

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Studiului de fezabilitatea indicatorilor tehnico-economici ai proiectului a listei de investiții prioritare a valorilor investițiilor aferente Consiliului local Târgu Ocna și a participării Consiliului local Târgu Ocna la cofinanțarea Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, în perioada 2014 – 2020

Consiliul local al orașului Târgu Ocna, județul Bacău întrunit în sesiune ordinară în data de 28.09.2023;

Având în vedere:

- Adresa nr. 3474 din 19.09.2023 înaintată de către SC Compania Regională de Apă Bacău SA/ Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Bacău, înregistrată la Primăria Orașului Târgu Ocna cu nr. 12528 din 19.09.2023, însoțită de Avizul CTE al S.C. C.R.A.B. S.A. Bacău nr. 13051/04.11.2020;
- Referatul de aprobare nr. 12594 / 20.09.2023 întocmit de către Primarul orașului Târgu Ocna;
- Raportul Serviciului urbanism, amenajarea teritoriului, administrarea domeniului public și privat, cadastru-agricultură, înregistrat cu nr. 12595 / 20.09.2023;
- Avizul Comisiei juridice, pentru administrație publică, nr. 32166 din 26.09.2023;
- Avizul Comisiei pentru studii și prognoze economico-sociale, nr. 32172 din 26.09.2023;
- Avizul Comisiei pentru urbanism și amenajarea teritoriului, nr. 32158 din 26.09.2023.

Luând în considerare:

- prevederile Legii nr 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și canalizare cu modificările și completările ulterioare;
- dispozițiile art. 91 alin. (3) și alin. (4) și art. 132 din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificări și completări;
- prevederile art. 21, alin. (1), din Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Bacău, aprobat prin Hotărârea Consiliului local Târgu Ocna nr. 24 din 12.03.2009, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul dispozițiilor art. 129, alin. (2) lit. b) și d), alin.4, lit.g) și ale alin. (7) lit. n), coroborate cu art. 139, alin.3) , art. 196, alin. (1), lit.a) din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificări și completări,

HOTĂRĂȘTE

Art. 1.(1) Se aprobă **Studiul de Fezabilitate** pentru ”Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, în perioada 2014 - 2020”, conform **Anexei nr. 1** la prezenta hotărâre, parte integrantă din aceasta.

(2) Se aprobă **Indicatorii tehnico-economici** pentru ”Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, în perioada 2014 - 2020”, conform **Anexei nr.2** la prezenta hotărâre, parte integrantă din aceasta.

(3) Se aprobă **Capacități** pentru ”Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, în perioada 2014 - 2020”, conform **Anexei nr. 3** la prezenta hotărâre, parte integrantă din aceasta.

Art.2. Se aprobă **lista investițiilor aferente Orașului Târgu Ocna** din cadrul „Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, în perioada 2014 – 2020”, și **valoarea investițiilor aferente Orașului Târgu Ocna cu o valoare totală de 29 773 820,85 lei, fără TVA** (preț curent), conform **Anexei nr. 4** la prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă **participarea Consiliului local Târgu Ocna la cofinanțarea** „Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, în perioada 2014 – 2020”, cu suma totală de **559 747,83 lei, fără TVA** (preț curent) - reprezentând 2% din valoarea deficitului de finanțare (94% din valoarea cheltuielilor eligibile).

Art.4. Consiliul local al orașului Târgu Ocna în calitate de autoritate administrativă autonomă deliberativă a asociatului în Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Bacău, acordă mandat special domnului Cristian-Aurelian Ciubotaru, reprezentantului său legal în Adunarea Generală a Asociației, să voteze “**PENTRU**” aprobarea Studiului de Fezabilitate pentru “*Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, în perioada 2014 - 2020*”, ce face obiectul ordinii de zi a ședinței din data de 29.09.2023.

Art.5. Primarul Orașului Târgu Ocna , prin intermediul structurilor funcționale din cadrul Aparatului de specialitate și a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Bacău, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri .

