

## **RESOLUCION GENERAL N° 96**

### **ANEXO I CUADRO TARIFARIO** **(No incluye IVA ni tasa de regulación)**

#### **Cooperativa de Trabajo Sudeste Ltda.**

Vigencia: 01-01-22

### **I) SERVICIO DE AGUA POTABLE**

#### **A) Sistema de Consumo Medido**

##### **A.1.1) Doméstico**

##### **Zonal 1**

a) Cargo Fijo o de Servicio	1.171,4892	\$
b) Cargo de Amortización y de Inversión	0,7780	\$

c) Cargo Variable o de Consumo		
Desde 0 m3 a 10 m3	18,5240	\$ / m3
Desde 11 m3 a 20 m3	23,1551	\$ / m3
Desde 21 m3 a 30 m3	27,7857	\$ / m3
Desde 31 m3 a 40 m3	32,4168	\$ / m3
Desde 41 m3 a 50 m3	37,0480	\$ / m3
Más de 50 m3	46,3097	\$ / m3

##### **A.3) Industrial**

a) Cargo Fijo o de Servicio	985,9532	\$
b) Cargo de Amortización y de Inversión	0,7780	\$ / m3

c) Cargo Variable o de Consumo		
Desde 0 m3 a 10 m3	19,5674	\$ / m3
Desde 11 m3 a 20 m3	22,8287	\$ / m3
Desde 21 m3 a 30 m3	29,3511	\$ / m3
Desde 31 m3 a 40 m3	32,6124	\$ / m3
Desde 41 m3 a 50 m3	35,8736	\$ / m3
Más de 50 m3	40,7654	\$ / m3

##### **A.7) Venta de agua en bloque**

a) Cargo Fijo o de Servicio	0,0000	\$
-----------------------------	--------	----

b) Cargo de Amortización y de Inversión	0,7780	\$ / m3
c) Cargo Variable o de Consumo	18,5354	\$ / m3

## E) Cargos Especiales

### E.1) Cargos Especiales de conexión

E.1.1) Instalación de medidor Diámetro 3/4 "	7.358,2306	\$
E.1.2) Instalación de medidor Diámetro 1 "	9.161,9717	\$
E.1.3) Instalación de medidor DN 50 mm	91.619,4040	\$
E.1.4) Instalación de medidor DN 65 mm	109.561,5673	\$
E.1.5) Instalación de medidor DN 80 mm	127.122,0235	\$
E.1.6) Instalación de medidor DN 100 mm	209.579,4558	\$
E.1.7) Instalación de medidor DN 150 mm	254.243,9688	\$
E.1.8) Instalación de medidor DN 200 mm	477.184,6020	\$

### E.2) Cargos Especiales por Notificación y Franqueo

E.2.1) Notificación de Deuda	71,0160	\$
E.2.2) Aviso de restricción o corte	870,3105	\$
E.2.3) Preaviso de Acción Judicial	870,3105	\$
E.2.4) Aviso de Acción Judicial	870,3105	\$
E.2.5) Reconexión de servicio	19.470,1016	\$

### E.3) Cargos Especiales de Inspección

E.3.1) Cargo de Inspección cat. A.1.1, A.1.2, A.4, A.5, A.6, B.1.1, B1.2, B.4, B.5 y B.6	2.1767,1204	\$
E.3.2) Cargo de Inspección cat. A.2, A.3, A.7, B.2, B.3, y B.7	2.1767,1204	\$



## RESOLUCION GENERAL N° 96

### ANEXO II

#### Listado de Inversiones Prioritarias Cooperativa de Trabajo Sudeste Ltda.

**Plazo 12 meses**

ITEM	DENOMINACION DE LA INVERSION SERVICIO AGUA	CANTID ADES	DESCRIPCION	MONTOS SOLICITADOS (sin IVA) en pesos argentinos calculados Diciembre de 2021
1	Aumento Caudal de Impulsión en Planta San Marco Sud	1	Adquisición variador de Velocidad de 150 HP Marca Siemens Mod. G120 PM 240-2 de 150 HP 6SL3210-1PE32-1ULO y de 1 Impulsor para bomba ETA 200-40 VO de Bronce	\$ 1.634.017,33
2	Aumento Impulsión en Planta Bell Ville	1	Adquisición variador de Velocidad de 75 HP Marca Siemens Mod. G120 + 1 Motor eléctrico de 75 HP de 1500 rpm + 2 Bomba ETA 250-29 pedestal vertical sin motor eléctrico	\$ 3.168.379,14
3	Adquisición "Nueva Pick Up"		Adquisición de una Camioneta Diesel doble cabina y tracción simple	\$ 3.560.276,50
4	Construcción de EB 1,5 en tramo acueducto MM de PSMS al Nodo	1	Obra de abastecimiento de energía eléctrica; adquisición de una bomba KSB vertical y un variador de velocidad de 75 HP; construcciones civiles y accesorios (caños de acero de 500 mm, válvulas mariposas de 250 mm, válvula de retención de 500 mm, bridas, medidor de caudal, uniones alta tolerancia, aberturas y ventanas); e instrumental eléctrico (medidor de energía tablero eléctrico, sensores de presión, acometida de energía, equipos de transmisión de datos, gabinetes de medición, etc.)	\$ 6.015.489,71
5	Aumento de Caudal de EB 200 Justiniano Posse	1	Aumento de caudal de EB 200 reemplazando la bomba existente. Electrobomba marca KSB modelo MEGANORM 200-150-315 G apta para Q=350 m3/h, H=35 m.c.a.	\$ 869.910,00
6	Medidores de Caudal para Ingreso a las localidades	1	Medidores Marca Siemens Modelo SITRANS FM MAG 8000: dos DN 150 mm, 1 DN 200 mm, y 1 DN 100 mm	\$ 1.283.037,00
<b>TOTAL SIN IVA</b>				<b>\$ 16.531.109,68</b>