

**DOCUMENTO DE OFICIALIZAÇÃO DE DEMANDAS DIVERSAS (DOD-D)  
COMPRA DIRETA**

**1- DATA:** 27/01/2022

**2 - UNIDADE REQUISITANTE:** Coordenadoria de Manutenção

**Responsável pela requisição:** Maria Aparecida G D Leoncini

**Telefone/ramal para contato: e-mail :** [hidraulica.manutencao@trt15.jus.br](mailto:hidraulica.manutencao@trt15.jus.br) - (19) 3231-9500 – ramal 2510

**3 - DESCRIÇÃO COMPLETA DO OBJETO (SERVIÇOS e/ou MATERIAIS/EQUIPAMENTOS) COM SUAS ESPECIFICAÇÕES:**

Aquisição de 01 bomba submersível e acessório:

**Características Técnicas da bomba Submersível:**

- Potência mínima de 1/3 CV (0,25 kW);
- Tensão 110 ou 220V;
- Recalque (Saída) mínima de 2 pol;
- Passagem de sólidos até 6 mm;
- Vazão máxima: 10,0 m<sup>3</sup>/h para 2 mca;
- Vazão mínima: 0,6 m<sup>3</sup>/h para 10 mca;
- Rotação mínima de 3.450 rpm (2 Pólos);
- Corrente aproximada 4,1 A;
- Carcaça tem que ser de Ferro fundido e o eixo é necessário ser de Aço inoxidável;
- Propulsor de referência Vortex;
- Comprimento do cabo no mínimo de 5 m;
- Temperatura máxima permitida da bomba 40°C.

**Outras Características:**

Drenagem efetiva e econômica, fácil instalação com mínima exigência de acessórios, alto desempenho no bombeamento de líquidos com presença de sólidos, baixo nível de ruído. É necessário ter chave bóia.

**Dimensões do Produto**

- Peso máximo de 11 kg
- Comprimento aproximado 23 cm
- Largura aproximada 23 cm

- Marca de referência Sulzer

**Acessório:** Mangueira chata 10 metros 2 polegadas.

**4 - CONTRATAÇÃO URGENTE ou EMERGENCIAL? ( X ) NÃO ( ) SIM.** Se sim, justificar

**DATA DESEJÁVEL PARA INÍCIO DOS SERVIÇOS:** Imediatamente.

**5 - JÁ FORAM REALIZADAS CONTRATAÇÕES ANTERIORES PARA O MESMO OBJETO:**

( X ) NÃO ( ) SIM. Se sim, houve alguma ocorrência que afetou a qualidade dos serviços/fornecimento?

#### **6- JUSTIFICATIVA PARA A NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO E OS OBJETIVOS A SEREM ALCANÇADOS:**

A bomba submersível será utilizada pela Seção de Máquinas e Hidráulica para drenagem dos fossos quando enchem com a água da chuva (atualmente a drenagem é feita com o uso de baldes), para drenagem das caixas d'água, nas manobras para transferir a água de uma caixa d'água para outra, quando for realizada a limpeza das caixas d'água, de forma que não haja desperdício de água.

#### **7 - PREVISÃO DE CUSTOS**

R\$ 1.882,00, podendo ser alterado conforme pesquisa de preços a ser realizada.

#### **8 - NECESSIDADE DE APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA?**

( X ) Não ( ) Sim. Se sim, indicar local para entrega e prazo máximo para apresentação

8.1 No caso de amostra, é necessário definir OBJETIVAMENTE os critérios de análise para aceitação, além das especificações (exemplo: pasta para congresso – verificação de travamento do zíper sem travamentos, material sem rebarba, costuras retilíneas)

8.2 Caso o objeto tenha grandes proporções, poderá ser encaminhado exemplar menor do objeto? (por exemplo no caso de placa de divisória com 2m pode ser encaminhada amostra de 30cm x 30cm) ( ) Não ( ) Sim. Se sim, qual o tamanho mínimo? \_\_\_\_\_

8.3 Caso a amostra seja aprovada, a unidade poderá ser descontada do quantitativo a ser adquirido? ( ) Não ( ) Sim

8.4 É prevista marca de referência? ( ) Não ( ) Sim. Se sim, a amostra será dispensada caso seja proposta a marca de referência? ( ) Sim ( ) Não

8.5 É exigida marca específica? ( ) Não ( ) Sim. Se sim, a indicação de marca deve ser respaldada de justificativa robusta, como manutenção de padrão já existente, compatibilidade, garantia de equipamentos.

Justificativa:

#### **9 - PRAZO DE EXECUÇÃO / LOCAL E HORÁRIO DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS OU PARA O FORNECIMENTO**

O material deverá ser entregue no prazo de até 15 dias úteis a contar da transmissão da nota de empenho, na Coordenadoria de Manutenção, na Rua Dr. Quirino, 1080, Centro, - 2º andar Campinas.

Agendar a entrega com a Seção de Máquinas e Hidráulica da Coordenadoria de Manutenção pelo e-mail [hidraulica.manutencao@trt15.jus.br](mailto:hidraulica.manutencao@trt15.jus.br) ou com Paulo Furlan pelo telefone: (19) 98171-3433.

#### **10 - GARANTIA MÍNIMA PARA OS SERVIÇOS E PEÇAS (SE COUBER) / OBJETO: 01 ano.**

**11 - HÁ CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE A SEREM OBSERVADOS?**

( ) NÃO ( X ) SIM

11.1. Com base no Guia de Contratações Sustentáveis da Justiça do Trabalho-3ª Edição, no que couber:

a) Bens constituídos, no todo ou em parte, por material atóxico, reciclável, reciclado, e/ou biodegradável;

b) Bens, preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, fabricada em material reciclável ou biodegradável, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e armazenamento e a destinação final adequada.

**12 - HÁ ARQUIVOS COMO FOTOS, PROJETOS, CROQUIS QUE PODEM SER DISPONIBILIZADOS AOS INTERESSADOS?**

( X ) NÃO ( ) SIM Se sim, anexar

**13 - HÁ NECESSIDADE DE VISTORIA/VISITA TÉCNICA?** ( X ) NÃO ( ) SIM. Se sim, indicar nomes dos responsáveis para agendamento e telefone para contato

**14 - HÁ PREVISÃO DE ATENDIMENTO À LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA?**

( X ) NÃO ( ) SIM.

**15 - SERÁ EXIGIDA DOCUMENTAÇÃO ESPECÍFICA como material técnico ilustrativo, manual, laudo, certificação como ABNT, AS BUILT ?** ( X ) NÃO ( ) SIM Se sim, indicar qual documentação

**16 - RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA**

- A empresa deverá agendar a entrega, com a Seção de Máquinas e Hidráulica pelo e-mail: [hidraulica.manutencao@trt15.jus.br](mailto:hidraulica.manutencao@trt15.jus.br) ou com Paulo Furlan pelo telefone: (19) 98171-3433, dentro do prazo de até 15 dias úteis a contar da transmissão da nota de empenho.

**17 - OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES**