



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

RELATÓRIO DE JULGAMENTO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 24/2024
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº. 80/2024

1. DADOS GERAIS

Objeto: AQUISIÇÃO DE ESTUFAS AGRÍCOLAS.

Data do Edital: 06/05/2024.

Procuradores que aprovaram o Edital: Jeferson Ribeiro de Melo.

Publicação do Edital: DIÁRIO OFICIAL DE JAPIRA, www.japira.pr.gov.br, em 09/05/2024; JCN CORREIO DO NORTE, edição 3.449, pag A4, em 10/05/2024.; DIÁRIO OFICIAL DO PARANÁ, edição 11647, pag 33, de 10/05/2024.

Recebimento das propostas: 09/05/2024 a partir das 09h00 (nove horas)

Encerramento do recebimento das propostas: 23/05/2024 até às 08h30 (oito horas e trinta minutos)

Início da Sessão de Disputa de Preços: às 09h00 (nove horas) do dia 23/05/2024

Agente de Contratação: Gustavo dos Reis da Cunha.

Pedidos de Esclarecimentos: A empresa KM JUNIOR LTDA, CNPJ 13.225.851/0001-84, impugnou o Edital, porém foi julgado IMPROCEDENTE e INDEFERIDO pelo Agente de Contratação junto a Equipe de Apoio.

2) DO CERTAME

2.1) Participantes:

Participantes						
Nome do proponente	CNPJ do proponente	Nome do responsável pelo proponente	Cargo do responsável pelo proponente	CPF do responsável pelo proponente	Validade da proposta (dias)	Prazo de entrega/execução
ALEXANDRE INACIO RODRIGUES & CIA LTDA	33.553.260/0001-43				60	180 Dia(s)
BPMAQ EQUIPAMENTOS LTDA	44.119.251/0001-65				60	180 Dia(s)
C A BAUM & BAUM LTDA	19.009.444/0001-16				60	180 Dia(s)
GUSTAVO LUIZ MAY LTDA	36.029.166/0001-88				60	180 Dia(s)
JANETE APARECIDA GOUVEIA	40.571.801/0001-21	JANETE APARECIDA GOUVEIA		004.298.359-22	60	180 Dia(s)

2.2) Classificadas:

ALEXANDRE INACIO RODRIGUES & CIA LTDA								
Classificação	Lote	Item	Código do produto	Nome do produto/serviço	Valor do item	Situação	Status no item	Justificativa



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

3	1	1	15195	<p>ESTUFAS AGRÍCOLAS Estufa Modelo Capela com 175m², (Projeto Em Anexo) Com cobertura plástica, Sistema de Irrigação e bancadas de calha com substrato, sendo itens detalhados abaixo INDIVIDUAIS para cada uma das 10 estufas- Descritivo em Anexo.</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 3,0 m comprimento – diâmetro 6 - 8 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 3,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 2,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 18 unidade</p> <p>Vigas de Eucalipto vermelho (6 cm x 12 cm) – 4 metros</p> <p>Tabua Eucalipto vermelho (2,0 cm x 10cm) – 110 metros</p> <p>Sarrafos Eucalipto vermelho 2,0m (2,5cm x 6cm) – 264 unidade</p> <p>Ripa Eucalipto vermelho – 110 metros</p> <p>Filme Plástico Transparente com Difusor e Anti-UV 4m largura X50m comprimento espessura 100 micras de</p>	194.000,00	Classificado		
---	---	---	-------	---	------------	--------------	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

			<p>bobina com 50 metros comprimento</p> <p>Prego 19x36 – 6 kg</p> <p>Prego 24x60 – 1 kg</p> <p>Tubo PVC 50mm PN60 - Barra com 6 m – 1 barra</p> <p>Anel de 16 x 16mm Borracha de vedação – Chula – 6 unidade</p> <p>Adaptador com Registro 16mm – 6 unidades</p> <p>Fita gotejo emissor espaçados de 10cm - 300metros</p> <p>Moto Bomba Centrífuga Vazão mínima de 7m³/h - á Pressão de 6 mca Potência 1/2 cv – 1 unidade</p> <p>Tubo PVC de 25 mm - Barra com 6 metros – 1 unidade</p> <p>Registro PVC 25 mm Soldavel – 1 unidade</p> <p>Tê Soldavel com Redução 50mmx 25mm - 1 unidade</p> <p>Conecção PVC Joelho 90° Soldável 25 mm- 3 unidade</p> <p>Registro PVC 50 mm Soldavel - 1 unidade</p> <p>Flange PVC 50 mm soldavel - 1 unidade</p> <p>Caixa d'água 1000 litros - 1 unidade</p> <p>Calha de lona 45 centímetros de largura e 100 metros de comprimento com espessura de 200 micras e borda reforçada de 5 cm com de espessura 1000 micra - 0,45 m x 100 m x 200 micras – 300 metros</p>			
--	--	--	---	--	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

