Quadro Comparativo de Pesquisa de Preços								
Processo	Código	Folha nº						
Gestão de Aquisições	F.DCAQ.20.00	1/1						

LOTE ÜNICO																			
				Qtd Total	Cota	ıção 1	Cota	ção 2	Cota	ação 3	Co	tação 4	Média (R\$)	Mediana (R\$)	Desvio Padrão	cv	Total Estimado (R\$)		
Item	Especificações	Qtd 1º G	Qtd 2º G		P Uni	P Tot (R\$)					1º Grau	2º Grau	Total						
1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE NOBREAK 120 KVA, 380Vac (Fase-Fase), trifásico, triângulo – estrela, com transformador isolador entrada 380 Vac fase-fase e saída 220 Vac fase-fase, com assistência técnica local. Marca de Referência: Engetron, schineider, logmaster – Garantia 2 anos. Conforme TR do processo administrativo nº 2024.1169	2	2	4	280,000.00	1,120,000.00	289,281.00	1,157,124.00	301,973.66	1,207,894.64	557,869.94	2,231,479.76	357,281.15	295,627.33	134,028.82	38%	591,254.66	591,254.66	1,182,509.32
LOTE	UNICO	2	2			1,120,000.00		1,157,124.00		1,207,894.64		2,231,479.76	357,281.15	295,627.33	134,028.82	38%	591,254.66	591,254.66	1,182,509.32

	Cadastro								
	Cotação 1	Cotação 2	Cotação 3	Cotação 4					
Telefone	(11) 99468-0160	(11) 3215-6500	(51) 2500-7300	(31) 3359-5889					
Nome p/ contato	Sra. Rosana Silva	Sr.Josué N.Wollmann	Sr. Anderson Aragão	Sra. Gabriella Duarte					
CNPJ	00.429.640.0001-11	02.435.993.0004-00	43.307.615.0001-78	19.267.632.0001-44					
Empresa	RTA REDE DE TECNOLOGIA AVANCADA LTDA	PHD SISTEMAS DE ENERGIA IND. COM IMP. EXP LTDA	MS SOLUÇÕES EM ENERGIA LTDA - MKS ENERGIA	ENGETRON - ENERGIA GARANTIDA					
E-mail	licitacao@rta.com.br	licitacao@phdonline.com.br	vendas3@mksenergia.com.b r	licitacoes01@engetron.com.b					
Obs.				Foi considerado os impostos apresentado pelo fornecedor no cálculo do orçamento.					

Kátia Maria Diniz Cassiano - Gestora do DCA-TJAL

Christine M.C.Manso - DCA-TJAL

Legenda:

- a) Média: valor médio de todas as cotações (soma os valores das cotações e divide pelo número de cotações). É influenciada por valores extremos.
- b) Mediana: em um conjunto de dados ordenados, a mediana separa a metade inferior e superior dos dados. É uma medida robusta, não influenciada por valores extremos.
- c) Desvio padrão: mede a dispersão dos dados em relação a média.
- d) Coeficiente de variação (CV): (Desvio padrão / Média) x 100%. Quanto menor o CV, mais homogêneo é o conjunto de dados. Um CV é considerado baixo (indicando um conjunto de dados razoavelmente homogêneo) quando for menor ou igual a 25%.

Instruções:

- Passo 1: Preencher os campos "Item, Específicações, Qtd 1º G, Qtd 2º G e P Uni" de acordo com as cotações realizadas, e automaticamente será utilizada a mediana como metodologia a ser adotada.
- Passo 2: Preencher os dados de cadastro.
- Passo 3: Na ausência de quatro ou mais cotações, o usuário não deve alimentar os campos em branco das respectivas cotações.