Art.6. În temeiul art. 197 și art. 198 din Ordonanța de urgență nr. 57 din 03.07.2019 privind Codul administrativ, cu modificări și completări, hotărârea va fi comunicată Instituției Prefectului – județul Bacău, Primarului orașului Târgu Ocna, Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Bacău, S.C. Compania Regională de Apă Bacău SA, Serviciului urbanism, amenajarea teritoriului, administrarea domeniului public și privat, cadastru, agricultură , Serviciului buget contabilitate și va fi adusă la cunoștință publică, conform prevederilor legale.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Consilier Traian URSU

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI
Corina VĂSOIU

HOTĂRÂREA NR.83 din 28.09.2023	
Adoptata cu:	
15	voturi « <i>pentru</i> »
1	voturi « <i>impotriva</i> »
0	« <i>abțineri</i> »
16	consilieri prezenți
17	consilieri validati

STUDIUL DE FEZABILITATE
pentru ”Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, în perioada 2014 - 2020”

Studiul de fezabilitate a fost elaborat în cadrul contractului „Asistență Tehnică pentru Pregătirea Aplicației de Finanțare și a documentațiilor de atribuire pentru Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apă și Apă Uzată din județul Bacău, în perioada 2014 -2020” , de Asocieria SC T ADECO CONSULTING SRL – SC FICHTNER WATER &TRANSPORTATION GMBH – S.C. AECOM INGINERIA SRL – SC INTERDEVELOPMENT SRL , contract de consultanță încheiat cu SC CRAB SA și se fundamentează pe strategia județeană de dezvoltare a sectorului de apă și canalizare, având ca scop conformarea cu directivele UE și cu obligațiile din Tratatul de Aderare (Cap. 22 „Mediu”).

Prezentul proiect este menționat în cadrul POIM, în tabelul nr. 27, la pag. 309 din documentul Program Operațional Infrastructura Mare versiunea 1.3, cu denumirea proiect „3.2. Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău”.

Obiectivul general al Proiectului este îmbunătățirea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, în scopul îndeplinirii obligațiilor de conformare prevăzute în Tratatul de Aderare.

Obiectivele specifice ale Proiectului sunt:

Conformarea cu Directiva Europeană nr. 2020/2184 din 16 dec.2020 privind calitatea apei destinate consumului uman în localități cu peste 50 locuitori

Conformarea cu Directiva UE 91/271 / CEE, privind colectarea și tratarea apelor uzate menajere, în aglomerări peste 2.000 locuitori echivalenți.

Studiul de Fezabilitate este anexat sub denumirea Apendice 4 la Cererea de Finanțare și are următoarea structură:

Volumul I - Raportul SF

Volumul II - Anexe

Volumul III - Planșe

Volumul IV - Analiza Cost Beneficiu

Volumul V – Analiza Instituțională

Volumul VI - EIM:

Volumul I-Raportul SF, cuprinde 13 capitole, după cum urmează:

- Cap.1 - Sumar Executiv;
- Cap. 2 -Informații generale;
- Cap. 3 - Cadrul general;
- Cap. 4 - Analiza situației existente și prognoze;
- Cap. 5 - Deversare ape uzate industriale;
- Cap. 6 - Managementul nămolului;
- Cap. 7 - Parametrii de proiectare;
- Cap.8 - Analiza opțiunilor;
- Cap.9 - Prezentarea Proiectului;

- Cap.10 - Rezultate ACB;
- Cap.11 - Rezultatele Analizei Instituționale;
- Cap.12 - Rezultatele EIM;
- Cap.13 - Strategia de achiziții;

In continuare se prezintă rezumatul și concluziile Raportului Studiului de Fezabilitate, pe o structură similară cu a Capitolelor enumerate mai sus.

De investițiile prevăzute în cadrul „**Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, perioada 2014-2020**” va beneficia județul Bacău, ce face parte din Regiunea de Dezvoltare Nord-Est a României, fiind situat în partea centrală a Moldovei și având o suprafață de 6.621 kmp.