				<p>Substrato Morango com pH 5,6 à 6,5, Densidade em Base Seca 200 à 230 (kg/m³), Condutividade Elétrica 0,3 à 0,8 (mS/cm)</p> <p>– 10 m³(metros cúbicos)</p> <p>Vergalhão Aço - CA-50 10 mm (3/8") – barras com 12 m – 5 Barras</p> <p>Arame liso Ovalado de Aço Zincado 1000m – 1 rolo</p> <p>Montagem das estufas, bancadas e sistema de irrigação – 175 m² (Metros Quadrados)</p>				
BPMAQ EQUIPAMENTOS LTDA								
Classificação	Lote	Item	Código do produto	Nome do produto/serviço	Valor do item	Situação	Status no item	Justificativa
5	1	1	15195	<p>ESTUFAS AGRÍCOLAS Estufa Modelo Capela com 175m², (Projeto Em Anexo) Com cobertura plástica, Sistema de Irrigação e bancadas de calha com substrato, sendo itens detalhados abaixo INDIVIDUAIS para cada uma das 10 estufas- Descritivo em Anexo.</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão</p> <p>de 3,0 m comprimento– diâmetro 6 - 8 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 3,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da</p>	1.500.000,00	Classificado		



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

			<p>ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 2,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 18 unidade</p> <p>Vigas de Eucalipto vermelho (6 cm x 12 cm) – 4 metros</p> <p>Tabua Eucalipto vermelho (2,0 cm x 10cm) – 110 metros</p> <p>Sarrafos Eucalipto vermelho 2,0m (2,5cm x 6cm) – 264 unidade</p> <p>Ripa Eucalipto vermelho – 110 metros</p> <p>Filme Plástico Transparente com Difusor e Anti-UV 4m largura X50m comprimento espessura 100 micras de bobina com 50 metros comprimento</p> <p>Prego 19x36 – 6 kg</p> <p>Prego 24x60 – 1 kg</p> <p>Tubo PVC 50mm PN60 - Barra com 6 m – 1 barra</p> <p>Anel de 16 x 16mm</p> <p>Borracha de vedação – Chula – 6 unidade</p> <p>Adaptador com Registro 16mm – 6 unidades</p> <p>Fita gotejo emissor espaçados de 10cm - 300metros</p> <p>Moto Bomba Centrífuga Vazão mínima de 7m³/h - á Pressão de 6 mca Potência 1/2 cv – 1 unidade</p> <p>Tubo PVC de 25 mm - Barra com 6 metros – 1 unidade</p> <p>Registro PVC 25 mm Soldavel – 1 unidade</p>			
--	--	--	--	--	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

				<p>Tê Soldavel com Redução 50mmx 25mm - 1 unidade</p> <p>Conecção PVC Joelho 90° Soldável 25 mm- 3 unidade</p> <p>Registro PVC 50 mm Soldavel - 1 unidade</p> <p>Flange PVC 50 mm soldavel - 1 unidade</p> <p>Caixa d'agua 1000 litros - 1 unidade</p> <p>Calha de lona 45 centímetros de lagura e 100 metros de comprimento com espessura de 200 micras e borda reforçada de 5 cm com de espessura 1000 micra - 0,45 m x 100 m x 200 micras – 300 metros</p> <p>Substrato Morango com pH 5,6 á 6,5, Densidade em Base Seca 200 á 230 (kg/m³), Condutividade Elétrica 0,3 á 0,8 (mS/cm)</p> <p>– 10 m³(metros cúbicos)</p> <p>Vergalhão Aço - CA-50 10 mm (3/8"") – barras com 12 m – 5 Barras</p> <p>Arame liso Ovalado de Aço Zincado 1000m – 1 rolo</p> <p>Montagem das estufas, bancadas e sistema de irrigação – 175 m² (Metros Quadrados</p>				
C A BAUM & BAUM LTDA								
Classificação	Lote	Item	Código do produto	Nome do produto/serviço	Valor do item	Situação	Status no item	Justificativa
2	1	1	15195	ESTUFAS AGRÍCOLAS Estufa Modelo Capela com 175m², (Projeto Em Anexo) Com cobertura plástica, Sistema de Irrigação e bancadas de calha com substrato, sendo itens detalhados abaixo INDIVIDUAIS para cada	185.000,00	Classificado		



