



**DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO SANITÁRIO**  
**MUNICÍPIO DE JUÍNA**  
**ESTADO DE MATO GROSSO**

**CI nº. 001/GADM/2021**

**Juína, 19 de Janeiro de 2021.**

Do: **Gerência Administrativa**  
Para: **Direção Geral – Compras e Licitações**


**Assunto: Pedido**

Prezados, por meio deste, uma vez tendo verificado rescisão de Registro de Preços oriundo do Pregão Presencial nº. 015/2020, que não há possibilidade de convocação de empresa segundo colocada devido a mesma não ter sido habilitada no certame, encaminhamos abaixo, relação de equipamentos para fins de realização de novo procedimento de aquisição para suprir as necessidades atuais e futuras da Autarquia.

Item	Descrição	Unid	Qtde
01	BOMBA CENTRÍFUGA SUBMERSA 1,0CV, 254V (Rural), 3.500 RPM, Monofásica, 6,6 m³/H, Pressão máxima 75 m.c.a, com painel incluso (control box)	Unid	2,00
02	BOMBA CENTRÍFUGA SUBMERSA 1,5CV, 254V (Rural), 3.500 RPM, com painel incluso (control box) Vazão 6,6 m³/h (Pressão máxima 75 m.c.a)	Unid	2,00
03	BOMBA CENTRÍFUGA SUBMERSA 2CV, 254V (Rural), 3.500 RPM, com painel incluso (control box) Vazão 6,6 m³/h (Pressão máxima 75 m.c.a)	Unid	2,00
04	BOMBA CENTRÍFUGA SUBMERSA 0,5CV, 220V, Monofásica, 2m³/H com 31MCA, com painel incluso (control box)	Unid	3,00
05	MOTOBOMBA Centrífuga Monofásica 1,0CV modelo igual ou similar ao TH 16	Unid	2,00
06	MOTOBOMBA Centrífuga Monobloco Monofásica 2,0CV, Sucção 1.1/2" x Recalque 1", Utilizada para água limpa, Vazão máxima até 14,8 a 16,5m³/h, Pressão máxima 35 a 47mc.a.	Unid	2,00
07	UNIDADE BOMBEADORA PARA RECALQUE (BOMBA), Bomba horizontal, mono estágio, sucção horizontal e recalque vertical, rotor fechado, vedação eixo com graxeta, bucha protetora para o eixo, Tamanho Rotor: 418mm, Vazão 380m³/h, 78mca, com rendimento mínimo de 75%, para motor utilizado de 150cv com rotação de 1.785 RPM, Pintura em duas demãos em material AntiCorosivo. Modelo de Referência e Especificações técnicas Bomba - Imbil ITAP 150500	Unid	2,00
08	BOMBA DOSADORA 017 PMMA 220VCA, vazão mínima 0,22 l/h, vazão máxima 10l/h, pressão 4BAR, sinal 4 a 20 mA, com diafragma de teflon inclusos para Utilização para Dosagem de Produtos Químicos: Sulfato e Cloro	Unid	3,00
09	BOMBA DOSADORA 02 cabeçotes, com motor elétrico de 0,33 CV, vazão mínima de 50L/H, controle de vazão de 0% a 100%, 04 a 20 mA, utilização para dosagem de produtos químicos: sulfato e cloro	Unid	3,00

Sendo o que temos para o momento, elevamos nossos protestos e estima e apreço;

Atenciosamente;

  
Diego Ginéz de Souza Peres  
Gerente Administrativo  
Portaria nº. 008/2021