



**COTAÇÃO Nº 21/2024 – PARA DISPENSA DE LICITAÇÃO: ADEQUAÇÃO E INSTALAÇÃO DE NOVAS BASES DE FIXAÇÃO DE BOMBAS CENTRÍFUGAS NAS UNIDADES UR1 E UR7, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA.**

Os interessados que atendam ao objeto deverão enviar orçamento contendo os valores de acordo com as especificações dos serviços/produtos, com identificação dos dados da empresa (CNPJ, Razão Social, Endereço, telefone, etc.), devidamente assinada pelo responsável, através do e-mail: [compras@saec.sp.gov.br](mailto:compras@saec.sp.gov.br), **até às 17h00min do dia 16/02/2024** e/ou até a coleta do número mínimo de cotações necessárias.

Maiores informações pelo telefone (17) 3531-0615, no horário comercial, exceto aos sábados, domingos, feriados e pontos facultativos.

Termo de referência disponível em: <http://docs.saec.sp.gov.br/public/licitacaop>

**Catanduva, 02 de fevereiro de 2024**

**Setor de Compras**

**SUPERINTENDÊNCIA DE ÁGUA E ESGOTO DE CATANDUVA**

Rua São Paulo, 1.108 - Higienópolis - CEP 15804-000 – CATANDUVA/SP

Tel.: (17) 3531-0600 – [saec@saec.sp.gov.br](mailto:saec@saec.sp.gov.br) – CNPJ: 10.559.279/0001-00



## TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. OBJETO

A ADEQUAÇÃO E INSTALAÇÃO DE NOVAS BASES DE FIXAÇÃO DE BOMBAS CENTRÍFUGAS NAS UNIDADES UR1 E UR7

### 2. ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO

Fazer a instalação e adequação necessárias para a instalação das 4 novas bases de fixação das bombas centrífugas isso englobará o corte de tubos de aço de 200 mm para se adequar E fornecimento de todos os itens necessários (informados na tabela 1) para as adequações das novas dimensões das novas bases assim como o serviço de solda dos tubos e das bases, **demais esclarecimentos no Anexo I.**

### 3. FORMA, LOCAL E PRAZOS DE EXECUÇÃO OU ENTREGA DO BEM

As propostas poderão ser preenchidas conforme o modelo abaixo:

Tabela 1: Modelo de apresentação de proposta.

INFORMAR DADOS DA EMPRESA: CNPJ, ENDEREÇO, TELEFONE, NOME DE QUEM ORÇOU, DATA		A ADEQUAÇÃO E INSTALAÇÃO DE NOVAS BASES DE FIXAÇÃO DE BOMBAS CENTRÍFUGAS NAS UNIDADES UR1 E UR7			
ITEM	DESCRIÇÃO DO OBJETO	un.	QTD	Valor Unitário	Valor Total
1	Serviço de Instalação incluindo Serviço de solda e corte de tubos	Sv.	4	R\$ -	R\$ 0,00
2	Redução excêntrica de 200 mm para 150 mm P/Solda (Fornecimento de 1 Item Por Bomba).	Un.	4	R\$ 0,00	R\$ 0,00
	Flange 150 mm ANSI P/Solda (Fornecimento de 1 item Por Bomba).				
	Tubo 200 mm P/Solda (Fornecimento de 50 Cm Por Bomba)				
	Curva 45° de 200 mm (Fornecimento de 2 itens por bomba)				
<b>TOTAL</b>					R\$ 0,00

#### SUPERINTENDÊNCIA DE ÁGUA E ESGOTO DE CATANDUVA

Rua São Paulo, 1.108 - Higienópolis - CEP 15804-000 – CATANDUVA/SP

Tel.: (17) 3531-0600 – [saec@saec.sp.gov.br](mailto:saec@saec.sp.gov.br) – CNPJ: 10.559.279/0001-00



O serviço deverá ser realizado nas unidades:

- UR1- que está localizado no endereço Rua Olinda 1141 – Vila Santo Antônio, Catanduva-Sp.
- UR7- que está localizado no endereço Rua Guaxupé 310 – Conjunto Euclides II, Catanduva-Sp.