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

			<p>uma das 10 estufas- Descritivo em Anexo.</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão</p> <p>de 3,0 m comprimento- diâmetro 6 - 8 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 3,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 2,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 18 unidade</p> <p>Vigas de Eucalipto vermelho (6 cm x 12 cm) – 4 metros</p> <p>Tabua Eucalipto vermelho (2,0 cm x 10cm) – 110 metros</p> <p>Sarrafos Eucalipto vermelho 2,0m (2,5cm x 6cm) – 264 unidade</p> <p>Ripa Eucalipto vermelho – 110 metros</p> <p>Filme Plástico Transparente com Difusor e Anti-UV 4m largura X50m comprimento espessura 100 micras de bobina com 50 metros comprimento</p> <p>Prego 19x36 – 6 kg</p> <p>Prego 24x60 – 1 kg</p> <p>Tubo PVC 50mm PN60 - Barra com 6 m – 1 barra</p>			
--	--	--	--	--	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

			<p>Anel de 16 x 16mm Borracha de vedação – Chula – 6 unidade</p> <p>Adaptador com Registro 16mm – 6 unidades</p> <p>Fita gotejo emissor espaçados de 10cm - 300metros</p> <p>Moto Bomba Centrífuga Vazão mínima de 7m³/h - á Pressão de 6 mca Potência 1/2 cv – 1 unidade</p> <p>Tubo PVC de 25 mm - Barra com 6 metros – 1 unidade</p> <p>Registro PVC 25 mm Soldavel – 1 unidade</p> <p>Tê Soldavel com Redução 50mmx 25mm - 1 unidade</p> <p>Conecção PVC Joelho 90° Soldável 25 mm- 3 unidade</p> <p>Registro PVC 50 mm Soldavel - 1 unidade</p> <p>Flange PVC 50 mm soldavel - 1 unidade</p> <p>Caixa d'agua 1000 litros - 1 unidade</p> <p>Calha de lona 45 centímetros de lagura e 100 metros de comprimento com espessura de 200 micras e borda reforçada de 5 cm com de espessura 1000 micra - 0,45 m x 100 m x 200 micras – 300 metros</p> <p>Substrato Morango com pH 5,6 á 6,5, Densidade em Base Seca 200 á 230 (kg/m³), Condutividade Elétrica 0,3 á 0,8 (mS/cm)</p> <p>– 10 m³(metros cúbicos)</p>			
--	--	--	--	--	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

				Vergalhão Aço - CA-50 10 mm (3/8") – barras com 12 m – 5 Barras Arame liso Ovalado de Aço Zincado 1000m – 1 rolo Montagem das estufas, bancadas e sistema de irrigação – 175 m ² (Metros Quadrados)				
GUSTAVO LUIZ MAY LTDA								
Classificação	Lote	Item	Código do produto	Nome do produto/serviço	Valor do item	Situação	Status no item	Justificativa
4	1	1	15195	ESTUFAS AGRÍCOLAS Estufa Modelo Capela com 175m ² , (Projeto Em Anexo) Com cobertura plástica, Sistema de Irrigação e bancadas de calha com substrato, sendo itens detalhados abaixo INDIVIDUAIS para cada uma das 10 estufas- Descritivo em Anexo. Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 3,0 m comprimento – diâmetro 6 - 8 cm – 52 unidade Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 3,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 52 unidade Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 2,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 18 unidade	195.998,00	Classificado		



