

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL BACĂU**  
**CONSILIUL LOCAL AL**  
**COMUNEI GÂRLENI**

**HOTĂRÂRE**

privind aprobarea Studiului de Fezabilitate pentru "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Bacău în perioada 2014 - 2020"

**Consiliul Local al comunei Gârleni, județul Bacău, întrunit în ședință extraordinară la data de 12.11.2020,**

***Având în vedere:***

- adresa nr. 4140 din 04.11.2020 a Companiei Regionale de Apă Bacău, înregistrată la UAT comuna Gârleni sub nr.7202 din 06.11.2020 și adresa nr.875/05.11.2020 a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Bacău însoțită de Avizul CTE al S.C. C.R.A.B. S.A. Bacău nr. 13051/ 04.11.2020;
  - prevederile Legii nr.51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
  - prevederile art.866 și nr.874 din Legea nr. 287/2009 din 17 iulie 2009 republicată privind Codul civil;
  - prevederile Legii nr 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și canalizare cu modificările și completările ulterioare;
  - HGR nr. 1347 din 27 decembrie 2001 – privind atestarea domeniului public al județului Bacău, precum și al municipiilor, orașelor și comunelor din județul Bacău Anexa nr.35 - atestarea domeniului public al comunei Gârleni;
  - dispozițiile 90 alin. (1), ale art. 91 alin. (3) și alin. (4), ale art. 140 alin.(1) și alin.(3), ale art. 154 alin.(1), ale art. 196 alin.(1) lit."a", ale art. 197 alin.(1) și ale art. 243 alin.(1) lit."a" și lit. "b" din Ordonanța de Urgență nr.57/2019 privind Codul Administrativ;
  - prevederile art. 21, alin. (1), din Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Bacău, aprobat prin HCL nr. 133/2008 cu modificările și completările ulterioare;
  - Referatul de aprobare nr.7270/09.11.2020 întocmit de către primarul comunei în calitate de inițiator al proiectului de hotărâre;
  - Raportul de specialitate înregistrat sub nr.7271/09.11.2020 al compartimentului financiar-contabil;
  - Avizele comisiilor de specialitate nr.1, nr. 2 și nr.3 ale consiliului local;
- În temeiul*** dispozițiilor art. 129 alin. (2) lit. "d" și ale alin. (7) lit. "n" din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 privind Codul Administrativ,

**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 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 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 3 la prezenta hotărâre, parte integrantă din aceasta.

**Art.2.** Se mandatează reprezentantul Comunei Gârleni în Adunarea Generală a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Bacău să voteze în conformitate cu dispozițiile art. 1 din prezenta hotărâre.

**Art.3.** Primarul Comunei Gârleni va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri prin reprezentantul Comunei Gârleni în Adunarea Generală a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Bacău.

**Art.4.** Prezenta hotărâre va fi comunicată Compartimentului financiar-contabil, persoanei nominalizate la art.2, Asociației de Dezvoltare Intercomunitare Bacău, S.C. Compania Regională de Apă Bacău SA și va fi adusă la cunostință publică, în condițiile legii.

**Art.5.** Prin grija Secretarului General al Comunei Gârleni prezenta hotărâre se comunică în termen legal Instituției Prefectului – Județul Bacău pentru verificarea legalității.



PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ  
Vasile *FILIP*

Nr. 53  
din 12.11.2020

CONTRASEMNEAZĂ,  
SECRETAR GENERAL COMUNĂ  
Simona *CREANGĂ*

Total consilieri în funcție 15. Hotărâre adoptată cu 15 voturi din 15 consilieri prezenți.

