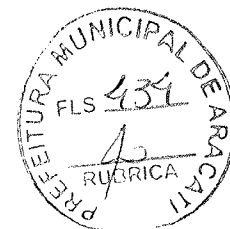


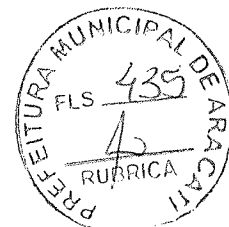


PREFEITURA DO
ARACATI

AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR



VENCEDORES DO PROCESSO APÓS DISPUTA

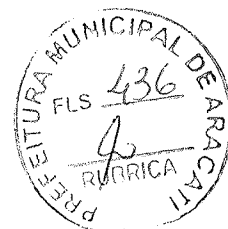


PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
ARACATI-CE

VENCEDORES DO PROCESSO - DISPUTA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 17.001/2021
Processo Administrativo Nº 17.001/2021-SRP
Tipo: REGISTRO DE PREÇO
PREGOEIRO: CLAUDIO HENRIQUE CASTELO BRANCO
Data de Publicação: 15/02/2021 19:48:10

				TOTAL DO PROCESSO: 56.460,80
PROVIA PESQUISA DESENVOLVIMENTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA – ME			27.403.746/0001-00	33.600,00
LOTE 1	Quant.: 1	Num: 019	830,00	Total: 24.900,00
Item: 1	Unidade: Serviço	Marca: MARCA PRÓPRIA	Modelo: MARCA PRÓPRIA	
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: 30		Valor Unit.: 830,00	Total Item: 24.900,00	
LOTE 2	Quant.: 1	Num: 064	870,00	Total: 8.700,00
Item: 2	Unidade: Unidade	Marca: MARCA PRÓPRIA	Modelo: MARCA PRÓPRIA	
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 modulo 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: 10		Valor Unit.: 870,00	Total Item: 8.700,00	
J F DA SILVA COMERCIO & SERVICOS			24.153.640/0001-08	12.140,80
LOTE 3	Quant.: 1	Num: 065	416,98	Total: 4.169,80
Item: 3	Unidade: Unidade	Marca: FASGOLD	Modelo:	
Descrição: Fontes 10/30.				
Quantidade: 10		Valor Unit.: 416,98	Total Item: 4.169,80	
LOTE 5	Quant.: 1	Num: 033	417,00	Total: 3.336,00
Item: 5	Unidade: Unidade	Marca: PROPRIA	Modelo:	
Descrição: Gabinete;				
Quantidade: 8		Valor Unit.: 417,00	Total Item: 3.336,00	
LOTE 6	Quant.: 1	Num: 021	309,00	Total: 4.635,00
Item: 6	Unidade: Unidade	Marca: UNIPOWER	Modelo:	



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
ARACATI-CE

Descrição: Baterias;

Quantidade: 15 Valor Unit.: 309,00 Total Item: 4.635,00

NEWTEC PRODUTOS INTELIGENTES LTDA **02.705.910/0001-03** **10.720,00**

LOTE 4 Quant.: 1 Num: 097 268,00 **Total: 10.720,00**

Item: 4 Unidade: Unidade Marca: Newtec Modelo: NTLL

Descrição: Lâmpadas (Vermelha, verde e amarela)

Quantidade: 40 Valor Unit.: 268,00 Total Item: 10.720,00

PREGOEIRO: CLAUDIO HENRIQUE CASTELO BRANCO

APOIO CARLOS RAMIRES LIMA DO NASCIMENTO

MEMBRO DE APOIO CLAUDETE LIMA PINTO VIEIRA