

## SOLICITAÇÃO DE LICITAÇÃO

### À Comissão de Licitação

Senhor Presidente da CPL

Através do presente solicitamos a V.S.<sup>a</sup> abertura de PROCESSO LICITATÓRIO para registro de preços de acordo com as informações a seguir:

- 1- OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO EQUIPAMENTOS, REAGENTES E MATERIAL DE CONSUMO LABORATORIAL COM OBJETIVO DE EQUIPAR E MANTER O LABORATÓRIO DE ANÁLISES DE ÁGUA, OBJETO DO CONVÊNIO Nº. 59000114369 CELEBRADO ENTRE O MUNICÍPIO DE CANAÃ DOS CARAJÁS E VALE S/A, PARA ATENDER A DEMANDA ESPECÍFICA DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA DE RESPONSABILIDADE DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE CANAÃ DOS CARAJÁS.**
- 2- ORIGEM DO RECURSO:** As despesas serão pagas com os recursos do Serviço Autônomo de Água e Esgoto, por se tratar de Sistema de Registro de Preços (SRP) a indicação orçamentaria será feita no momento de lavratura do contrato.
- 3- VIGÊNCIA:** A ATA de registro de preços terá a validade de 12 meses, podendo ser firmado contrato para aquisição dos itens registrados em ata durante este período.
- 4- LOCAL DE ENTREGA:** As entregas inerentes ao objeto deverão ser efetuadas no local indicado pelo SAAE.
- 5- FORMA DE PAGAMENTO:** O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias após a comprovação de execução de entrega, conforme Nota Fiscal, discriminada de acordo com a Ordem de compras, atestado de recebimento definitivo dos itens e contra recibo.
- 6- ANEXOS:** As demais informações referentes a esta solicitação será enviada no Termo de Referência.

**7- JUSTIFICATIVA:** Solicita-se a aquisi o amparada por ata de registro de preço, a qual permite a esta autarquia a contrata o em consonância com as demandas surgidas, se salvaguardando de qualquer excesso, quando desnecessário, além de se conseguir melhores condi oes para aquisi o através do procedimento licitatrio realizado com maior numero de interessados na comercializa o dos mesmos.

Ademais, o objeto pretendido   essencial a consecui o das atividades prestadas pelo SAAE   popula o, posto que, se trata de equipamentos e materiais para laboratório de análise de  gua. Visando um monitoramento e controle pelo próprio SAAE da qualidade da água fornecida aos munic pes. Assim, em prol do regular exercício da atividade administrativa, resta imperioso, para o alcance do interesse público, que se assegure o presente processo licitatrio.

Esta autarquia solicita ampla participa o em conformidade com o artigo 49 da lei 123/2006: "o tratamento diferenciado e simplificado para as microempresas e empresas de pequeno porte não for vantajoso para a administra o pública ou representar prejuízo ao conjunto ou complexo do objeto a ser contratado".

Canaã dos Carajás - PA, 20 de fevereiro de 2019.



**Glaidston de Paiva Campos**  
Diretor Geral  
Port. 616/2015

EQUIPAMENTOS			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT
1	Espectrofotometro visível de bancada	Unid	1
2	Medidor portátil PH/ Condutividade / Temperatura / O.D.	Unid	1
3	Incubadora microbiológica compacta	Unid	1
4	Estufa Bacteriológica 27 litros	Unid	1
5	Reator de Amostras	Unid	1
6	Jar Teste microprocessador para 6 provas	Unid	1
7	Medidor Colorímetro de Bancada	Unid	1
8	Medidor Colorímetro portátil	Unid	1
9	Medidor Phmetro digital para bancada	Unid	1
10	Medidor Phmetro digital portátil	Unid	1
11	Medidor Digital cloro para bancada	Unid	1
12	Medidor Turbidímetro microprocessado	Unid	1
13	Destilador de água 21h 220 volts	Unid	1
14	Cronometro digital á prova de água	Unid	1
15	Bureta de vidro completa	Unid	1
16	Balança semi-analitica 3200gr	Unid	1
17	Balança Analitica 220gr	Unid	1
18	Capela de Exaustão de Gases Completa	Unid	1
19	Autoclave vertical 81 litros	Unid	1
20	Agitador magnético com aquecimento	Unid	1
21	Bomba vácuo	Unid	1
22	Estufa de secagem e esterilização 64 litros	Unid	1
23	Dessecador 20 litros	Unid	2
24	Barrilete água 50 litros	Unid	1
25	Chapa Aquecedora 20 litros	Unid	1
26	Lava Olhos de emergência	Unid	1
27	Geladeira 540 litros	Unid	1
28	Termo-Higrômetro digital	Unid	4
29	Câmara com Lampada UV 365/6v	Unid	2