53  
Anexa 1 la HCL nr. .... din 12.11.2020.

**STUDIUL DE FEZABILITATE PENTRU "PROIECTUL REGIONAL DE  
DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL  
BACĂU, ÎN PERIOADA 2014 - 2020"**

**PRIMARUL COMUNEI GÂRLENI,  
Eusebiu-Iulian TANCĂU**





**CAPACITĂȚI**  
**PENTRU „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ DIN JUDEȚUL BACĂU, ÎN PERIOADA 2014-2020”**

**INDICATORI FIZICI APA POTABILA**

Nr. Crt.	Indicatori fizici	UM	Cantitatea totala pe proiect	din care:																	
				1. CONSILIUL JUDEȚEAN BACĂU	2. UAT BACĂU	3. UAT MOINEȘTI	4. UAT BUHUSI	5. UAT DARMĂNEȘTI	6. UAT TG. OCNA	7. UAT BALCĂNI	8. UAT BARSĂNEȘTI	9. UAT BERESTI-TAZLAU	10. UAT BLAGĂȘTI	11. UAT CASIN	12. UAT CLEJA	13. UAT DOFTEANA	14. UAT FARĂOANI	15. UAT FILIPEȘTI	16. UAT GARLENI	17. UAT GIOȘENI	18. UAT HEMEIUS
	<b>Reabilitare</b>																				
1	Reabilitarea/echiparea fronturilor de captare subterana	unitati	98	2	93														3		
2	Reabilitarea/construirea/echiparea captarilor din surse de suprafata	unitati	0																		
3	Reabilitarea conductelor de aductiune	km	79,86	43,75	21,45	5,83	5,20							3,21					0,42		
4	Reabilitarea si extinderea de statii de tratare a apei	unitati	0																		
5	Reabilitarea si extinderea de statii de clorinare	unitati	4		2															1	
6	Reabilitare rezervoare de inmagazinare apa potabila	unitati	13			8													1		1
7	Reabilitarea statii de pompare apa	unitati	10					2							1			1			
8	Reabilitarea, construirea de statii de hidrofor	unitati	0																		
9	Reabilitarea retelei de distributie apa	km	112,79		53,75	27,94	2,92		7,96								10,39				
10	Reabilitare bransamente	unitati	6.099		2.954	1.353	200		922								304				
11	Reabilitare camine de vane	unitati	479		241	199	10		18								8				
	<b>Extindere</b>																				
12	Captare noua-foraje	unitati	49	11						10		3	8						2		
13	Extinderea conductelor de aductiune	km	114,86	43,52						4,70	9,30	2,32	2,87	3,22	0,90				0,30	0,98	3,59











**INDICATORI FIZICI APA UZATA**

Nr. Crt.	Indicatori fizici	UM	Cantitatea totala pe proiect	din care:																
				CJ Bacau	2. UAT BACAU	3. UAT BUHUS I	4. UAT MOINE STI	5. UAT TG. OCNA	6. UAT DARM ANESTI	7. UAT BALCA NI	8. UAT BLAGES TI	9. UAT CASIN	10. UAT CLEJA	11. UAT COTOF ANESTI	12. UAT DOFTE ANA	13. UAT FARAO ANI	14. UAT FILIPES TI	15. UAT GARLE NI	16. UAT GIOSEN I	17. UAT HEMEI US
	<b>Reabilitare</b>																			
1	Reabilitarea retelei de canalizare	km	8,485		7,694	0,791														
2	Reabilitare racorduri de canalizare	unitati	633		533	100														
3	Reabilitarea statiilor de pompare apa uzata	unitati	8		1														1	
4	Reabilitarea statiilor de epurare apa uzata	unitati	1		1															
	<b>Extindere</b>																			
5	Extinderea statiei de epurare	unitati	0					0												
6	Colectoare noi de canalizare	km	8,750							4,011										
7	Extinderea retelei de canalizare	km	581,282		11,117	0,730	17,944	9,041	5,109	20,018	38,294	18,063	22,301	14,213	22,332	4,229	20,931	24,760	9,089	30,156
8	Conducte de refulare	km	161,236		1,239		0,753	3,590	0,445	4,600	12,370	2,618	6,197	3,634	13,367	7,849	7,695	6,556	11,510	1,946
9	Racorduri noi de canalizare	unitati	28.973		437	90	946	341	158	1.482	2.340	903	1.276	525	1.485	127	611	1.308	396	1.105
10	Racorduri noi pe canalizare existenta	unitati	0																	
11	Statii noi de pompare apa uzata	unitati	360		4		4	18	4	11	21	12	11	14	22	5	15	10	13	14
12	Statii noi de epurare	unitati	9	4										1			1			

