



Órgão de Regulação



CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO DA
ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS
AUTARQUIA INTERMUNICIPAL
CNPJ: 10.331.797/0001-63
www.cisab.com.br

RESOLUÇÃO Nº 009, DE 16 DE MAIO DE 2019.

Dispõe sobre a aprovação de preços públicos a serem cobrados pela Secretaria Municipal de Água e Esgoto de Piracema.

A SUPERINTENDENTE DE REGULAÇÃO DO CISAB ZM, no uso de suas atribuições legais, em conformidade com o disposto no art. 3º da Resolução nº 009/2016 do CISAB.

CONSIDERANDO:

A Lei Federal nº 11.445, de 5 de janeiro de 2007, em especial o disposto no § 1º do artigo 29;

O Termo de Convênio de Regulação nº 007/2016, firmado entre a Prefeitura Municipal de Piracema – MG e o Consórcio Intermunicipal de Saneamento Básico da Zona da Mata de Minas Gerais;

RESOLVE:

Art. 1º Ficam aprovados os seguintes preços públicos a serem cobrados pela Secretaria Municipal de Água e Esgoto de Piracema/MG:

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR (R\$)
1	Ligação de água, ramal de ½", hidrômetro de 1,5 m³/h	397,00
2	Ligação de água, ramal de ½", hidrômetro de 3,0 m³/h	403,00
3	Ligação de esgoto, com tubo cerâmico DN 100	172,00
4	Ligação de esgoto, com tubo PVC DN 100	273,00

Os custos dos serviços tiveram como base o custos dos materiais e mão de obra das planilhas dos Anexos I e II.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Viçosa - MG, 16 de maio de 2019.

Luísa Vieira Almeida
Superintendente de Regulação.

ANEXO I
CUSTO DE LIGAÇÃO DE ÁGUA

Especificação material/serviço	Quant.	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1) Material			
(*) Colar de tomada PVC DE 60 x ½"	1 unid.	14,38	14,38
(*) Colar de tomada PVC DE 50 x ½"	1 unid.	12,81	12,81
(*) Colar de tomada PVC DE 40 x ½"	1 unid.	11,82	11,82
Adaptador PVC LR ½"	2 unid.	0,85	1,70
Curva PVC Soldável ½"	5 unid.	1,65	8,25
(**) Tubo PVC Soldável ½"	12 m	1,98	23,76
Válvula de latão forjado de 1/2", on-off, com sistema de corte inviolável no corpo da válvula, acionado por chave mestra, fêmea/fêmea, comprimento de 46 mm, +/- 2 mm.	1 unid.	23,35	23,35
Luva PVC roscável, ½"	1 unid.	0,82	0,82
Luva PVC LR com reforço de latão, ½"	1 unid.	2,92	2,92
Hidrômetro unijato, com transmissão magnética, com relojoaria inclinada, DN ½", vazão nominal 0,75 m³/h, vazão máxima 1,5 m³/h, classe metrológica B, completo (com conexões)	1 unid.	65,40	65,40
Hidrômetro unijato, com transmissão magnética, com relojoaria inclinada, DN ½", vazão nominal 1,5 m³/h, vazão máxima 3,0 m³/h, classe metrológica B, completo (com conexões)	1 unid.	71,00	71,00
Caixa protetora de hidrômetro, com moldura em polipropileno, tampa em policarbonato transparente (incolor), nas seguintes dimensões: largura - 284 a 288 mm; comprimento - 419 a 425 mm; altura/profundidade - 118 a 122 mm; espessura - 1,8 a 2,2 mm.	1 unid.	22,00	22,00
Tijolo de barro, maciço	60 unid.	0,93	55,80
Cimento	15 kg	0,42	6,30
Areia	30 l	0,07	2,10
2) Mão de obra			
Pedreiro	3 h	17,35	52,05
Encanador	3 h	17,35	52,05
Servente	6 h	11,33	67,98
Totais		Hid. 1,5	Hid. 3,0
Ligação na rede DE 40 mm		396,30	401,90
Ligação na rede DE 50 mm		397,29	402,89
Ligação na rede DE 60 mm		398,86	404,46

+

Odahir Pascoal Contaiffer

ANEXO I
CUSTO DE LIGAÇÃO DE ÁGUA

Especificação material/serviço	Quant.	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1) Material			
(*) Colar de tomada PVC DE 60 x ½"	1 unid.	14,38	14,38
(*) Colar de tomada PVC DE 50 x ½"	1 unid.	12,81	12,81
(*) Colar de tomada PVC DE 40 x ½"	1 unid.	11,82	11,82
Adaptador PVC LR ½"	2 unid.	0,85	1,70
Curva PVC Soldável ½"	5 unid.	1,65	8,25
(**) Tubo PVC Soldável ½"	12 m	1,98	23,76
Válvula de latão forjado de 1/2", on-off, com sistema de corte inviolável no corpo da válvula, acionado por chave mestra, fêmea/fêmea, comprimento de 46 mm, +/- 2 mm.	1 unid.	23,35	23,35
Luva PVC roscável, ½"	1 unid.	0,82	0,82
Luva PVC LR com reforço de latão, ½"	1 unid.	2,92	2,92
Hidrômetro unijato, com transmissão magnética, com relojoaria inclinada, DN ½", vazão nominal 0,75 m³/h, vazão máxima 1,5 m³/h, classe metrológica B, completo (com conexões)	1 unid.	65,40	65,40
Hidrômetro unijato, com transmissão magnética, com relojoaria inclinada, DN ½", vazão nominal 1,5 m³/h, vazão máxima 3,0 m³/h, classe metrológica B, completo (com conexões)	1 unid.	71,00	71,00
Caixa protetora de hidrômetro, com moldura em polipropileno, tampa em policarbonato transparente (incolor), nas seguintes dimensões: largura - 284 a 288 mm; comprimento - 419 a 425 mm; altura/profundidade - 118 a 122 mm; espessura - 1,8 a 2,2 mm.	1 unid.	22,00	22,00
Tijolo de barro, maciço	60 unid.	0,93	55,80
Cimento	15 kg	0,42	6,30
Areia	30 l	0,07	2,10
2) Mão de obra			
Pedreiro	3 h	17,35	52,05
Encanador	3 h	17,35	52,05
Servente	6 h	11,33	67,98
Totais		Hid. 1,5	Hid. 3,0
Ligação na rede DE 40 mm		396,30	401,90
Ligação na rede DE 50 mm		397,29	402,89
Ligação na rede DE 60 mm		398,86	404,46

+

Odahir Pascoal Contaiffer