

 ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO RUFINO CNPJ: 95.991.071/0001-00 Telefone: (49) 3279-0000 Endereço: Avenida Jose Oselame, 209 - Centro CEP: 88658-000 - Rio Rufino	Pregão eletrônico 40/2022
	Número Processo: 52/2022 Data do Processo: 11/11/2022

OBJETO DO PROCESSO

AQUISIÇÃO DE ETIQUETAS PATRIMONIAIS, LEITOR, E SISTEMA DE GESTÃO DE INVENTÁRIO PATRIMONIAL

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 35/2022

Reuniram-se no dia 05/12/2022, as 09:30 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 305/2022, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 52/2022 na modalidade de Pregão eletrônico. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO**Lote: 1****Participante: ATUALIZA SISTEMAS LTDA**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	Serviço de Layout e impressão de Etiquetas coloridas (com tecnologia RFID), personalizadas para a Prefeitura Municipal de Rio Rufino, com acabamento gráfico (laminação, colagem e montagem) - Serviço de Layout e impressão de Etiquetas coloridas (com tecnologia RFID), personalizadas para a Prefeitura Municipal de Rio Rufino, com acabamento gráfico (laminação, colagem e montagem)	3.500,0	UN	SERVIÇO SERVIÇO	1,2000	4.200,00
2	Etiquetas (com tecnologia RFID) - para superfícies não metálicas, com as seguintes especificações: a) Ser de cor branca; b) Possuir tecnologia RFID padrão EPC Gens Class1 (ISO-18000-6C); c) Possuir memória EPC mínima de 96 bits; d) Ser autoadesiva; e) Possuir tamanho máximo de 73mm X 19mm (largura x altura), considerar uma variação de 10%; f) Possuir espessura entre 0,06mm e 0,6mm, considerar uma variação de 10%; g) Ser resistente à umidade com cola para superfícies de madeira ou plástico; h) Possibilitar a distância de leitura de até 2 metros com a potência de transmissão do leitor RFID; i) Possuir a personalização gráfica, a ser fornecida pela contratante, com o logo da organização. - Etiquetas (com tecnologia RFID) - para superfícies não metálicas, com as seguintes especificações: a) Ser de cor branca; b) Possuir tecnologia RFID padrão EPC Gens Class1 (ISO-18000-6C); c) Possuir memória EPC mínima de 96 bits; d) Ser autoadesiva; e) Possuir tamanho máximo de 73mm X 19mm (largura x altura), considerar uma variação de 10%; f) Possuir espessura entre 0,06mm e 0,6mm, considerar uma variação de 10%; g) Ser resistente à umidade com cola para superfícies de madeira ou plástico;	3.000,0	UN	HACO ETIQUETA S HCA-I	2,6000	7.800,00

3	<p>h) Possibilitar a distância de leitura de até 2 metros com a potência de transmissão do leitor RFID;</p> <p>i) Possuir a personalização gráfica, a ser fornecida pela contratante, com o logo da organização.</p> <p>Etiquetas (com tecnologia RFID) - para superfícies metálicas, com as seguintes especificações:</p> <p>a) Ser de cor branca;</p> <p>b) Possuir tecnologia RFID padrão EPC Global Class 1 Gen 2 (ISO-18000-6C);</p> <p>c) Possuir memória EPC mínima de 96 bits;</p> <p>d) Ser adesivo de alta aderência;</p> <p>e) Possuir tamanho máximo de 72 mm x 18mm (largura x altura) e espessura de 2 mm, considerar uma variação de 10%;</p> <p>f) Operar na faixa de temperatura de -30°C a +70°C;</p> <p>g) Etiqueta deve possuir: identificação em BOPP ou BCD, Inlay RFID e espaçamento em espuma.</p> <p>h) Possibilitar a distância de leitura de até 2 metros com a potência de transmissão do leitor RFID;</p> <p>i) Possuir a personalização gráfica, a ser fornecida pela contratante, com o logo da organização. - Etiquetas (com tecnologia RFID) - para superfícies metálicas, com as seguintes especificações:</p> <p>a) Ser de cor branca;</p> <p>b) Possuir tecnologia RFID padrão EPC Global Class 1 Gen 2 (ISO-18000-6C);</p> <p>c) Possuir memória EPC mínima de 96 bits;</p> <p>d) Ser adesivo de alta aderência;</p> <p>e) Possuir tamanho máximo de 72 mm x 18mm (largura x altura) e espessura de 2 mm, considerar uma variação de 10%;</p> <p>f) Operar na faixa de temperatura de -30°C a +70°C;</p> <p>g) Etiqueta deve possuir: identificação em BOPP ou BCD, Inlay RFID e espaçamento em espuma.</p> <p>h) Possibilitar a distância de leitura de até 2 metros com a potência de transmissão do leitor RFID;</p> <p>i) Possuir a personalização gráfica, a ser fornecida pela contratante, com o logo da organização.</p>	500,000	UN	ADVANTA G PN- TESS001	5,7000	2.850,00
4	Serviços de Configuração e disponibilização de sistema de Gestão de Inventário (com tecnologia RFID), com capacitação (treinamento) dos profissionais da Prefeitura Municipal de Rio Rufino - Serviços de Configuração e disponibilização de sistema de Gestão de Inventário (com tecnologia RFID), com capacitação (treinamento) dos profissionais da Prefeitura Municipal de Rio Rufino	1,000	UN	SERVIÇO SERVIÇO	8.547,1000	8.547,10
5	Locação de Licença de Uso de Sistema de Gestão de Inventário (com tecnologia RFID) - Locação de Licença de Uso de Sistema de Gestão de Inventário (com tecnologia RFID)	12,000	MES	SERVIÇO SERVIÇO	619,3000	7.431,60
6	Leitor Móvel RFID, com as seguintes características mínimas:	1,000	UN	ACURA BT 900	5.371,3000	5.371,30
	<p>a) Comunicação de dados: Bluetooth e Compatível com USB;</p> <p>b) Potência: 30 dBm (ajustável);</p> <p>c) Distância de Leitura: no mínimo 2m.</p> <p>d) Alimentação: bateria recarregável de no mínimo 2350mAh. - Leitor Móvel RFID, com as seguintes características mínimas:</p> <p>a) Comunicação de dados: Bluetooth e Compatível com USB;</p> <p>b) Potência: 30 dBm (ajustável);</p> <p>c) Distância de Leitura: no mínimo 2m.</p> <p>d) Alimentação: bateria recarregável de no mínimo 2350mAh.</p>					

Total do Participante: 36.200,00

Total Geral: 36.200,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Rio Rufino, 05/12/2022

SERGIO MAFIOLETTI

MEMBRO

GILIANI BALDESSAR

PREGOEIRO