#### **4. DA VISITA TÉCNICA FACULTATIVA**

- 4.1. A Visita Técnica será FACULTATIVA. As empresas interessadas em participar do presente certame, poderão enviar profissional, para proceder com Visita Técnica até à data de abertura da sessão, de acordo com prévio agendamento junto, através dos telefones (17) 3531-0608 e (17) 3531-0617;
- 4.2. A Visita Técnica prévia tem por finalidade obter, para a utilização de exclusiva responsabilidade das empresas licitantes, todas as informações necessárias à elaboração da proposta, tais como: quantidade e natureza dos trabalhos, materiais e equipamentos necessários à execução. Todos os custos associados à visita serão de inteira responsabilidade da empresa licitante;
- 4.3. Não será admitida posterior modificação nos preços, prazos ou condições da proposta, sob alegação de insuficiência de dados e/ou informações sobre o objeto ou condições do local.

#### **5. PRAZO DE EXECUÇÃO**

O prazo de execução é de até 30 (trinta) dias corridos após a emissão da ordem de execução dos serviços.

#### **6. TRANSPORTES DE PRODUTOS E DESLOCAMENTOS**

Os custos com transporte de materiais e mobilização da equipe técnica correrá por conta exclusiva da empresa;

#### **7. ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO**

O agente público que irá acompanhar e fiscalizar o fornecimento ou prestação dos serviços é Evandro Eduardo Bobadilha, e lotado nesta autarquia.

#### **8. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO**

**SUPERINTENDÊNCIA DE ÁGUA E ESGOTO DE CATANDUVA**

Rua São Paulo, 1.108 - Higienópolis - CEP 15804-000 – CATANDUVA/SP

Tel.: (17) 3531-0600 – [saec@saec.sp.gov.br](mailto:saec@saec.sp.gov.br) – CNPJ: 10.559.279/0001-00



O pagamento será realizado em até 28 (vinte e oito) dias após a emissão e aceitação da Nota Fiscal pela Diretoria demandante através de depósito ou transferência bancária em conta corrente em nome da empresa.

O documento fiscal deverá, necessariamente, estar em nome da empresa fornecedora.

## **9. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

A CONTRATADA prestará à SAEC garantia integral, para serviços, com prazo de 03 (três) meses a contar da data da execução contra qualquer inconsistência ou erros que os serviços apresentarem;

OBSERVAÇÃO IMPORTANTE: Ficará a critério da SAEC impugnar e mandar refazer serviços incorretos, executados em desacordo com os padrões já existentes ou com as especificações técnicas. As DESPESAS decorrentes dessa REEXECUÇÃO de serviços incorretos correrão por conta EXCLUSIVA da CONTRATADA.

Catanduva, 29 de janeiro de 2024.

---

Jean Aparecido Zatti



## ANEXO I

### SERVIÇO A SER REALIZADO NA UNIDADE UR7.

Figura 1 – imagem do local a de instalação das bases



As novas bases deverão ser soldadas sobre as bases antigas Item 1.

Para adequar a tubulação de saída com a nova altura da bomba será feito cortes no item 2 e posteriormente a soldagem.

O item 3 é uma redução de 200 mm para 150 mm, essa redução deverá ser substituída por uma redução excêntrica, do lado da bomba deverá ser fornecido um flange de 150 mm padrão ANSI e soldado um toco de 200 mm na tubulação atual do outro lado da redução (o Registro será retirado item 4) e soldado na tubulação existente se necessário para adequação da tubulação deverá ser fornecido 2 cotovelos 45 ° para se adequar a altura e soldado no toco antes da redução.



**SERVIÇO A SER REALIZADO NA UNIDADE UR1**

**Figura 2** - imagem do local a de instalação das bases



As novas bases deverão ser soldadas sobre as bases antigas Item 1.

Para adequar a tubulação de saída com a nova altura da bomba será feito cortes no item 2 e posteriormente a soldagem.

O item 3 é uma redução de 200 mm para 150 mm, essa redução deverá ser substituída por uma redução excêntrica, do lado da bomba deverá ser fornecido um flange de 150 mm padrão ANSI e soldado um toco de 200 mm na tubulação atual do outro lado da redução (o Registro será retirado item 4) e soldado na tubulação existente (item 5) se necessário para adequação da tubulação deverá ser fornecido 2 cotovelos 45 ° para se adequar a altura e soldado no toco antes da redução.

**Figura 3** - Exemplo do serviço a ser realizado