Aria proiectului cuprinde următoarele UAT-uri: CJ Bacău și Mun. Bacău, Mun. Moinesti, Orasul Buhusi, Orasul Darmanesti, Orasul Tg. Ocna, Com. Bălcani, Com. Beresti-Tazlău, Com. Barsanesti, Com. Blăgești, Com. Casin, Com. Cleja, Com. Cotofanesti, Com. Dofteana, Com. Făraoani, Com. Filipești, Com. Gîrleni, Com. Gîseni, Com. Hemeius, Com. Letea Veche, Com. Livezi, Com. Luizi Calugara, Com. Magura, Com. Magirești, Com. Margineni, Com. Mănăstirea Casin, Com. Nicolae Bălcescu, Com. Orbeni, Com. Parjol, Com. Poduri, Com. Racăciuni, Com. Racova, Com. Sărata, Com. Saucești, Com. Secuieni, Com. Tamăși, Com. Târgu Trotus, Com. Traian, Com. Valea Seacă, Com. Zemes.

***NOTA:** Intreaga documentație este arhivată electronic (suport stick) ; are o capacitate de aproximativ 40 GB și nu poate fi încărcată pe site-ul instituției, la secțiunea MONITORUL OFICIAL LOCAL .*

*Documentația poate fi consultată la sediul instituției – **SERVICIUL URBANISM, AMENAJAREA TERITORIULUI, ADMINISTRAREA DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT, CADASTRU - AGRICULTURĂ**.*

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Consilier Traian URSU

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL GENERAL AL ORĂȘULUI
Corina VĂSOIU

**SERVICIUL URBANISM, AMENAJAREA TERITORIULUI, ADMINISTRAREA
DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT, CADASTRU, AGRICULTURĂ**
arhitect șef. Roxana-Elena VOLEANSCHI

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI
AI „PROIECTULUI REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ
UZATĂ DIN JUDEȚUL BACĂU, ÎN PERIOADA 2014-2020”

A. Valoarea totală a investiției

A.1.1 Valoarea totală în mii lei, inclusiv TVA, în preturi constante:

Total INV: 2.273.795,64 Mii lei

din care, C+M = 1.678.459,53 Mii Lei

A.1.2 Valoarea totală în mii EURO, exclusiv TVA, în preturi constante, la cursul BNR 1Euro =4.8435 Lei, din data de 30.06.2020

Total INV: 395.260,89 Mii EURO

din care, C+M = 291.208,88 Mii Euro

A.2.1. Valoarea totală în mii lei, inclusiv TVA, în preturi curente (inclusiv inflația pe durata de realizare a investiției):

Total INV: 3.320.092,67 Mii lei;

din care, C+M = 2.450.847,65 Mii lei.

A.2.2. Valoarea totală în mii EURO, exclusiv TVA, în preturi curente (inclusiv inflația pe durata de realizare a investiției):

Total INV: 577.141,95 Mii EURO;

din care, C+M = 425.216,44 Mii EURO.

B. Durata de realizare a investiției: 64 luni, în perioada 2020 – 2025

C. Eșalonarea investiției:

ANUL	PRETURI CURENTE, fără TVA	
Anul I	Total INV:	8.397,33 Mii Euro
	din care C+M:	6.186,84. Mii Euro
Anul II	Total INV:	12.831,67 Mii Euro
	din care C+M:	9.453,89 Mii Euro
Anul III	Total INV:	42.780,77 Mii Euro
	din care C+M:	31.519,26 Mii Euro
Anul IV	Total INV:	154.105,37 Mii Euro
	din care C+M:	113.541,24 Mii Euro
Anul V	Total INV:	290.660,88 Mii Euro
	din care C+M:	214.150,93 Mii Euro
Anul VI	Total INV:	68.358,93 Mii Euro

ANUL	PRETURI CURENTE, fără TVA	
	din care C+M:	50.364,28 Mii Euro

D. Finanțarea proiectului: proiectul va fi finanțat din fonduri nerambursabile ale Uniunii Europene, fonduri ale Bugetului de Stat, fonduri ale bugetelor locale și fonduri proprii ale Operatorului Regional SC Compania Regională de Apă Bacău SA.

**SERVICIUL URBANISM, AMENAJAREA TERITORIULUI, ADMINISTRAREA
DOMENIULUI PUBLIC SI PRIVAT, CADASTRU, AGRICULTURĂ**
arhitect șef. Roxana-Elena VOLEANSCHI

SERVICIUL BUGET CONTABILITATE
Sef serviciu Ana DICHISEANU

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Consilier Traian URSU

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI
Corina VĂSOIU

**LISTA INVESTIȚIILOR PRIORITARE AFERENTE ORAȘULUI TÂRGU OCNA,
DIN CADRUL PROIECTULUI REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII
DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL BACĂU, ÎN PERIOADA 2014 – 2020**

- Reabilitare rețele de distribuție L=8 km
- Realizarea a 922 brașamente noi;
- Extindere conducte de canalizare L=9 km;
- Realizare 18 stații de pompare apă uzată;
- Conducte de refulare 3,6 km;
- Realizarea a 341 racorduri noi.

Poz.	Denumire strada	Lungime (metri)
	<i>Retele de apa - reabilitare</i>	
1	Str. P. Ispirescu	917
2	Str. A. Mureșan	174
3	Str. Costache Negri	3352
4	Str. Ion Catină	219
5	Bd. Republicii	2421
6	Str. Toamnei	272
7	Str. Verii	408
8	Str. Visului	191
	TOTAL	7954
	<i>Retele de canalizare - extindere</i>	
9	Str. Abator	126
10	Str. Aprodul Purice	260
11	Str. Bradului	1616
12	Str. Costache Negri	901
13	Str. Coasta Morii	314
14	Str. Crișan	117
15	Str. Crizantemelor	100
16	Str. Dogăriei	50
17	Str. Eremia Grigorescu	48
18	Str. Fântâna cu apă rece	298
19	Str. Gălean	333
20	Str. I. Diaconescu	375
21	Str. Ion Creangă	60
22	Str. Malului	107
23	Str. Morii	792
24	Str. Mosoare	289
25	Str. Neptun	74

Poz.	Denumire strada	Lungime (metri)
26	Str.Nucului	493
27	Str. Lutăriei	74
28	Str.Pârâului	252
29	Str.Pinului	272
30	Str.Podei	100
31	Str.Podei 1-4	108
32	Str.Prosperității	88
33	Str.Săgeata	241
34	Str.Semicercului	410
35	Str.Toamnei	64
36	Str.George Cosbuc	102
37	Str.Trandafirilor	254
38	Str.Tăbăcari	79
39	Str.Țărăncuța	170
40	Str.Teiului	83
41	Str.Trotuș	286
42	Str.Zimbrului	105
	TOTAL	9041
	Conducte de Refulare	
45	Str. I.Diaconescu	116
46	Str. Pârâului	279
47	Str. Malului	3
48	Str. Bradului	292
49	Str.Trandafirilor	266
50	Str. Zimbrului	127
51	Str. Morii	45
52	Str. Nucului	945
53	Str. Semicercului	367
54	Str. Neptun	116
55	Str. Abator	8
56	Str. Ion Creangă	10
57	Str. Dogăriei	9
58	Str. Săgeata	253
59	Str. C.Negri	452
60	Str. C.Negri	70
61	Str. Țărăncuța	178
62	Str. Crizantemelor	54
	TOTAL	3590

**SERVICIUL URBANISM, AMENAJAREA TERITORIULUI, ADMINISTRAREA
DOMENIULUI PUBLIC SI PRIVAT, CADASTRU, AGRICULTURĂ**
arhitect șef. Roxana-Elena VOLEANSCHI

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Consilier Traian URSU

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI
Corina VĂSOIU

Asistența tehnică pentru pregătirea aplicației de finanțare și a documentațiilor de atribuire pentru:
Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău, în perioada 2014-2020