REAGENTES			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT
1	Solução para Cloro Livre e Cloro Total cx c/25	Und	500
2	Solução padrão de calibração de turbidez; 1000NTU	Und	10
3	Solução tampão de ph 4,01 a 25°C – frasco de 250ml	Und	10
4	Solução tampão de ph 7,00 a 25°C – frasco de 250ml	Und	10
5	Solução tampão de ph 10,00 a 25°C – frasco de 250ml	Und	10
6	Solução Padrão Cor 500 PTCO	Und	10
7	Kit Coliformes totais 24horas cx c/200	Und	30
8	Saco estéril 100ml c/ tiosulfato pct c/100	Und	100
9	Solução Padrão Cloro residual livre	Und	10

MATERIAL DE CONSUMO LABORATORIAL			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT
1	Conjunto, de filtração; para laboratório;	Und	1
2	Frasco de plástico (polipropileno) de 150 ml	Und	200
3	Frasco reagente incolor boca estreita, rolha de vidro 125 ml,	Und	20
4	Luva p/ procedimentos;	Cx	10
5	Papel filtro quantitativo faixa branca diâm 125 mm caixa c/ 100	Und	3
6	Pêra, borracha (silicone); com três válvulas; 100 ml	Und	3
7	Perolas de vidro diâmetro de 4mm; pacote de 1 kg.	Und	1
8	Pinça para condensador 52 mm 3 dedos ,	Und	6
9	Pincel, marcação definitiva à prova d'água; cor azul;	Und	2
10	Pincel, marcação definitiva à prova d'água; cor preta;	Und	2
11	Pipetador em plástico desmontável (tipo pip pump) 10ml	Und	3
12	Pipetador em plástico desmontável (tipo pip pump) 25ml	Und	3
13	Pisseta em polipropileno transparente 250ml	Und	5
14	Pisseta em polipropileno transparente; 500ml;	Und	5
15	Pré-filtro, microfibras de vidro, 47 mm, com 100 unidades.	cx	10
16	Becker forma baixa em vidro 100ml	Und	30
17	Becker forma baixa em vidro 250ml	Und	30
18	Becker forma baixa em vidro 500 ml,	Und	20
19	Becker forma baixa em vidro 1000 ml,	Und	20
20	Becker forma baixa em vidro 2000 ml,	Und	20
21	Proveta graduada, forma alta, em vidro 50ml,	Und	10
22	Proveta graduada, forma alta, em vidro 100ml,	Und	10
23	Proveta graduada, forma alta, em vidro 250 ml	Und	20
24	Proveta graduada, forma alta, em vidro 500 ml	Und	10
25	Proveta graduada, forma alta, em vidro 1000 ml	Und	10
26	Erlenmeyer, em vidro borossilicato; de boca larga; 125ml.	Und	30
27	Erlenmeyer, em vidro borossilicato de boca larga; 250ml	Und	30

28	Erlenmeyer, em vidro borossilicato de boca larga; 500ml	Und	20
29	Erlenmeyer, em vidro borossilicato; de boca larga; 50ml.	Und	30
30	Bureta automática classe A - frasco 1000ml.	Und	2
31	Pipeta volumétrica de vidro borossilicato; 25ml;	Und	10
32	Pipeta volumétrica de vidro borossilicato; 50ml;	Und	10
33	Pipeta volumétrica de vidro borossilicato; 100ml;	Und	10
34	Balão volumétrico para bancada 100ml	Und	30
35	Balão volumétrico para bancada 200ml	Und	30
36	Balão volumétrico para bancada 250ml	Und	40
37	Balão volumétrico para bancada 500ml	Und	40
38	Balão volumétrico para bancada 1000ml	Und	40
39	Pipeta Sorológica 0,2ml	Und	15
40	Pipeta Sorológica 0,5ml	Und	10
41	Pipeta Sorológica 01 ml	Und	10
42	Escova para lavagens de vidrarias 10x250mm	Und	10
43	Escova para lavagens de vidrarias 10x235mm	Und	10
44	Escova para lavagens de vidrarias 15x195mm	Und	10
45	Pinça clinica inox 14cm	Und	4
46	Pipetador Automático Dispensete 1-10ml	Und	2
47	Bandeja em poli med. 30x40x05	Und	10
48	Espátula tipo colher inox	Und	10
49	Suporte Universal completo com base de poli	Und	5
50	Cápsula de porcelana com fundo chato 10ml	Und	20
51	Garra para cápsula porcelana	Und	4