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

			<p>Vigas de Eucalipto vermelho (6 cm x 12 cm) – 4 metros</p> <p>Tabua Eucalipto vermelho (2,0 cmx 10cm) – 110 metros</p> <p>Sarrafos Eucalipto vermelho 2,0m (2,5cm x 6cm) – 264 unidade</p> <p>Ripa Eucalipto vermelho – 110 metros</p> <p>Filme Plástico Transparente com Difusor e Anti-UV 4m largura X50m comprimento espessura 100 micras de bobina com 50 metros comprimento</p> <p>Prego 19x36 – 6 kg</p> <p>Prego 24x60 – 1 kg</p> <p>Tubo PVC 50mm PN60 - Barra com 6 m – 1 barra</p> <p>Anel de 16 x 16mm Borracha de vedação – Chula – 6 unidade</p> <p>Adaptador com Registro 16mm – 6 unidades</p> <p>Fita gotejo emissor espaçados de 10cm - 300metros</p> <p>Moto Bomba Centrífuga Vazão mínima de 7m³/h - á Pressão de 6 mca Potência 1/2 cv – 1 unidade</p> <p>Tubo PVC de 25 mm - Barra com 6 metros – 1 unidade</p> <p>Registro PVC 25 mm Soldavel – 1 unidade</p> <p>Tê Soldavel com Redução 50mmx 25mm - 1 unidade</p> <p>Conecção PVC Joelho 90° Soldável 25 mm- 3 unidade</p>			
--	--	--	---	--	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

				<p>Registro PVC 50 mm Soldavel - 1 unidade</p> <p>Flange PVC 50 mm soldavel - 1 unidade</p> <p>Caixa d'agua 1000 litros - 1 unidade</p> <p>Calha de lona 45 centímetros de largura e 100 metros de comprimento com espessura de 200 micras e borda reforçada de 5 cm com de espessura 1000 micra - 0,45 m x 100 m x 200 micras – 300 metros</p> <p>Substrato Morango com pH 5,6 á 6,5, Densidade em Base Seca 200 á 230 (kg/m³), Condutividade Elétrica 0,3 á 0,8 (mS/cm)</p> <p>– 10 m³(metros cúbicos)</p> <p>Vergalhão Aço - CA-50 10 mm (3/8") – barras com 12 m – 5 Barras</p> <p>Arame liso Ovalado de Aço Zincado 1000m – 1 rolo</p> <p>Montagem das estufas, bancadas e sistema de irrigação – 175 m² (Metros Quadrados</p>				
JANETE APARECIDA GOUVEIA								
Classificação	Lote	Item	Código do produto	Nome do produto/serviço	Valor do item	Situação	Status no item	Justificativa
1	1	1	15195	<p>ESTUFAS AGRÍCOLAS Estufa Modelo Capela com 175m², (Projeto Em Anexo) Com cobertura plástica, Sistema de Irrigação e bancadas de calha com substrato, sendo itens detalhados abaixo INDIVIDUAIS para cada uma das 10 estufas- Descritivo em Anexo.</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante</p>	184.000,00	Classificado		



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

			<p>(CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão</p> <p>de 3,0 m comprimento – diâmetro 6 - 8 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 3,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 2,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 18 unidade</p> <p>Vigas de Eucalipto vermelho (6 cm x 12 cm) – 4 metros</p> <p>Tabua Eucalipto vermelho (2,0 cm x 10cm) – 110 metros</p> <p>Sarrafos Eucalipto vermelho 2,0m (2,5cm x 6cm) – 264 unidade</p> <p>Ripa Eucalipto vermelho – 110 metros</p> <p>Filme Plástico Transparente com Difusor e Anti-UV 4m largura X50m comprimento espessura 100 micras de bobina com 50 metros comprimento</p> <p>Prego 19x36 – 6 kg</p> <p>Prego 24x60 – 1 kg</p> <p>Tubo PVC 50mm PN60 - Barra com 6 m – 1 barra</p> <p>Anel de 16 x 16mm Borracha de vedação – Chula – 6 unidade</p>			
--	--	--	---	--	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

