

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL BACĂU**  
**PRIMARUL COMUNEI STEFAN CEL MARE**  
**CONSILIUL LOCAL**

**HOTĂRÂRE**

privind aprobarea noilor tarife pentru serviciile publice altele decat cele de alimentare cu apa potabila si de canalizare

Consiliul local al comunei Stefan cel Mare, judetul Bacau, intrunit in sedinta ordinara din data de 25.10.2017;

Avand in vedere prevederile:

- Prevederile O.G. nr. 26/2000 cu privire la asociatii si fundatii, actualizata;
- Prevederile art.36, alin.(2), lit.d, art.36 alin. (6) lit. a punctul 14, art.45 alin. (1), art.115 alin (1) lit.b din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,
- Prevederile art. 47 și 117 lit. „a” din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare ;
- Referatul nr.674 din 21.09.2017 al Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Bacău;
- Adresa nr.322 din 12.05.2017 a Operatorului Regional SC CRAB SA prin care se solicita modificarea Contractului de Delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.556/2006/29.11.2010 prin Actele Adiționale nr.33,34 și 35,
- Prevederile art.16 alin. (3) lit. d coroborat cu art.21 alin. (1) din Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Bacău
- Avand in vedere raportul compartimentului de specialitate inregistrat sub nr.6787/25.10.2017 cat si raportul comisiei de specialitate inregistrat sub nr.6780/25.10.2017 ;

In baza dispozitiilor art. 36 (2) lit. „b” si lit. „d” din Legea administratiei publice locale nr. 215/ 2001, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare,

**HOTARASTE:**

**Art. 1.** Se aproba noile tarife pentru serviciile publice de alimentare altele decat cele cu apa potabila si canalizare, conform H.G. nr.328/31.03.2010, H.G. nr.1202/02.12.2010, Ordinului nr.798/2005 si Ordinului nr.1725/2010, **cu privire la urmatoarele modificări ale Anexei nr.3 la Regulamentul serviciului de alimentare cu apa si de canalizare din județul Bacău – „Metodologie privind stabilirea tarifelor pentru serviciul de monitorizare calitativă și cantitativă a poluanților din apele uzate evacuate de agenții economici în rețeaua de canalizare publică aflată în administrarea S.C.C.R.A.B. S.A. și a verificării modului de calcul a penalităților aplicate agenților economici pentru depășirea concentrațiilor maxime ale poluanților din apele evacuate în rețelele publice de canalizare administrate de S.C. C.R.A.B. S.A.”**, dupa cum urmeaza :

Denumirea contribuției	U.M.	Tarif monitorizare (lei/U.M.)
0	1	2
<b>a) Indicatori chimici generali</b>		
- Materii totale în suspensie (MTS)	mii kg	11.38
- Cloruri (Cl <sup>-</sup> ), sulfatți (SO <sub>4</sub> <sup>-2</sup> )	mii kg	46.65
- Sodiu, potasiu, calciu, magneziu	mii kg	46.65
- Azotați	mii kg	46.65
- Clor rezidual liber (Cl <sub>2</sub> )	mii kg	46.65
- Amoniu, azot, azotiți	mii kg	186.10
- Consum biochimic de oxigen (CBO <sub>5</sub> )	mii kg	46.53
- Consum chimic de oxigen (CCOMn) (metoda cu permanganat de potasiu)	mii kg	46.53
- Consum chimic de oxigen (CCOCr) (metoda cu bicromat de potasiu)	mii kg	46.53
- Fosfați (PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> )	mii kg	9.20
- Fosfor (P)	mii kg	186.10
- Mangan (Mn <sup>2+</sup> )	mii kg	465.39
- Aluminiu, fier total ionic	mii kg	558.44
- Substanțe extractibile cu eter de petrol, produse petroliere	mii kg	348.94
- Detergenți sintetici anionactivi, biodegradabili	mii kg	186.10
- Reziduu filtrabil uscat la 105°C	mii kg	42.43
<b>b) Indicatori chimici specifici</b>		
- Sulfiți, fluoruri, fenoli antrenabili cu vapori de apă	mii kg	186.10
- Nichel, crom	mii kg	11,637.40
- Amoniac	mii kg	11,637.40
- Bariu, zinc, cobalt	mii kg	558.44
- Sulfuri, hidrogen sulfurat	mii kg	581.83
<b>c) Indicatori chimici toxici și foarte toxici</b>		
- Arsen	mii kg	36,196.13
- Cianuri	mii kg	36,196.13
- Mercur, cadmiu	mii kg	46,549.74
- Plumb, argint, crom, cupru, molibden	mii kg	11,637.40
<b>d) Indicatori bacteriologici</b>		
- Bacterii coliforme totale	109 bacterii/100 cm <sup>3</sup>	3.84
- Bacterii coliforme fecale	107 bacterii/100 cm <sup>3</sup>	67.35
- Streptococi fecali	5 x 10 <sup>6</sup> streptococi/100 cm <sup>3</sup>	173.31
<b>e) Indicatori fizici</b>		
- Temperatură**	mii m <sup>3</sup> x °C	0.52

