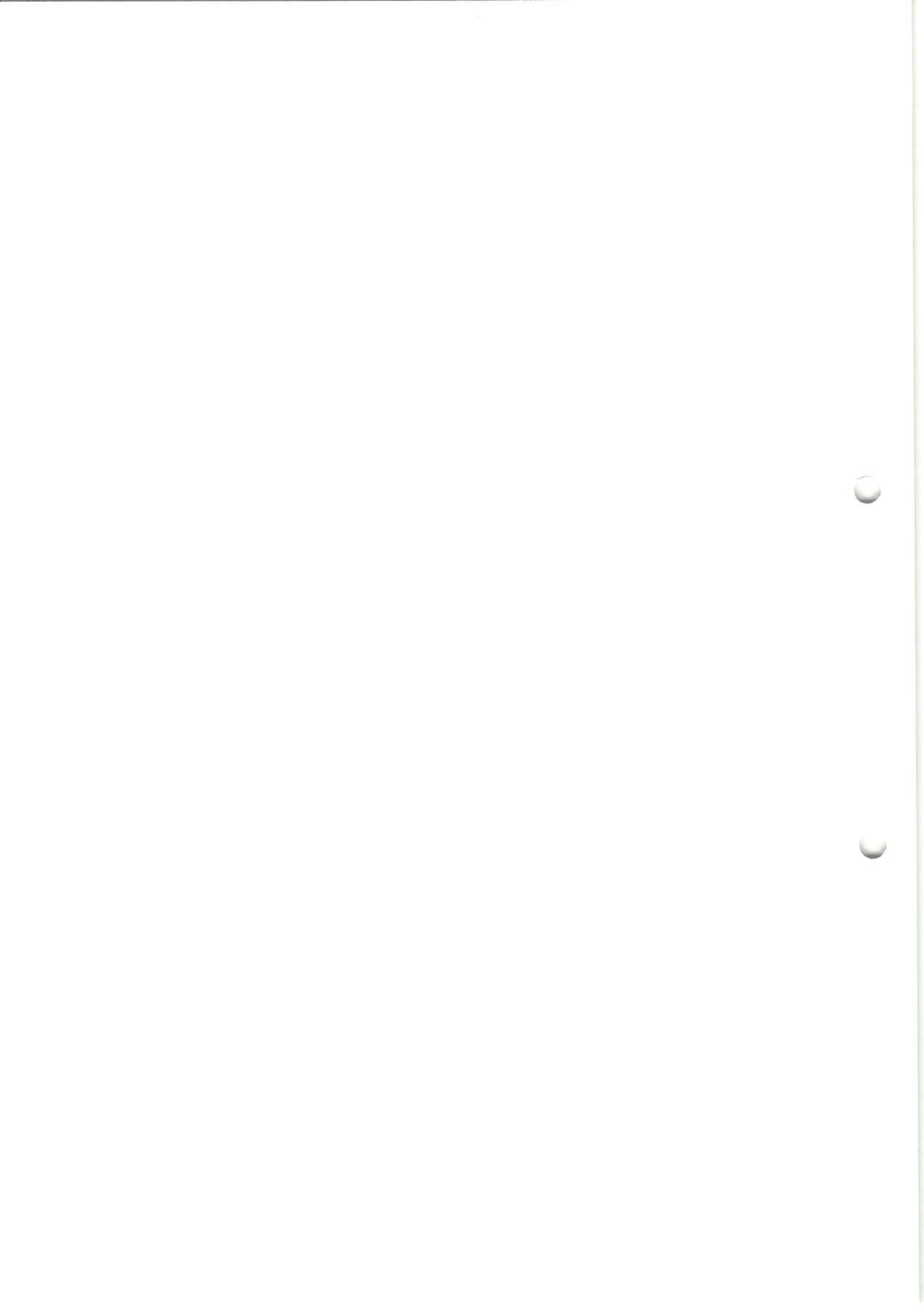




VENCEDORES DO PROCESSO DE ADJUDICAÇÃO



MUNICÍPIO DE ARACATI
ARACATI-CE



VENCEDORES DO PROCESSO - ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 17.001/2023
Processo Administrativo Nº 17.001/2023-PE
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: RAIMUNDO ALEX BARROSO FERREIRA
Data de Publicação: 09/02/2023 10:48:36

