



# SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO

Autarquia Municipal criada pela lei 1.120 de 22/03/2018  
Rua Aimores, 127, Centro – POCRANE – MG / CEP: 36.960-000, tel(33)98825-6704  
CNPJ 31.378.010/0001-99

**Ao Presidente da Comissão Permanente de Licitações**

**De; Secretaria de Administração do SAAE de Pocrane – MG**

**Solicitação de Dispensa de Licitação**

**Data: 01 de agosto 2023.**

*Pocrane 01 de agosto 2023.*

*Senhor Diretor,*

*Respeitosos cumprimentos. Solicito a instauração de Processo Licitatório para fornecimento de equipamentos medidores de portáteis e digitais de uso no Laboratório em atendimento as necessidades do Saae de Pocrane – MG;*

*Para tanto, tomei a liberdade de realizar pesquisa de preço com Empresa da região, na intenção de dar publicidade ao procedimento e a estimativa de preços para a fornecimento de equipamentos medidores de portáteis e digitais de uso no Laboratório em atendimento as necessidades do Saae de Pocrane – MG; é de R\$: 12.757,60 (Doze mil e setecentos e cinquenta e sete reais e sessenta centavos).*

*Atenciosamente,*

---

**Secretaria de Administração**

**SAAE de Pocrane – MG**



## SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO

Autarquia Municipal criada pela lei 1.120 de 22/03/2018  
Rua Aimores, 127, Centro – POCRANE – MG / CEP: 36.960-000, tel(33)98825-6704  
CNPJ 31.378.010/0001-99

### *Planilha Descritiva dos Serviços;*

**OBJETIVO:** Solicito a instauração de Processo Licitatório para fornecimento de equipamentos medidores de portáteis e digitais de uso no Laboratório em atendimento as necessidades do Saae de Pocrane – MG;

ITEM	DESCRIÇÃO	QUAT
01	Medidor de turbidez Portátil -TB-1000P	01
02	Medidor de Cloro Portátil Digital - CL-800	01
03	Medidor de PH Portátil Tecnopon - MPA - 210P	01
04	PH 250 PHMETRO BANCADA Phmetro digital	01

*Pocrane em 01 de agosto 2023.*

---

**Secretaria de Administração**

**SAAE de Pocrane – MG**



# SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO

Autarquia Municipal criada pela lei 1.120 de 22/03/2018  
Rua Aimores, 127, Centro – POCRANE – MG / CEP: 36.960-000, tel(33)98825-6704  
CNPJ 31.378.010/0001-99

*Relação de Preços médios;*

Objeto: Fornecimento de equipamentos medidores de portáteis e digitais de uso no Laboratório em atendimento as necessidades do Saae de Pocrane – MG;

ITEM	DESCRIÇÃO	QUAT	LINE	DEL LAB	ALFAKIT	MS
01	Medidor de turbidez Portátil -TB-1000P	01	5.665,75	2.980,00	3.441,11	2.990,00
02	Medidor de Cloro Portátil Digital – CL-800	01	4.765,87	2.820,00	2.996,91	2.590,00
03	Medidor de PH Portátil TecnoPON – MPA – 210P	01	4.248,00	1.788,00	3.042,06	2.580,00
04	PH 250 PHMETRO BANCADA Phmetro digital	01	2.750,00	2.280,00	1.495,11	-x-
Valor Médio total:			17.429,62	9.868,00	10.975,19	8.160,00 OBS: Faltou o item 04

---

**Secretaria de Administração**

**SAAE de Pocrane – MG**



# SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO

Autarquia Municipal criada pela lei 1.120 de 22/03/2018  
Rua Aimores, 127, Centro – POCRANE – MG / CEP: 36.960-000, tel(33)98825-6704  
CNPJ 31.378.010/0001-99

## ***JUSTIFICATIVA;***

### **JUSTIFICATIVA DO PEDIDO**

Para atender às necessidades do SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Pocrane - MG, nos serviços de manutenção e ampliação do sistema de abastecimento de água e esgoto. Ressaltando ainda que a continuidade dos serviços é um dos atributos principais a ser levando em conta pelos gestores, tendo em vista que, a interrupção da prestação dos serviços públicos causaria transtornos aos administrados.

A Presente aquisição visa atender a solicitação da Química responsável técnica do SAAE de Pocrane – MG, a qual justifica-se a presente a fim de possibilitar uma melhoria nos serviços prestados a autarquia, no tratamento da água potável do município;

Da Justificativa Técnica

A turbidez é reconhecida como um indicador simples e básico da qualidade da água. Uma vez medido o nível de turbidez da água, estuda-se qual tratamento é mais adequado para atender aos níveis de qualidade exigidos pela legislação. Para analisar a turbidez são usados os materiais e equipamentos solicitados acima, para eliminá-la, é necessário submeter o líquido a uma série de processos de tratamento, como coagulação, filtração e decantação.

Comunico que esses sensores são de extrema importância para o funcionamento do aparelho, uma vez que;

Pocrane em 01 de agosto 2023.

---

Responsável pelo Pedido