**PENALITĂȚI PENTRU DEPĂȘIREA CONCENTRAȚIILOR MAXIME  
ADMISE ALE POLUANȚILOR DIN APELE UZATE EVACUATE**

Indicatorii monitorizați	U.M.	Nivelul penalităților - lei/U.M. -
1	2	3
<b>a)Indicatori chimici generali</b>		
- materii totale în suspensie (MTS)	mii kg	25.56
- cloruri (Cl <sup>-</sup> ), sulfatați (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	mii kg	89.47
- sodiu (Na <sup>+</sup> ), potasiu (K <sup>+</sup> ), calciu (Ca <sup>2+</sup> ), magneziu (Mg <sup>2+</sup> )	mii kg	89.47
- azotați (NO <sub>3</sub> )	mii kg	102.25
- clor rezidual liber (Cl <sub>2</sub> )	kg	1.28
- amoniu (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> ), azot (N <sub>total</sub> ), azotiți (NO <sup>2-</sup> )	kg	7.66
- amoniac (NH <sub>3</sub> )	kg	38.35
- consum biochimic de oxigen (CBO <sub>5</sub> )	mii kg	204.51
- consum chimic de oxigen (CCOMn) (metoda cu permanganat de potasiu)	mii kg	460.14
- consum chimic de oxigen (CCOcr) (metoda cu bicromat de potasiu)	kg	1.28
- fosfați (PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> )	kg	2.04
- fosfor total (P)	kg	7.66
- mangan total* (Mn <sup>2+</sup> )	kg	2.30
- aluminiu total* (Al <sup>3+</sup> ), fier ionic total* (Fe <sup>2+</sup> , Fe <sup>3+</sup> )	kg	2.30
- substanțe extractibile, produse petroliere	kg	2.56
- reziduu filtrabil uscat la 105°C	mii kg	89.47
<b>b)Indicatori chimici specifici</b>		
- sulfiți (SO <sub>3</sub> <sup>2-</sup> ), fluoruri (F), fenoli (indexfenolic) (C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> OH)	kg	7.66
- crom trivalent total* (Cr <sup>3+</sup> )	kg	38.35
- bariu total* (Ba <sup>2+</sup> ), cobalt total* (Co <sup>2+</sup> )	kg	2.30
- sulfuri (S <sup>2-</sup> ), hidrogen sulfurat (H <sub>2</sub> S)	kg	20.45
<b>c)Indicatori chimici toxici și foarte toxici</b>		
<b>Nesintetici</b>		
- arsen (As)	kg	255.64
- cianuri (Cn <sup>-</sup> )	mg**)	255.64
- detergenți anionactivi	kg	3.84
- argint (Ag <sup>+</sup> ), zinc total* (Zn <sup>2+</sup> ), molibden (Mo <sup>2+</sup> ) crom hexavalent total* (Cr <sup>6+</sup> ), cupru total* (Cu <sup>2+</sup> )	kg	38.35
- plumb și compuși	mg	1.54
- mercur (Hg <sup>2+</sup> ) și compuși	mg	1.02
- nichel (Ni <sup>2+</sup> ) și compuși	mg	1.02

d)Indicatori bacteriologici		
- bacterii coliforme totale	109 bacterii/ 100 cm <sup>3</sup>	5.11
- bacterii coliforme fecale	107 bacterii/ 100 cm <sup>3</sup>	92.67
- streptococi fecali	5 x 106 streptococi/ 100 cm <sup>3</sup>	210.90
e)Indicatori fizici		
- temperatura	mii m <sup>3</sup> x°C	2.56