INDICATORI FIZICI APA POTABILA

Nr. Crt.	Indicatori fizici	UM	Cantitatea totala pe proiect	Din care		6. UAT TG. OCNA		
				ETAPA I	ETAPA II	TOTAL	ETAPA I	ETAPA II
Indicatori - Apa								
Reabilitare								
1	Reabilitarea/echiparea fronturilor de captare subterana	unitati	96	94	2			
2	Reabilitarea/construirea/echiparea captarilor din surse de suprafata	unitati	0	0	0			
3	Reabilitarea conductelor de aductiune	km	75.48	33.27	42.21			
4	Reabilitarea si extinderea de statii de tratare a apei	unitati	0	0	0			
5	Reabilitarea si extinderea de statii de clorinare	unitati	4	1	3			
6	Reabilitare rezervoare de inmagazinare apa potabila	unitati	10	4	6			
7	Reabilitarea statii de pompare apa	unitati	10	4	6			
8	Reabilitarea, construirea de statii de hidrofor	unitati	0	0	0			
9	Reabilitarea retelei de distributie apa	km	113.42	46.81	66.61	7.96	3.58	4.38
10	Reabilitare bransamente	unitati	6,099	2,521	3,578	922	415	507
Extindere								
11	Captare noua-foraje	unitati	5	2	3			
12	Extinderea conductelor de aductiune	km	192	22	170			
13	Camine de vane pe conducte de aductiune	unitati	27	1	26			
14	Statii noi de tratare a apei	unitati	4	1	3			
15	Statii noi de clorinare	unitati	33	9	24			
16	Rezervoare noi de inmagazinare apa potabila	unitati	31	6	24			
17	Statii noi de pompare apa	unitati	84	28	56			
18	Extinderea retelei de distributie apa	km	378.29	141.69	236.60			
19	Bransamente noi	unitati	17,595	6,570	11,025			
20	Bransamente pe retea existenta	unitati	806	336	470			
26	Sistem SCADA	unitati	1	0	1			

PRESEDINTE DE SEDINTA
Traian URSU

CONTRASEMNEAZA
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI
Corina VĂSOIU

SERVICIUL URBANISM, AMENAJAREA TERITORIULUI,
ADMINISTRAREA DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT, CADASTRU-AGRICULTURĂ
arhitect sef Roxana-Elena VOLEANSCHI

Asistenta tehnica pentru pregatirea aplicatiei de finantare si a documentatiilor de atribuire pentru:
Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Bacau, in perioada 2014-2020

INDICATORI FIZICI APA UZATA

Nr. Crt.	Indicatori fizici	UM	Cantitatea totala pe proiect	Din care:		24. UAT TARGU OCNA		
				ETAPA I	ETAPA II	TOTAL	ETAPA I	ETAPA II
	Indicatori - Apa Uzata							
	Reabilitare							
1	Reabilitarea retelei de canalizare	km	8.49	3.26	5.23			
2	Reabilitare racorduri de canalizare	unitati	633	242.25	390.76			
3	Reabilitarea statiilor de pompare apa uzata	unitati	7	2.22	4.78			
4	Reabilitarea statiilor de epurare apa uzata	unitati	0	0	0			
	Extindere							
5	Extinderea statiei de epurare	unitati	1	0	1			
6	Colectoare noi de canalizare	km	6.02	1.57	3.15			
7	Extinderea retelei de canalizare	km	533.19	203.29	329.91	9.04	4.07	4.97
8	Conducte de refulare	km	202.77	70.19	132.58	3.48	1.56	1.91
9	Racorduri noi de canalizare	unitati	26,882	10,163	16,719	341	153	188
10	Racorduri noi pe canalizare existenta	unitati	525	219	306			
11	Statii noi de pompare apa uzata	unitati	347	128	219	18	8	10
12	Statii noi de epurare	unitati	3	0	3		0	0
13	Sistem SCADA	unitati	1	0	1			

PRESEDINTE DE SEDINTA

Traian URSU

CONTRASEMNEAZA

SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI

Corina VĂSOIU

SERVICIUL URBANISM, AMENAJAREA TERITORIULUI,
ADMINISTRAREA DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT, CADASTRU-AGRICULTURĂ
arhitect sef Roxana-Elena VOLEANSCHI