

HOTARAREA nr. 67  
din 25.10.2018

**privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici actualizati si a cofinantarii investitiei  
„INFIINTARE RETEA DE CANALIZARE SALISTEA NOUA, CORUSU, POPESTI,  
COMUNA BACIU, JUDETUL CLUJ, BRANSAMENTE”**

Consiliul local al comunei Baciu, judetul Cluj intrunit in sedinta ordinara;

Având in vedere proiectul de hotărâre si expunerea de motive privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici actualizati și a cofinanțării investitiei „INFIINTARE RETEA DE CANALIZARE SALISTEA NOUA, CORUSU, POPESTI, COMUNA BACIU, JUDETUL CLUJ, BRANSAMENTE" cuprins la finantare in cadrul P.N.D.L. 2017-2020, inițiate de către primarul comunei Baciu; referatul de necesitate nr.6206/22.10.2018 întocmit de către insp. Hedeș Mihai; prevederile art . 8 alin. (3) din OMDRAP nr. 1851/2013, republicat, cu modificarile și completarile ulterioare;

In conformitate cu prevederile art.36 alin.2), lit.(b) si (d), alin. 4), lit.(a), (d), alin.6), lit.(a), pct.1 din Legea nr.215/2001, legea administratiei publice locale;

In temeiul prevederilor art.45, alin.1 din Legea nr.215/2001, Legea administratiei publice locale, republicata:

**HOTARASTE:**

**Art.1** Se aproba indicatorii tehnico-economici actualizati, conform Anexei nr.1;

**Art.2** Se aproba asigurarea finantarii de la bugetul local a cheltuielilor neeligibile care nu se finanteaza prin PNDL pentru investitia "ÎNFIINTARE RETEA DE CANALIZARE SALISTEA NOUA, CORUSU, POPESTI, COMUNA BACIU, JUDETUL CLUJ, BRANSAMENTE", "in suma de **407,876.15** lei ( conform Anexei nr.2), valoarea totală a investiției este de 5,892,830 lei, din care, finantarea de la bugetul de stat este de 5,484,953.85 lei;

**Art.3** Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotarari se încredințeaza primarul comunei si contabilul primariei.

Consilieri prezenti 17 din 17 alesi

Voturi exprimate 17

Voturi pentru 17

Nu sunt voturi împotriva sau abțineri

PRESEDINTE DE SEDINTA  
LĂPUȘAN ELENA FIRUȚA



CONTRASEMNEAZA  
SECRETAR  
PRIPON IOAN

## INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIIEI

„**INFIINTARE RETEA DE CANALIZARE SALISTEA NOUA, CORUSU, POPESTI, COMUNA BACIU, JUDETUL CLUJ, BRANSAMENTE**”**Valoarea totala a investitiei, inclusiv TVA:**

Valoarea totala a obiectivului = **5,892,830** lei  
 este  
 din care C + M = **5,044,964** lei

**DURATA DE REALIZARE**

Durata de realizarea investitiei este de 24 luni.

**CAPACITATI****a. Capacitati fizice :**

- Lungimea retelei de canalizare este in total de L = 11.455 m, din care
  - Colectorul principal se prevede pe partea stanga a DJ 105T din tuburi PVC SN 4M De=315 mm, si are lungimea de 7.733m;
  - Dublarea pe partea dreapta a drumului judetean DJ 105T din tuburi PVC SN 4M De=250 mm, si are lungimea de 3.722m
- Camine de vizitare: 342 buc.
- Investitia nu prevede realizarea statiei de epurare, canalizarea nou realizata va fi racordata la reseaua de canalizare existenta in municipiul Cluj-Napoca pe strada Valea Seaca, conform adresa nr. 22622/29.08.2017 al operatorului de retea Compania de Apa Somes Cluj
- Indicii de calitate ai apei uzate menajere epurate, evacuate in reseaua oraseneasca, vor fi in conformitate cu normele UE si normativul NTPA 002/2005 .
- Se prevad 10 statii de pmpare cu grupuri de pompare (1F + 1R) de ape uzate menajere fecaloide, submersibile, cu regim de functionare intermitenta, cu teava suport pentru monitorizarea nivelului apei, instalare umeda, stationara, cu caracteristicile Q=4-18m<sup>3</sup>/h si H=6-20mCA. Conductele de refulare se prevad din teava de polietilena de inalta densitate cu diametrul de De = 110 mm, Pn=4 bar, cu o lungime totala de 5.107 m.
- 210 buc. racorduri individuale

**b. Capacitati valorice (fara TVA)**

Investitia de baza (cap.4) se estimeaza la valoarea de **4,466,604.94** lei din care

-C + I = 4,330,521.85 lei ,

- Utilaje = 120,696.94 lei

- Montaj ulilaje = 15,386.16 lei

**Indicatorul de cost pe unitate de masura: 378,04 lei/m conducta.**

## CHELTUIELI NEELIGIBILE (TVA INCLUS)

Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (cu TVA)
		lei
1.3.	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	-
2.1.	Cheltuieli pentru utilități necesare obiectivului	133,810.99
3.1.	<i>Studii</i>	-
3.2.	<i>Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii</i>	23,086.00
3.5.	<i>Proiectare</i>	36,842.40
	3.5.3. Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	16,969.40
	3.5.4. Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	19,873.00
3.6.	<i>Organizarea procedurilor de achizitie</i>	15,470.00
3.7.	<i>Consultanta</i>	52,523.02
	3.7.1. Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	52,523.02
	3.7.2. Auditul financiar	-
3.8.	<i>Asistenta tehnica</i>	78,743.78
	3.8.1. Asistenta tehnica din partea proiectantului	26,220.76
	3.8.1.1. pe perioada de executie a lucrarilor	13,090.00
	3.8.1.2.pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii	13,130.76
	3.8.2. Dirigentie de santier	52,523.02
5.1.	<i>Organizare de santier</i>	-
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizarii de santier	-
5.2.	<i>Comisioane, cote, taxe, costul creditului</i>	67,399.97
	5.2.1. Comisioanele si dobanzile aferente creditului banzii finantatoare	-
	5.2.2 Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	4,201.77

	5.2.3. Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si autorizarea lucrarilor de constructii	21,008.83
	5.2.4. Cota aferenta Casei Sociale a Cosntructiilor-CSC	18,521.54
	5.2.5. Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	-
6.1.	Pregatirea personalului de exploatare	-
	TOTAL:	407,876.15