			<p>Adaptador com Registro 16mm – 6 unidades</p> <p>Fita gotejo emissor espaçados de 10cm - 300metros</p> <p>Moto Bomba Centrífuga Vazão mínima de 7m³/h - á Pressão de 6 mca Potência 1/2 cv – 1 unidade</p> <p>Tubo PVC de 25 mm - Barra com 6 metros – 1 unidade</p> <p>Registro PVC 25 mm Soldavel – 1 unidade</p> <p>Tê Soldavel com Redução 50mmx 25mm - 1 unidade</p> <p>Conecção PVC Joelho 90° Soldável 25 mm- 3 unidade</p> <p>Registro PVC 50 mm Soldavel - 1 unidade</p> <p>Flange PVC 50 mm soldavel - 1 unidade</p> <p>Caixa d'agua 1000 litros - 1 unidade</p> <p>Calha de lona 45 centímetros de lagura e 100 metros de comprimento com espessura de 200 micras e borda reforçada de 5 cm com de espessura 1000 micra - 0,45 m x 100 m x 200 micras – 300 metros</p> <p>Substrato Morango com pH 5,6 á 6,5, Densidade em Base Seca 200 á 230 (kg/m³), Condutividade Elétrica 0,3 á 0,8 (mS/cm)</p> <p>– 10 m³(metros cúbicos)</p> <p>Vergalhão Aço - CA-50 10 mm (3/8") – barras com 12 m – 5 Barras</p> <p>Arame liso Ovalado de Aço Zincado 1000m – 1 rolo</p>			
--	--	--	--	--	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

				Montagem das estufas, bancadas e sistema de irrigação – 175 m ² (Metros Quadrados)				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

2.3) Não Credenciada: Não houve empresa não Credenciada;

2.4) Dos Recursos referentes à Fase de Classificação: Não Houve registro de Recurso.

2.5) Vencedores:

Vencedores						
Fornecedor	Lote	Item	Produto/Serviço	Marca	Quantidade	Preço
JANETE APARECIDA GOUVEIA	1	1	<p>ESTUFAS AGRÍCOLAS Estufa Modelo Capela com 175m², (Projeto Em Anexo) Com cobertura plástica, Sistema de Irrigação e bancadas de calha com substrato, sendo itens detalhados abaixo INDIVIDUAIS para cada uma das 10 estufas- Descritivo em Anexo.</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão</p> <p>de 3,0 m comprimento– diâmetro 6 - 8 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 3,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 2,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 18 unidade</p> <p>Vigas de Eucalipto vermelho (6 cm x 12 cm) – 4 metros</p> <p>Tabua Eucalipto vermelho (2,0 cmx 10cm) – 110 metros</p> <p>Sarrafos Eucalipto vermelho 2,0m (2,5cm x 6cm) – 264 unidade</p> <p>Ripa Eucalipto vermelho – 110 metros</p>	HIDROESTUFAS ESTUFAS	10,00	18.400,00



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

		<p>Filme Plástico Transparente com Difusor e Anti-UV 4m largura X50m comprimento espessura 100 micras de bobina com 50 metros comprimento</p> <p>Prego 19x36 – 6 kg</p> <p>Prego 24x60 – 1 kg</p> <p>Tubo PVC 50mm PN60 - Barra com 6 m – 1 barra</p> <p>Anel de 16 x 16mm Borracha de vedação – Chula – 6 unidade</p> <p>Adaptador com Registro 16mm – 6 unidades</p> <p>Fita gotejo emissor espaçados de 10cm - 300metros</p> <p>Moto Bomba Centrifuga Vazão mínima de 7m³/h - á Pressão de 6 mca Potência 1/2 cv – 1 unidade</p> <p>Tubo PVC de 25 mm - Barra com 6 metros – 1 unidade</p> <p>Registro PVC 25 mm Soldavel – 1 unidade</p> <p>Tê Soldavel com Redução 50mmx 25mm - 1 unidade</p> <p>Conecção PVC Joelho 90° Soldável 25 mm- 3 unidade</p> <p>Registro PVC 50 mm Soldavel - 1 unidade</p> <p>Flange PVC 50 mm soldavel - 1 unidade</p> <p>Caixa d'agua 1000 litros - 1 unidade</p> <p>Calha de lona 45 centímetros de largura e 100 metros de comprimento com espessura de 200 micras e borda reforçada de 5 cm com de espessura 1000 micra - 0,45 m x 100 m x 200 micras – 300 metros</p> <p>Substrato Morango com pH 5,6 á 6,5, Densidade em Base Seca 200 á 230 (kg/m³), Condutividade Elétrica 0,3 á 0,8 (mS/cm)</p>		
--	--	---	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