				TOTAL DO PROCESSO:	84.050,00
PROVIA PESQUISA DESENVOLVIMENTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA – ME			27.403.746/0001-00		52.200,00
LOTE 1	Quant.: 1	Num: 019	2.500,00		Total: 42.500,00
Item: 1	Unidade: UNIDADE	Marca: PRÓPRIA	Modelo: PRÓPRIO		
Descrição: Contratação de prestação de serviço especializado para manutenção e reparo semafórico, por meio de ações preventivas e corretivas, com fornecimento dos materiais e equipamentos, destinados a atender as necessidades das vias e logradouros públicos deste Município.					
Quantidade: 17		Valor Unit.: 2.500,00			Total Item: 42.500,00
LOTE 3	Quant.: 1	Num: 019	400,00		Total: 4.000,00
Item: 1	Unidade: UNIDADE	Marca: COLMÉIA	Modelo: COLMÉIA		
Descrição: Fontes 10/30					
Quantidade: 10		Valor Unit.: 400,00			Total Item: 4.000,00
LOTE 5	Quant.: 1	Num: 058	500,00		Total: 2.500,00
Item: 1	Unidade: UNIDADE	Marca: CEMAR	Modelo: CEMAR		
Descrição: Gabinete					
Quantidade: 5		Valor Unit.: 500,00			Total Item: 2.500,00
LOTE 6	Quant.: 1	Num: 019	320,00		Total: 3.200,00
Item: 1	Unidade: UNIDADE	Marca: MOURA	Modelo: MOURA		
Descrição: Baterias					
Quantidade: 10		Valor Unit.: 320,00			Total Item: 3.200,00
NEWTEC PRODUTOS INTELIGENTES LTDA			02.705.910/0001-03		31.850,00
LOTE 2	Quant.: 1	Num: 021	2.890,00		Total: 14.450,00
Item: 1	Unidade: UNIDADE	Marca: Marca própria	Modelo: Modelo próprio		



MUNICIPIO DE ARACATI
ARACATI-CE

342
FLS
k

Descrição: Controlador Semafórico digital de 6 fases (Sistema eletrônico-digital de 6 tempo, em placa com display LCD, com configuração mínima, de 32 caracteres e teclado de 16 teclas, de circuito de fases programáveis, com uma proteção para garantia de precisão da contagem do tempo por meio de relógio de tempo real (RTC) dotado de memória interna e possuir/permitir;- Dispositivos de segurança de circuito;- Relés ou, alternativamente, transistores de potência mosfet\$, das lâmpadas verdes ligados em série;- Inclusão de um tempo entre o acender vermelho de uma faixa e o acender verde da faixa seguinte;- Atuação por demanda de pedestre via botoeira; - Programação de conversão a esquerda via sobreposição de fases;- Restrição do acesso a configuração através de senha;- Programação da data (dia/mês/ano), hora (hora:minuto:segundo) e dia da semana;- Duas fases diferentes, podendo ser programadas como veiculares;- Configuração de plano de alerta em amarelo ou vermelho intermitente; - Configuração do acionamento do estágio amarelo de forma isolada ou em conjunto com o estágio verde;- Sistema NOBREAK, acionado automaticamente em caso de falta de energia elétrica, consistindo na alimentação independente, com autonomia de 2 a 4 horas na ocasião de falha da rede elétrica;- Entrada para adição de módulo para geração de dados estatísticos (detecção veicular, classificação veicular volumétrica e faixas de velocidades), por meio de laços indutivos; com alteração de corrente das lâmpadas de 4 grupos focais.

Quantidade: 5 **Valor Unit.: 2.890,00** Total Item: 14.450,00

LOTE 4 Quant.: 1 Num: 026 290,00 **Total: 17.400,00**

Item: 1 Unidade: UNIDADE Marca: Marca própria Modelo: Modelo próprio

Descrição: Lâmpadas VERMELA Foco amarelo: mínimo de 144 led's de alto brilho, 5mm, com luminosidade de 10.000 mcd cada; potência máxima de 12 watts; Foco vermelho: mínimo de 144 led's de alto brilho, 5mm, com luminosidade de 10.000 mcd cada; potência máxima de 12 watts; Lâmpadas VERDE Foco amarelo: mínimo de 144 led's de alto brilho, 5mm, com luminosidade de 10.000 mcd cada; potência máxima de 12 watts; Foco vermelho: mínimo de 144 led's de alto brilho, 5mm, com luminosidade de 10.000 mcd cada; potência máxima de 12 watts; Lâmpadas AMARELA Foco amarelo: mínimo de 144 led's de alto brilho, 5mm, com luminosidade de 10.000 mcd cada; potencia máxima de 12 watts; Foco vermelho: mínimo de 144 led's de alto brilho, 5mm, com luminosidade de 10.000 mcd cada; potência máxima de 12 watts;

Quantidade: 60 **Valor Unit.: 290,00** Total Item: 17.400,00



PREGOEIRO: RAIMUNDO ALEX BARROSO FERREIRA



MEMBRO DE APOIO CLAUDETE LIMA PINTO VIEIRA



MEMBRO DE EQUIPE DE APOIO IVONILSON LIMA DA SILVA

