

CNPJ: 95.562.914/0001-52 - E-MAIL: samaensb@onda.com.br

PORTARIA – NSB 004/13 DE 26 DE FEVEREIRO DE 20
--

O Diretor do Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto – SAMAE, de Nova Santa Bárbara, no uso das atribuições que lhe são conferidas,

#### **RESOLVE:**

Reajustar as tarifas de Água, Esgoto e demais taxas, do Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto, de acordo com o decreto municipal nº 010/2013 de 25/02/2013 e conforme valores constantes das tabelas anexas, para as contas vencíveis a partir de 1º de ABRIL de 2.013.

Nova Santa Bárbara – Pr., 26 de fevereiro de 2013

GERSON NOGUEIRA JUNIOR DIRETOR PRESIDENTE DO SAMAE



CNPJ: 95.562.914/0001-52 - E-MAIL: samaensb@onda.com.br

## TABELA TARIFÁRIA DE ÁGUA E ESGOTO SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO – SAMAE

TARIFAS DE ÁGUA – Vencíveis a partir de 1º de Abril de 2.013.

CATEGORIA "A" RESIDENCIAL

EM R\$

FAIXA DE CONSUMO			
ATÉ 10 m <sup>3</sup>	18,50		
DÉ 11 A 15 m <sup>3</sup>	18,50	+	$3,44 \text{ P/ M}^3$
DÉ 16 A 25 m <sup>3</sup>	35,70	+	$4,05 \text{ P/ M}^3$
DÉ 26 A 50 m <sup>3</sup>	76,20	+	5,26 P/ M <sup>3</sup>
ACIMA DÉ 50 m <sup>3</sup>	207,70	+	6,41 P/ M <sup>3</sup>

## CATEGORIA "B" COMERCIAL, INDUSTRIAL E PODERES PÚBLICOS

	EM R\$	
ATÉ 10 m 3	37,20	
ACIMA DE 10 m 3	37,20 +	$4,44 \text{ P/m}^3$

#### TARIFA DE ESGOTO

Será cobrada a razão de 60% (sessenta pôr cento) da tarifa de água correspondente ao consumo. <u>LIGAÇÕES DE ÁGUA</u>

DIÂMETRO DE LIGAÇÕES PARA TODAS AS CATEGORIAS	À VISTA	2 PAGTOS	3 PAGTOS
	151,23	75,61	52,66

Acima de 25mm cabe contrato especial de ligação de acordo com o diâmetro a instalar.

### LIGAÇÕES DE ESGOTO

DIÂMETRO DE LIGAÇÕES PARA TODAS AS CATEGORIAS	À VISTA
	27,74

Acima de 100 mm cabe contrato especial de acordo com o diâmetro a instalar. Observação: O primeiro pagamento será efetuado na ocasião do pedido de ligação.

Gerson Nogueira Junior Diretor Presidente do Samae



CNPJ: 95.562.914/0001-52 - E-MAIL: samaensb@onda.com.br

### SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO – SAMAE

#### **OUTRAS TAXAS**

RESTABELECIMENTO DO FORNECIMENTO DE ÁGUA	<u>R\$</u>
- No cavalete pôr falta de pagamento	16,6
- No cavalete pôr falta de pagamento com lacre violado.	41,0
<u>DESLIGAÇÃO</u>	
- Pôr solicitação do usuário	<u>16,6</u> ′
AFERIÇÃO DE HIDRÔMETROS	
VISTORIA NA INSTALAÇÃO PREDIAL	
- Pôr solicitação do usuário	18,06
CUSTO POR HORA DE MÃO DE OBRA	
- De encanador	11,30
- De auxiliar	6,60
CONSUMO DE ÁGUA POR CIRCOS, PARQUES, ETC  - Custo fixo de consumo até 15 dias	78,70
- Custo fixo de consumo ate 13 días - Custo fixo mensal de consumo para permanência superior a 15 días.	<u>78,70</u> <u>131,1</u>
DESLOCAMENTO DO CAVALETE	
- Pôr solicitação do usuário Conforme Material empregado.	
- Troca de Registro do cavalete.	16,00
TAXAS DE EXPEDIENTE	
- Emissão de 2º via da conta de Água.	<u>1,75</u>

Gerson Nogueira Junior Diretor Presidente do Samae



CNPJ: 95.562.914/0001-52 - E-MAIL: samaensb@onda.com.br

# VALORES EM R\$ O METRO DE ÁGUA

	O METRO DE MOCH
Até 10m <sup>3</sup>	18,50
11m <sup>3</sup>	21,94
12m <sup>3</sup>	25,38
13m <sup>3</sup>	28,82
14m <sup>3</sup>	32,26
15m <sup>3</sup>	35,70
16m <sup>3</sup>	39,75
17m <sup>3</sup>	43,80
18m <sup>3</sup>	47,85
19m <sup>3</sup>	51,90
20m <sup>3</sup>	55,95
21m <sup>3</sup>	60,00
22m <sup>3</sup>	64,05
23m <sup>3</sup>	68,10
24m <sup>3</sup>	72,15
25m <sup>3</sup>	76,20
26m <sup>3</sup>	81,46
27m <sup>3</sup>	86,72
28m <sup>3</sup>	91,98
29m <sup>3</sup>	97,24
$30\text{m}^3$	102,50
31m <sup>3</sup>	107,76



CNPJ: 95.562.914/0001-52 - E-MAIL: samaensb@onda.com.br

# VALORES EM R\$ O METRO DE ÁGUA

32m <sup>3</sup>	113,02
$33\text{m}^3$	118,28
34m <sup>3</sup>	123,54
35m <sup>3</sup>	128,80
36m <sup>3</sup>	134,06
$37m^3$	139,32
38m <sup>3</sup>	144,58
39m <sup>3</sup>	149,84
40m <sup>3</sup>	155,10
41m <sup>3</sup>	160,36
42m <sup>3</sup>	165,62
43m <sup>3</sup>	170,88
44m <sup>3</sup>	176,14
45m <sup>3</sup>	181,40
46m <sup>3</sup>	186,66
47m <sup>3</sup>	191,92
48m <sup>3</sup>	197,18
49m <sup>3</sup>	202,44
50m <sup>3</sup>	207,70
Acima de 50 m <sup>3</sup>	$207,70 + 6,41 \text{ o m}^3$