		<p>– 10 m³(metros cúbicos)</p> <p>Vergalhão Aço - CA-50 10 mm (3/8")</p> <p>– barras com 12 m – 5 Barras</p> <p>Arame liso Ovalado de Aço Zincado</p> <p>1000m – 1 rolo</p> <p>Montagem das estufas, bancadas e sistema de irrigação – 175 m² (Metros Quadrados)</p>			
--	--	--	--	--	--

2.6) Habilidade: Fica habilitada a empresa,

Vencedores

Fornecedor	Lote	Item	Produto/Serviço	Marca	Quantidade	Preço
JANETE APARECIDA GOUVEIA	1	1	<p>ESTUFAS AGRÍCOLAS Estufa Modelo Capela com 175m², (Projeto Em Anexo) Com cobertura plástica, Sistema de Irrigação e bancadas de calha com substrato, sendo itens detalhados abaixo INDIVIDUAIS para cada uma das 10 estufas- Descritivo em Anexo.</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão</p> <p>de 3,0 m comprimento– diâmetro 6 - 8 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 3,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 2,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 18 unidade</p> <p>Vigas de Eucalipto vermelho (6 cm x 12 cm) – 4 metros</p> <p>Tabua Eucalipto vermelho (2,0 cm x 10cm) – 110 metros</p> <p>Sarrafos Eucalipto vermelho 2,0m (2,5cm x 6cm) – 264 unidade</p> <p>Ripa Eucalipto vermelho – 110 metros</p>	HIDROESTUFAS ESTUFAS	10,00	18.400,00



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

		<p>Filme Plástico Transparente com Difusor e Anti-UV 4m largura X50m comprimento espessura 100 micras de bobina com 50 metros comprimento</p> <p>Prego 19x36 – 6 kg</p> <p>Prego 24x60 – 1 kg</p> <p>Tubo PVC 50mm PN60 - Barra com 6 m – 1 barra</p> <p>Anel de 16 x 16mm Borracha de vedação – Chula – 6 unidade</p> <p>Adaptador com Registro 16mm – 6 unidades</p> <p>Fita gotejo emissor espaçados de 10cm - 300metros</p> <p>Moto Bomba Centrifuga Vazão mínima de 7m³/h - à Pressão de 6 mca Potência 1/2 cv – 1 unidade</p> <p>Tubo PVC de 25 mm - Barra com 6 metros – 1 unidade</p> <p>Registro PVC 25 mm Soldavel – 1 unidade</p> <p>Tê Soldavel com Redução 50mmx 25mm - 1 unidade</p> <p>Conecção PVC Joelho 90° Soldável 25 mm- 3 unidade</p> <p>Registro PVC 50 mm Soldavel - 1 unidade</p> <p>Flange PVC 50 mm soldavel - 1 unidade</p> <p>Caixa d'agua 1000 litros - 1 unidade</p> <p>Calha de lona 45 centímetros de largura e 100 metros de comprimento com espessura de 200 micras e borda reforçada de 5 cm com de espessura 1000 micra - 0,45 m x 100 m x 200 micras – 300 metros</p> <p>Substrato Morango com pH 5,6 á 6,5, Densidade em Base Seca 200 á 230 (kg/m³), Condutividade Elétrica 0,3 á 0,8 (mS/cm)</p>		
--	--	---	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

			<p>– 10 m³(metros cúbicos)</p> <p>Vergalhão Aço - CA-50 10 mm (3/8") – barras com 12 m – 5 Barras</p> <p>Arame liso Ovalado de Aço Zincado 1000m – 1 rolo</p> <p>Montagem das estufas, bancadas e sistema de irrigação – 175 m² (Metros Quadrados</p>		
--	--	--	---	--	--

2.7) Inabilitadas: Não Houve Proponentes Inabilitadas;

3) CONSIDERAÇÕES FINAIS

Valor estimado do edital: R\$ 195.998,00(Cento e Noventa e Cinco Mil, Novecentos e Noventa e Oito Reais)

Valor gasto no certame: R\$ 184.000,00(Cento e Oitenta e Quatro Mil Reais).

Economia real no certame: R\$ 11.998,00 (Onze Mil, Novecentos e Noventa e Oito Reais);

Percentual de economia: 6,12%

Este relatório foi elaborado com base nas informações constantes do processo inerente a **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 24-** Processo Administrativo nº 80/2024, propostas e documentos dos participantes. Encaminhe-se este documento para decisão da autoridade superior. Japira (PR), 23 de maio de 2024.