Art. 2. Se aproba noile tarife pentru serviciile publice de alimentare altele decat cele cu apa potabila si canalizare din Anexa 2 din Dispozitii Speciale-Partea de Apă, parte integrantă din Anexa nr.I.B la Contractul de Delegare a Gestiunii Serviciilor Publice de Alimentare cu Apă și de Canalizare, intitulata „Prețul pentru branșare și alte servicii-Apă” care se redenumeste, completeaza si/sau modifica dupa cum urmeaza:

#### TARIFE PENTRU SERVICII DIVERSE –APĂ

DENUMIRE		TARIF fara TVA
1	MONTARE APOMETRU ÎN CAMIN EXISTENT (BRANȘAMENT NOU)	
	DN 15 -25	83.19
	DN 32	90.76
	DN 40	95.80
	DN 50	103.36
2	MONTAT APOMETRU ÎN CĂMIN EXISTENT PE POZIȚIE EXISTENTĂ	
	DN 15 -25	53.78
	DN 32	57.14
	DN 40	58.82
	DN 50	64.71
3	DEMONTAT APOMETRU ÎN CĂMIN EXISTENT PE POZIȚIE EXISTENTĂ	
	DN 15 -25	20.17
	DN 32	24.37
	DN 40	26.05
	DN 50	31.09
4	MONTARE APOMETRU ÎN FLANȘE ÎN CĂMIN EXISTENT	
	DN 50 - 100	196.64
	DN 125 - 250	497.48
5	MONTAT APOMETRU ÎN FLANȘE PE POZIȚIE EXISTENTĂ	
	DN 50 - 100	105.04
	DN 125 - 250	200.00
6	DEMONTAT APOMETRU ÎN FLANȘE PE POZIȚIE EXISTENTĂ	
	DN 50 - 100	72.27

		DN 125 - 250	138.66
7	VERIFICARE METROLOGICĂ APOMETRE		
		DN 15 - 25	21.85
		DN 32 - 40	37.82
		DN 50 - 80	98.32
		DN 100 - 200	157.14
8	SIGILARE CONTORI		21.85
9	AVIZ APĂ CANAL AGENȚI ECONOMICI ȘI PERSOANE FIZICE AVIZE AMPLASAMENT		198.32
10	ELIBERARE ADEVERINȚE		17.65
11	VERIFICARE MONTARE PRIZE BRANȘAMENT		131.93
12	ÎNCHIRIAT BULDOEXCAVATOR JCB (lei/ora)		207.56
13	TRANSPORT AUTOCAMION CU PLATFORMĂ (R8135) (lei/km)		7.56
14	TRANSPORT AUTOCAMION CU PLATFORMĂ (R10215) BC-45-RAC (lei/km)		18.49
15	TRANSPORT CU AUTOVEHICULUL VW (lei/km)		7.56
16	DETERMINAREA PH - ului		16.81
17	CONDUCTIVITATE		16.81
18	TURBIDITATE		24.37
19	CULOARE, GUST, MIROS		20.17
20	ALCALINITATE		25.21
21	OXIDABILITATE (INDICE DE PERGAMENT)		44.54
22	CLORURI		94.96
23	SULFAȚI		75.63
24	NITRAȚI		79.83
25	NITRIȚI		57.14
26	AMONIU		68.07
27	ALUMINIU		73.11
28	FIER		70.59
29	MANGAN		71.43
30	CALCIU		55.46
31	DURITATE		65.55
32	OXIGEN DIZOLVAT		26.89
33	CLOR REZIDUAL		32.77
34	SULFURI - Metoda cu albastru de metilen (8131)		29.41
35	FLUOR - Metoda SPADNS (8029)		30.25
36	BACTERII SULFITO-REDUCTOARE (CLOSTRIDI)		101.68
37	BACTERII COLIFORME (COLI TOTALI)		110.08
38	ESCHERICHIA (E.COLI)		110.08
39	ENTEROCOCI		121.85
40	BACTERII MEZOFILE LA 37°C (UFC)		79.83
41	BACTERII MEZOFILE LA 22°C (UFC)		79.83

