

Tipo de Empenho: Ordinário Valor Total: R\$ 8.540,00

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 064/2016, 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 23/09/2016

Em 23/09/2016

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.

ANA SÍLVIA DAMASCENO C. BUSON
Secretária da Administração Substituta

**Anexo ao PE 1148/16
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	4	316,67	1.266,68
1.2	Metalização de eixo, balanceamento e usinagem	4	91,67	366,68
1.3	Rebobinamento	4	380,00	1.520,00
1.4	Serviço de solda	4	78,33	313,32
1.5	Pintura	4	35,00	140,00
1.7	Eixos e mancais: serviço de usinagem, embuchamento nos colos de rolamentos e retentores	4	118,33	473,32
1.8	Jateamento de areia para limpeza	4	91,67	366,68
1.9	Balanceamento	4	103,33	413,32
1.10	Rejuvenescimento de motor	4	133,33	533,32
1.11	Serviço de usinagem	4	105,00	420,00
02	Peças			
2.6	Borracha de vedação do cabo elétrico	4	21,67	86,68
2.11	Eixo	4	153,33	613,32
2.13	Luva protetora de eixo em inox e/ou bronze	4	176,67	706,68
2.19	Rolamento das bombas e motores	4	86,67	346,68
2.22	Rotor	4	243,33	973,32
			Valor total	8.540,00