

Rua Minas Gerais, 465 – Centro / CEP. 68.638-000 / Fone: (94) 3326-1407 / Fax: (94) 3326-1066 – Rondon do Pará-PA

JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO

1- OBJETO DA CONTRATAÇÃO

Visa o presente as características e demais condições necessárias à aquisição eventual de conjuntos motobombas submersos, bomba centrifuga eixo horizontal e motor submerso para atender as necessidades do SAAE conforme especificação e quantitativos constantes no ANEXO I, parte integrante deste documento, mediante procedimento licitatório realizado através da Modalidade CONVITE, na forma do artigo 15 da Lei 8.666/93.

2 - JUSTIFICATIVA

A aquisição dos equipamentos referenciados decorre da necessidade de prover cada sistema de equipamentos para reserva com condições originais de operação e com vazão e pressão necessária para atender a demanda, visto que os existentes encontram-se em avançado estado de desgaste, em decorrência do longo tempo de uso, fluido altamente corrosivo, condições de operação e constantes trocas de componentes internos que, apesar destas intervenções, estes equipamentos não estão proporcionando uma vazão e altura manométrica aceitável, tornando o sistema deficitário, inclusive com a possibilidade de interrupções para manutenção. Desta forma, torna-se necessária esta aquisição, devido estes equipamentos serem projetados levando em consideração condições como grandezas hidráulicas, mecânicas, elétricas, dimensionais, tipo de fluido a ser bombeado e de trabalho para o modelo referenciado, tornando-os assim específicos de acordo com o anexo descritivo.

3 - CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO PRODUTO

Os equipamentos a serem adquiridos só serão aceitos de acordo com as especificações exigidas, estando sua aceitação condicionada à devida inspeção do servidor competente nomeado através de Portaria. Não serão aceitos produtos cujos preços excedem o valor médio encontrado no mercado.

4 – PROCEDIMENTOS DE FISCALIZAÇÃO

Os membros a serem nomeados através de Portaria serão responsáveis pela fiscalização do contrato no que compete ao fornecimento dos produtos, observando todos os aspectos contratados (prazo de entrega, local de entrega, observância acerca da



Rua Minas Gerais, 465 – Centro / CEP. 68.638-000 / Fone: (94) 3326-1407 / Fax: (94) 3326-1066 – Rondon do Pará-PA qualidade e marca dos produtos contratados, objetivando a manutenção do equilíbrio econômico-financeiro do contrato).

5 – DA ENTREGA DOS PRODUTOS

Os Equipamentos constante da presente Especificação Técnica deverão ser entregue no SAAE no horário de expediente de segunda a sexta feira das 7:30 às 11:30 e das 13:30 às 17:00 horas, tendo a licitante o prazo de 15 (quinze) dias corridos para a entrega dos equipamentos solicitado na sede do SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SAAE.

As despesas com embalagem, transporte, fretes e desembarque, bem como quaisquer custos relacionados à entrega dos conjuntos motor bombas serão por conta da contratada.

Caso não haja comprovação de que os equipamentos ofertados se enquadrem nas características e especificações exigidas neste Termo de Referência, os mesmos não serão recebidos, a contratada deverá efetuar a troca satisfatória no prazo de 15(quinze) dias corridos sem prejuízos das sanções previstos.

Os equipamentos deverão vir acompanhados de:

- Nota fiscal
- Manual para montagem, manutenção e funcionamento;
- Termo de garantia indicando prazo e o objeto da garantia de cada equipamento;
- Seguir programação do SAAE quanto à data, local, quantidade e qualidade a serem entregues;

6 - DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

A despesa será consignada à seguinte dotação Orçamentária: Exercício 2021 – Atividade 20 01.17 512 0171 1 086 - Aquisição de Equipamentos e Material Permanente para o SAAE, Classificação Econômica 44.90.52.00 Equipamentos e Material Permanente.

7 - DO PAGAMENTO

A aquisição dos equipamentos será custeada com recursos próprios do Serviço Autônomo de Água e esgoto – SAAE.



Rua Minas Gerais, 465 – Centro / CEP. 68.638-000 / Fone: (94) 3326-1407 / Fax: (94) 3326-1066 – Rondon do Pará-PA

A contratante se obriga a efetuar o pagamento nas condições estabelecidas. O pagamento será realizado mediante emissão de nota fiscal, em até 30 (trinta) dias após a entrega e aceitação dos produtos.

Em caso de irregularidade na emissão dos documentos fiscais, o prazo de pagamento será contado a partir de sua representação, desde que devidamente regularizados.

8 - DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

A disciplina das infrações e sanções administrativas aplicáveis no curso da licitação e da contratação é aquela prevista no Edital.

ANEXO – Planilha Descritiva

Rondon do Pará, 14 de abril de 2021

MARIA DE LOURDES ALMEIDA CHAVES

Diretora –Presidente



Rua Minas Gerais, 465 – Centro / CEP. 68.638-000 / Fone: (94) 3326-1407 / Fax: (94) 3326-1066 – Rondon do Pará-PA

PLANILHA DESCRITIVA

Item	Discriminação dos Equipamentos	Quant
001	Conjunto Motobomba submersível trifásico, 220/380 watts,	
	diâmetro 6" saída 2", vazão 26m³/H, altura manométrica de	
	81,3 M.C.A, motor M6P, potência 12,5 CV, com bombeador	01
	de 8 estágios	
002	Conjunto Motobomba submersível trifásico, 220/380 watts,	
	diâmetro 6" saída 2", vazão 34m³/H, altura manométrica de	
	70,4 M.C.A, motor M6P, potência 15 CV, com bombeador de	03
	10 estágios	
003	Bomba Centrifuga 100-80-40/3 com flange, vazão 120m³/H,	01
	rotação 2.200, altura manométrica 80,0 M.C.A	O1
004	Conjunto Motobomba submersível trifásico, 220/380 watts,	
	diâmetro 4" saída 2", vazão 7,0m³/H, altura manométrica de	
	120,5 M.C.A, motor M4P7, potência 5,5 CV, com bombeador	01
	de 19 estágios	
005	Bomba centrifuga eixo horizontal, modelo 521603-130 –RPM	01
	3.570, 125m³/H, altura manométrica de 90,0 M.C.A	U1
006	Conjunto Motobomba submersível trifásico, 220/380 watts,	
	diâmetro 6" saída 2", vazão 45,0m³/H, altura manométrica de	
	92,0 M.C.A, motor M6G, potência 27,5 CV, com bombeador	02
	BHSE-650 de 8 estágios	
007	Conjunto Motobomba submersível trifásico, 220/380 watts,	
	diâmetro 4" saída 2", vazão 9,0m³/H, altura manométrica de	
	109,5 M.C.A, motor M4P7, potência 6, CV, com bombeador	01
	4BPS8i de 21 estágios	
008	Conjunto Motobomba submersível trifásico, 220/380 watts,	
	diâmetro 4" saída 2", vazão 10,0m³/H, altura manométrica de	
	114,5 M.C.A, motor M4P7, potência 7,5 CV, com bombeador	01
	4BPS10i de 21 estágios	
009	Motor elétrico trifásico 220 watts de 60CV 4 polos	01