



# DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO SANITÁRIO

## MUNICÍPIO DE JUÍNA

### ESTADO DE MATO GROSSO

CI nº. 020/2019

Juína, 20 de Fevereiro de 2019.

Do: **Diretor do Departamento de Administração**  
Para: **Aparecido Alves Paulino**  
**Diretor Geral do DAES**

**Assunto: Solicitação**

Prezado Senhor, ao cumprimentá-lo cordialmente, vimos através deste, solicitar, tendo em vista necessidades para atender demandas atuais e novas demandas, solicitar que seja efetuado aquisição dos equipamentos relacionados abaixo para fins de atender as necessidades dos setores técnicos e operacionais do Departamento de Água e Esgoto no Município de Juína/MT.

CHAVE DE PARTIDA ESTÁTICA - SOFT STRTER, Trifásica, Corrente Nominal 30A, 10CV (7,5kW), Tensão: 220-575V, com By-pass incorporado e IHM.	Unid	4,00
CHAVE DE PARTIDA ESTÁTICA - SOFT STARTER SSW07 - 0312A PARA MORTOR DE 125CV - 380V, Partida com Limitação de Corrente, Limitação de Corrente: 347%, Tensão de Comando 220V, Tempo de Aceleração: 14,73s, Corrente eficaz de partida: 1014,94A, Potência: 90kW, Frequência 60Hz, Número de pólos: 04, Fotor de Serviço: 1,1, Corrente Nominal: 292,49 A.	Unid	2,00
CHAVE DE PARTIDA ESTÁTICA -SOFT STARTER SSW07 - 0365A PARA MOTOR DE 150CV - 380V, Partida com Limitação de Corrente, Limitação de Corrente: 347%, Tensão de Comando 220V, Tempo de Aceleração: 14,73s, Corrente eficaz de partida: 1014,94A, Potência: 90kW, Frequência 60Hz, Número de pólos: 04, Fotor de Serviço: 1,1, Corrente Nominal: 292,49 A.	Unid	2,00
INVERSOR DE FREQUÊNCIA mono/trifásico, IGBT de Frenagem, N/A, Saída 4,30 A, 220V, Potência de 1,0 CV/0,75KW, Tamanho A	Unid	5,00
MOTOBOMBA Submersa 1,0CV, 220V, Monofásica, 3m <sup>3</sup> /H com 55MCA, com painel incluso (control box)	Unid	3,00



# DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO SANITÁRIO

## MUNICÍPIO DE JUÍNA

### ESTADO DE MATO GROSSO

MOTOBOMBA Submersa 0,5CV, 220V, Monofásica, 2m³/H com 31MCA, com painel incluso (control box)	Unid	3,00
MOTOBOMBA Centrífuga Monofásica 1,0CV TH 16	Unid	2,00
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 da Bomba - Imbil ITAP 150500 com MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO 150CV, 1750/1800 RPM, 04 PÓLOS, 220/380/440V, COM 12 TERM 60HZ, EIXO EM AÇO CARBONO, ALTO RENDIMENTO (RENDIMENTO MÍNIMO DE 95%), CONFORME NORMAS ABNT NBR 17094-1	Unid	1,00

Sendo o que se apresenta para o momento.

Atenciosamente.

Carlindo Caetano dos Santos  
Diretor do Dpto de Administração  
Portaria nº. 009/2018