DE ALIMENTARE CU APĂ ȘI CANALIZARE PENTRU UAT TECUCI, județul Galați;**
- Avizele comisiilor de specialitate nr. 12, 4, 5.

În baza prevederilor:

- art. 44 alin 1 din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- art.129 al2 lit. b și alin 4 lit. d din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ
- art.139 alin 3 lit. d din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ
- art. 196 alin 1 lit. a din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tecuci nr.89 din 27.04.2017 privind modificarea HCL nr. 114/27.10.2016 privind modificarea HCL nr. 114/27.10.2016 de aprobare a Studiului de fezabilitate și indicatorilor tehnico-economici pentru Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Galați, se modifică după cum urmează:

- Anexa 1 din Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tecuci nr. 89 din 27.04.2017 se modifică și se înlocuiește cu anexa 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Celelalte prevederi ale Hotărârii Consiliului Local al Municipiului Tecuci nr. 89 din 27.04.2017 rămân neschimbate.

Art. 3. Prezenta hotărâre va fi dusă la îndeplinire prin grija primarului Municipiului Tecuci.

Art. 4. Prezenta hotărâre va fi comunicată celor interesați prin grija Secretarului UAT Municipiul Tecuci.

Contrasemnează pentru legalitate

Președinte de ședință

Art. BUMBRAȚĂ Roxi-RODICA

SECRETAR GENERAL AL UAT
Municipiul Tecuci

jr. Borșan George Lucian

**Principalii indicatori tehnico - economici
TEUCUI**

curs euro 4.9448 lei/euro, ianuarie 2022, conform OUG nr.64/2022

INDICATOR	Unitate masura	Preturi curente fara TVA
		Valoare
1. Valoarea totala a investitiei	mii lei	56,427.712
	mii EURO	11,411.526
din care :		
Constructii - montaj:	mii lei	50,059.328
	mii EURO	10,123.630
2. Esalonarea investitiei :		
ANUL I - ANUL VI	Inv (mii lei)	56,427.712
	C+M (mii lei)	50,059.328
3. Durata de realizare a investitiei:	luni	59
4. Capacitati		
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA		
Aductiuni		
Reabilitare		
-conducta aductiune front Rotunda, De 110-355 mm	m	5,807
Statii pompare		
Reabilitare statie pompare Front Cosmesti, Q _{total} =142 l/s, H=51-60mCA	buc	1
Statii de repompare apa potabila		
SRP T1: Q=25 l/s, H=40m	buc	1
SRP T2: Q=5 l/s, H=23 m, incendiu Q=25 l/s, H=23 m	buc	1
Retea de distributie		
Extindere		
- conducte PEID De 110mm/160 mm	m	17,164
Reabilitare		
- conducte PEID De 90-400 mm	m	12,425
SISTEM SCADA LOCAL	buc	1
SISTEM DE CANALIZARE		
Statii de pompare apa uzata	buc	14
SPAU T1: Q=6,27 l/s, H=7mCA	buc	1
SPAU T2: Q=3 l/s, H=12mCA	buc	1
SPAU T3: Q=3 l/s, H=10mCA	buc	1
SPAU T4: Q=3,48 l/s, H=9mCA	buc	1
SPAU T5: Q=3 l/s, H=7mCA	buc	1
SPAU T6: Q=3 l/s, H=8mCA	buc	1
SPAU T7: Q=3 l/s, H=7mCA	buc	1
SPAU T8: Q=3,78 l/s, H=4mCA	buc	1
SPAU T9: Q=3 l/s, H=5mCA	buc	1
SPAU T10: Q=7,13 l/s, H=7mCA	buc	1
SPAU T12: Q=34 l/s, H=7mCA	buc	1
SPAU T13: Q=3 l/s, H=12mCA	buc	1
SPAU T14: Q=3 l/s, H=12mCA	buc	1
SPAU T15: Q=3 l/s, H=12mCA	buc	1

Conducte refulare		
-conducte refulare PEID De 90-225 mm	m	2,261
Rețea de canalizare		
Extindere		
-conducta PVC Dn 200-400mm	m	30,870
Reabilitare		
-conducta PVC Dn 250-400mm	m	7,327
SISTEM SCADA LOCAL	buc	1

Șef Serviciu Investiții
ing. Dan Trifan