**Art.3.** Se aproba noile tarife pentru serviciile publice de alimentare altele decat cele cu apa potabila si canalizare din Anexa 2 la Dispozitii Speciale-Partea de Canalizare, parte integranta din Anexa nr.I.C la Contractul de Delegare a Gestiunii Serviciilor Publice de Alimentare cu Apa si de Canalizare, intitulata „Prețuri pentru racordare și alte servicii-Canalizare”, care se redenumeste, completeaza si/sau modifica dupa cum urmeaza:

**TARIFE PENTRU SERVICII DIVERSE -CANALIZARE**

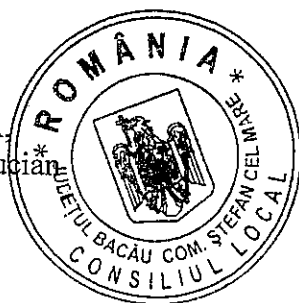
	DENUMIRE	TARIF fara TVA
1	ELIBERARE ACCEPT PENTRU VIDANJARE - TARIF ANUAL	3,500.00
2	VIDANJARE - în interiorul municipiului (lei/ora)	194.12
3	VIDANJARE - în afara municipiului	
	TRANSPORT CU AUTOVIDANJA (lei/km)	8.40
	VIDANJARE (lei/ora)	194.12
4	ÎNCHIRIAT BULDOEXCAVATOR JCB (lei/ora)	207.56
5	TRANSPORT AUTOCAMION CU PLATFORMĂ (R8135) (lei/km)	7.56
6	TRANSPORT AUTOCAMION CU PLATFORMĂ (R10215) BC-45-RAC (lei/km)	18.49
7	TRANSPORT CU AUTOVEHICULUL VW (lei/km)	7.56
8	SULFAȚILOR	42.02
9	AZOTULUI AMONACAL - NH <sub>4</sub> (ION AMONIU)	90.76
10	SULFURILOR TOTALE ( HIDROGEN SULFURAT)	46.22
11	SUSPENSIILOR TOTALE	45.38
12	DETERGENȚILOR	78.99
13	SUBSTANȚELOR EXTRACTIBILE	70.59
14	CONSUMULUI CHIMIC DE OXIGEN - METODA CU DICROMAT DE POTASIU (CCOcr)	140.33
15	FOSFAȚILOR	81.51
16	PH - ului	14.29
17	CLORURILOR	84.03
18	CONSUMULUI BIOCHIMIC DE OXIGEN (CBO5)	32.77
19	CONSUMULUI CHIMIC DE OXIGEN - METODA CU PERMANGANAT DE POTASIU (CCO-Mn)	38.66
20	CONȚINUTULUI DE NITRIȚI (NO <sub>2</sub> )	33.61
21	CONȚINUTULUI DE AZOTAȚI (NO <sub>3</sub> )	84.03
22	CONȚINUTULUI DE CALCIU	13.45

**Art. 4.** Se acordă mandat expres imputernicitul comunei Stefan cel Mare dl./dna Hazaparu Radu George, C.I ,seria ZC, nr. 255582 de a vota favorabil in sedinta AGA a Asociatiei de Dezvoltare Intercomunitara Bacau acest punct de pe ordinea de zi.

**Art. 5.** Prezenta hotarare va fi comunicata Asociatiei de Dezvoltare Intercomunitara Bacau – ADIB, Institutiei Prefectului Judetului Bacau, persoanei nominalizate la art. 4 prezentei hotarari, si va fi adusa la cunostinta publica, in conditiile legii.

PRESEDINTE SEDINTA,  
Consilier ZLOTU Ion Lucian

*[Signature]*  
NR. 59  
Din 25.10.2017



CONTRASEMNEAZA,  
SECRETAR COMUNA  
Adriana GHERASIM

*[Signature]*

Aceasta hotarare a fost adoptata de catre Consiliul Local Stefan cel Mare, in sedinta ordinara din data de 25.10.2017 cu respectarea prevederilor art. 45 alin.1) cu un numar de 13 voturi pentru, ... voturi impotriva, ... voturi abtineri, din numarul total de 15 Consilieri Locali in functie si 13 consilieri locali prezenti.