Gustavo dos Reis da Cunha
Agente de Contratação



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

ATO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

Com base nas informações constantes neste Processo Administrativo nº 80/2024/2024, modalidade **PREGÃO Nº. 24/2024**, nos termos do art. 71, inciso IV, da Lei 14.133/2021, **ADJUDICO** o objeto referente a AQUISIÇÃO DE ESTUFAS AGRÍCOLAS, a empresa,

Vencedores					
Fornecedor	Lote	Item	Produto/Serviço	Marca	Quantidade/Preço
JANETE APARECIDA GOUVEIA	1	1	<p>ESTUFAS AGRÍCOLAS Estufa Modelo Capela com 175m², (Projeto Em Anexo) Com cobertura plástica, Sistema de Irrigação e bancadas de calha com substrato, sendo itens detalhados abaixo INDIVIDUAIS para cada uma das 10 estufas- Descritivo em Anexo.</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão</p> <p>de 3,0 m comprimento– diâmetro 6 - 8 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 3,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 52 unidade</p> <p>Palanque Eucalipto Tratado com produto preservante (CCA) conforme normas da ABNT autoclavados a vácuo e pressão de 2,0 m de comprimento – diâmetro 10 - 13 cm – 18 unidade</p> <p>Vigas de Eucalipto vermelho (6 cm x 12 cm) – 4 metros</p> <p>Tabua Eucalipto vermelho (2,0 cm x 10cm) – 110 metros</p> <p>Sarrafos Eucalipto vermelho 2,0m (2,5cm x 6cm) – 264 unidade</p> <p>Ripa Eucalipto vermelho – 110 metros</p> <p>Filme Plástico Transparente com Difusor e Anti-UV 4m largura X50m comprimento espessura 100 micras de bobina com 50 metros comprimento</p> <p>Prego 19x36 – 6 kg</p>	HIDROESTUFAS ESTUFAS	10,00 / 18.400,00



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

		<p>Prego 24x60 – 1 kg</p> <p>Tubo PVC 50mm PN60 - Barra com 6 m – 1 barra</p> <p>Anel de 16 x 16mm Borracha de vedação – Chula – 6 unidade</p> <p>Adaptador com Registro 16mm – 6 unidades</p> <p>Fita gotejo emissor espaçados de 10cm - 300metros</p> <p>Moto Bomba Centrífuga Vazão mínima de 7m³/h - à Pressão de 6 mca Potência 1/2 cv – 1 unidade</p> <p>Tubo PVC de 25 mm - Barra com 6 metros – 1 unidade</p> <p>Registro PVC 25 mm Soldavel – 1 unidade</p> <p>Tê Soldavel com Redução 50mmx 25mm - 1 unidade</p> <p>Conecção PVC Joelho 90° Soldável 25 mm- 3 unidade</p> <p>Registro PVC 50 mm Soldavel - 1 unidade</p> <p>Flange PVC 50 mm soldavel - 1 unidade</p> <p>Caixa d'agua 1000 litros - 1 unidade</p> <p>Calha de lona 45 centímetros de largura e 100 metros de comprimento com espessura de 200 micras e borda reforçada de 5 cm com de espessura 1000 micra - 0,45 m x 100 m x 200 micras – 300 metros</p> <p>Substrato Morango com pH 5,6 á 6,5, Densidade em Base Seca 200 á 230 (kg/m³), Condutividade Elétrica 0,3 á 0,8 (mS/cm)</p> <p>– 10 m³(metros cúbicos)</p> <p>Vergalhão Aço - CA-50 10 mm (3/8") – barras com 12 m – 5 Barras</p>		
--	--	---	--	--



MUNICÍPIO DE JAPIRA

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ: 75.969.881/0001-52

			Arame liso Ovalado de Aço Zincado 1000m – 1 rolo		
			Montagem das estufas, bancadas e sistema de irrigação – 175 m ² (Metros Quadrados)		

, perfazendo o valor global de R\$ 184.000,00(Cento e Oitenta e Quatro Mil Reais), correlato ao Edital em epígrafe e **HOMOLOGO** o presente processo. Uma vez cumpridas às formalidades de estilo, dê-se publicidade ao ato na forma da lei.

Japira (PR), 23 de maio de 2024.

PAULO JOSÉ MORFINATI
Prefeito Municipal