**INDICATORI FIZICI APA UZATA**

Nr. Crt.	Indicatori fizici	UM	Cantitatea totala pe proiect	din care:																
				18. UAT LETEA VECH	19. UAT LUIZI CALUGARA	20. UAT MAGIRESTI	21. UAT MAGURA	22. UAT MANASTIREA CASIN	23. UAT MARGINENI	24. UAT NICOLAE BALCESCU	25. UAT ORBENI	26. UAT PARJOL	27. UAT PODURI	28. UAT RACACIUNI	29. UAT RACOVA	30. UAT STEFAN CEL MARE	31. UAT TAMASI	32. UAT TG TROTUS	33. UAT VALEA SEACA	34. UAT ZEMES
	<b>Reabilitare</b>																			
1	Reabilitarea retelei de canalizare	km	8,485																	
2	Reabilitare racorduri de canalizare	unitati	633																	
3	Reabilitarea statiilor de pompare apa uzata	unitati	8						3	1							1			1
4	Reabilitarea statiilor de epurare apa uzata	unitati	1																	
	<b>Extindere</b>																			
5	Extinderea statiei de epurare	unitati	0																	
6	Colectoare noi de canalizare	km	8,750									4,739								
7	Extinderea retelei de canalizare	km	581,282	6,348	22,989	19,361	20,703	21,708	29,486	10,660	19,720	16,177	18,979	34,06	17,796	27,190	7,170	17,877	6,801	15,931
8	Conducte de refulare	km	161,236	3,110	2,165	0,929	5,64	4,555	7,081	3,178	3,657	2,250	8,415	5,859	7,276	5,771	5,260	8,863	1,917	0,946
9	Racorduri noi de canalizare	unitati	28.973	225	1.346	864	929	1.269	1.866	371	891	1.009	894	1.719	917	884	247	776	350	886
10	Racorduri noi pe canalizare existenta	unitati	0																	
11	Statii noi de pompare apa uzata	unitati	360	6	5	3	10	19	20	12	5	14	14	13	13	20	9	12	2	5
12	Statii noi de epurare	unitati	9			1								1		1				

**PRIMAR**

**Eusebiu-Iulian TANCĂU,**



53  
Anexa 2 la HCL nr..... din 12.11.2020

**INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI**

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

**A. Valoarea totala a investitiei**

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

Total INV: 2.126.304,08 Mii lei

din care, C+M = 1.533.131,34 Mii Lei

A.1.2 Valoarea totala, in mii EURO, exclusiv TVA, în preturi constante, la cursul BNR

1Euro =4.8435 Lei, din data de 30.06.2020

Total INV: 369.614,466 Mii EURO

din care, C+M = 265.994,770 Mii Euro

A.2.1. Valoarea totala in mii lei, inclusiv TVA, în preturi curente (inclusiv inflatia pe durata de realizare a investitiei):

Total INV: 2.284.742,20 Mii lei;

din care, C+M = 1.647.370,16 Mii lei.

A.2. Valoarea totala in mii EURO, exclusiv TVA, în preturi curente (inclusiv inflatia pe durata de realizare a investitiei):

Total INV: 397.155,692 Mii EURO;

din care, C+M = 285.814,941Mii EURO.

**B. Durata de realizare a investitiei:** 42 luni, în perioada 2020 – 2023

**C. Esalonarea investitiei:**

ANUL	PRETURI CURENTE, fara TVA	
Anul I	Total INV:	39.715,57 Mii Euro
	din care C+M:	28.581,49. Mii Euro
Anul II	Total INV:	139.004,49 Mii Euro
	din care C+M:	100.035,23 Mii Euro
Anul III	Total INV:	139.004,49 Mii Euro
	din care C+M:	100.035,23 Mii Euro
Anul III	Total INV:	79.431,14 Mii Euro
	din care C+M:	57.162,99 Mii Euro

**D. Finantarea proiectului:** proiectul va fi finantat din fonduri nerambursabile ale Uniunii Europene, fonduri ale Bugetului de Stat, fonduri ale bugetelor locale si fonduri proprii ale Operatorului Regional SC Compania Regionala de Apa Bacau SA.

**PRIMAR**

Eusebiu-Iulian **TANCAU**

