

Tipo de Empenho: Ordinário Valor Total: R\$ 20.124,90

Credor: E.B. PAIVA ENGENHARIA ME

CNPJ: 20.084.892/0001-63

Endereço: Rua Willian Booth, nº 296

Bairro: Jardim Pauliceia

Cidade/UF: Campinas-SP

CEP: 13060-074

Telefone/Fax: (19) 3384-6749

Contato: Sr. Evandro Bolis Paiva

Banco: Banco do Brasil

Agência: 3551-3

Conta: 28.090-9

E-mail: licitacao@ptengenharia.eng.br, contato@ptengenharia.eng.br,
grupopaiva@grupopaivaconsultoria.com.br,

Objeto: Contratação de empresa especializada para prestação de serviços de manutenção, com substituição de peças e componentes de primeira linha, comprovadamente novos, para motobombas de recalque e submersas instaladas nos edifícios da Sede Administrativa, Sede Judicial, Fórum Trabalhista de Campinas, e Anexos, conforme condições e especificações constantes no Termo de Referência - Anexo I - parte integrante do edital do Processo de Compra nº 0197/2016 – Pregão Eletrônico – SRP; e, em conformidade com o Memorando CM nº 090/2016, da Coordenadoria de Manutenção; Ata de Registro de Preços nº 065/2016; e quadro anexo.

Prazo de entrega/execução:

- O PRESTADOR DE SERVIÇO obrigar-se-á a atender os chamados do TRT no prazo máximo de 02 (dois) dias, a contar da data de solicitação. (item VI, subitem 3, do Anexo I ao Edital do Processo de Compra nº 0197/2016 - Pregão Eletrônico SRP)

- Os chamados serão realizados via telefônica, com posterior encaminhamento de e-mail para registro da solicitação. Nesse e-mail, o TRT fornecerá as seguintes informações: a) Especificação do equipamento e local de instalação; b) Descrição das anormalidades observadas; c) Nome do responsável pelo chamado técnico.(item VI, subitem 3.1, do Anexo I ao Edital do Processo de Compra nº 0197/2016 - Pregão Eletrônico SRP)

- O PRESTADOR DE SERVIÇO obrigar-se-á a concluir os serviços solicitados e aprovados no prazo máximo de **07 (sete) dias**, a contar do recebimento ou da retirada da Nota de Empenho ou Ordem de Execução de Serviço.(item VI, subitem 4 do Anexo I ao Edital do Processo de Compra nº 077/2016 - Pregão Eletrônico SRP).

Prazo de garantia:

- O PRESTADOR DE SERVIÇO obrigar-se-á a oferecer prazo de garantia dos serviços e das peças deverá ser de, no mínimo, **90 (noventa) dias**, contados a partir do recebimento definitivo de cada serviço. (item VI, subitem 5, do Anexo I ao Edital do Processo de Compra nº 0197/2016 - Pregão Eletrônico SRP)

Observações:

- **No texto da nota fiscal ou nota fiscal/fatura deverão constar, obrigatoriamente**, o objeto da licitação, a quantidade, a marca/modelo, os valores unitário e total, bem como o número do processo que deu origem à aquisição (Processo de Compra nº 0197/2016 – Pregão Eletrônico – SRP). (item VII, subitem 1.1, do Anexo I ao Edital do Processo de Compra nº 0197/2016 - Pregão Eletrônico SRP)

- **As condições estabelecidas no Edital do Processo de Compra nº 0197/2016, em especial, em seu Termo de Referência, integram o presente pedido, independentemente de transcrição.**

Lei Orçamentária: Lei nº 13.255 de 14/1/2016.

Enquadramento Legal: Lei nº 10.520/02 – Pregão e Decreto nº 7.892/2013-SRP

Em 29/11/2016

Em 29/11/2016

RENATO DE ARANHA FRATTARUOLO
Assistente-Chefe da Seção de Licitações

ANA SÍLVIA DAMASCENO C. BUSON
Coordenadora de Compras

À Secretaria de Orçamento e Finanças.
Em / / 2016.

ADRIANA MARTORANO AMARAL CORSETTI
Secretária da Administração

**Anexo ao PE 1264/16
 CP0197/2016
 ARP 065/2016
 E. B. PAIVA ENGENHARIA ME**

LOTE 01

Item	Descrição	Quant.	Valor Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
01	Serviços			
1.1	Remoção do equipamento, entrega, instalação com testes de funcionamento	6	316,67	1.900,02
1.2	Metalização de eixo, balanceamento e usinagem	2	91,67	183,34
1.3	Rebobinamento	2	380,00	760,00
1.4	Serviço de solda	2	78,33	156,66
1.5	Pintura	6	35,00	210,00
1.6	Recuperação do selo mecânico: substituição de faces de vedação, anéis e lapidação	6	123,33	739,98
1.7	Eixos e mancais: serviço de usinagem, embuchamento nos colos de rolamentos e retentores	2	118,33	236,66
1.8	Jateamento de areia para limpeza	6	91,67	550,02
1.9	Balanceamento	2	103,33	206,66
1.10	Rejuvenescimento de motor	6	133,33	799,98
1.11	Serviço de usinagem	6	105,00	630,00
02	Peças			
2.1	Adaptador	12	19,33	231,96
2.2	Anel de desgaste em ferro fundido	12	19,33	231,96
2.3	Anel defletor	12	22,67	272,04
2.4	Anel oring	12	12,67	152,04
2.5	Barra de ferro de 1 a 2"	6	123,33	739,98
2.6	Borracha de vedação do cabo elétrico	6	21,67	130,02
2.7	Cabo elétrico	12	12,67	152,04
2.8	Cola lixa e veda rosca	6	30,00	180,00
2.9	Conexão hidráulica – cotovelos, luvas, registros, união	12	61,67	740,04
2.10	Elemento elástico do acoplamento do motor	12	33,33	399,96
2.11	Eixo	2	153,33	306,66
2.12	Jogo de juntas completo para bomba	12	36,67	440,04
2.13	Luva protetora de eixo em inox e/ou bronze	12	176,67	2.120,04
2.14	Mancal	6	293,33	1.759,98
2.15	Óleo isolante	12	21,67	260,04
2.16	Óleo do mancal HR-68	12	24,33	291,96
2.17	Placa de fundo	6	281,67	1.690,02

2.18	Retentor	12	31,00	372,00
2.19	Rolamento das bombas e motores	12	86,67	1.040,04
2.20	Rolamento inferior	6	53,00	318,00
2.21	Rolamento superior	6	54,67	328,02
2.22	Rotor	2	243,33	486,66
2.23	Selo mecânico	12	56,67	680,04
2.24	Tubo	12	35,67	428,04
Valor Total (R\$)				20.124,90