

Empresa: FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO DE EXTENSÃO E PESQUISA
Usuário: STELLA GLAUCE NOLASCO MONTEIRO - Data: 07/05/2024 - Hora: 05:05

Data do Pedido: 07/05/2024

Data Limite para Entrega de Proposta: 12/05/2024

Projeto: 1765 - VIABILIDADE DE APROVEITAMENTO DOS REJEITOS DE DEMOLIÇÃO

Comprador: STELLA GLAUCE NOLASCO MONTEIRO

Coordenador: DANIEL PINTO FERNANDES

Estando a FUNDEPES - FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO DE EXTENSÃO E PESQUISA - interessada na aquisição de Materiais de Consumo, para atender ao Convênio: 1765 - VIABILIDADE DE APROVEITAMENTO DOS REJEITOS DE DEMOLIÇÃO, este departamento solicita a Vossa Senhoria, apresentar proposta comercial, de acordo com as especificações constantes neste documento, em moeda nacional.

A presente aquisição é regida pelo decreto nº 8.241/14.

Sub-Grupo	Material/Serviço	Unidade	Quantidade
VIDRARIAS	BASTÃO DE VIDRO. MEDIDA: 300 X 6 MM	UNIDADE	4,00
	Detalhe do Material/Serviço: BASTÃO DE VIDRO PARA AGITAÇÃO - 6X300MM		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL		
VIDRARIAS	BASTÃO DE VIDRO CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS PONTA	UNIDADE	9,00
	Detalhe do Material/Serviço: LAPIDADA DIMENSÕES: 8MM X 300MM		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: BASTÃO DE VIDRO PARA AGITAÇÃO - 8X300MM		
VIDRARIAS	PROVETA DE VIDRO GRADUADA BASE E ROLHA DE POLIPROPILENO	UNIDADE	5,00
	Detalhe do Material/Serviço: - 10 ML		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: PROVETA GRADUADA DE VIDRO CAPACIDADE: 10 ML; - GRADUAÇÃO: 2 ML; - SUBDIVISÃO: 0,2 ML; - LIMITE DO ERRO: ± 0,2 ML DIÂMETRO: 13,5 MM; - ALTURA: 140 MM		
VIDRARIAS	PROVETA DE VIDRO GRADUADA BASE E ROLHA DE POLIPROPILENO	UNIDADE	5,00
	Detalhe do Material/Serviço: PROVETA DE VIDRO BASE SEXTAVADA GRADUADA 25ML		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: ML; - LIMITE DO ERRO: ± 0,5 ML; - DIÂMETRO: 18 MM; - ALTURA: 195 MM.		
VIDRARIAS	PROVETA DE VIDRO GRADUADA BASE E ROLHA DE POLIPROPILENO	UNIDADE	5,00
	Detalhe do Material/Serviço: - 50 ML		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: PROVETA GRADUADA DE VIDRO - CAPACIDADE: 50 ML; - GRADUAÇÃO: 10 ML; - SUBDIVISÃO: 1 ML; - LIMITE DO ERRO: ± 1,0 ML; - DIÂMETRO: 25,5 MM; - ALTURA: 199 MM.		
VIDRARIAS	PROVETA DE VIDRO GRADUADA BASE E ROLHA DE POLIPROPILENO	UNIDADE	5,00
	Detalhe do Material/Serviço: - 100 ML		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: PROVETA GRADUADA DE VIDRO - CAPACIDADE: 100 ML; - GRADUAÇÃO: 10 ML; - SUBDIVISÃO: 1 ML; - LIMITE DO ERRO: ± 1,0 ML; - DIÂMETRO: 25,5 MM; - ALTURA: 199 MM.		
VIDRARIAS	ESPÁTULAS	UNIDADE	4,00
	Detalhe do Material/Serviço: ESPÁTULA PARA PESAGEM AÇO INOX		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL		
VIDRARIAS	ERLENMEYER EM VIDRO DE BOROSSILICATO TIPO: GRADUADO	UNIDADE	15,00
	Detalhe do Material/Serviço: COM BOCA ESTREITA VOLUME: 125ML		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: ERLENMEYER DE VIDRO 125 ML		
VIDRARIAS	ERLENMEYER DE VIDRO COM ROLHA DE POLIPROPILENO - 250 ML	UNIDADE	15,00
	Detalhe do Material/Serviço: ERLENMEYER DE VIDRO - 250 ML		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL		
VIDRARIAS	CADINHO DE FUSÃO EM PORCELANA FORMA ALTA	UNIDADE	5,00
	Detalhe do Material/Serviço: CADINHO/CÁPSULA DE FUSÃO (TENAZ) 100 ML		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL		
VIDRARIAS	FUNIL DE VIDRO LISO HASTE LONGA - 125ML	UNIDADE	7,00
	Detalhe do Material/Serviço: FUNIL DE VIDRO ANALÍTICO LISO HASTE CURTA OU LONGA (DIÂMETRO 100 MM CAPACIDADE 125 ML)		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL		
VIDRARIAS	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 5ML	UNIDADE	10,00
	Detalhe do Material/Serviço: BALÃO VOLUMÉTRICO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 5 ML		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL		
VIDRARIAS	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 10 ML	UNIDADE	10,00
	Detalhe do Material/Serviço: BALÃO VOLUMÉTRICO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 10 ML		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL		
VIDRARIAS	BARRA MAGNÉTICA LISA EM TEFLON COM DIÂMETRO DE 7 MM PARA AGITAÇÃO DE SOLUÇÕES	UNIDADE	5,00
	Detalhe do Material/Serviço: BARRA MAGNÉTICA (PEIXINHO) PARA AGITAÇÃO DIÂMETRO: 8 MM; - COMPRIMENTO: 50 MM.		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL		
VIDRARIAS	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 25 ML	UNIDADE	20,00
	Detalhe do Material/Serviço: BALÃO VOLUMÉTRICO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 25 ML		
	Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL		
VIDRARIAS	PROVETA DE VIDRO GRADUADA BASE E ROLHA DE POLIPROPILENO	UNIDADE	5,00
	Detalhe do Material/Serviço: - 250 ML		

Empresa: FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO DE EXTENSÃO E PESQUISA
Usuário: STELLA GLAUCE NOLASCO MONTEIRO - Data: 07/05/2024 - Hora: 05:05

<p>Detalhe do Material/Serviço: PROVETA GRADUADA DE VIDRO CAPACIDADE: 250 ML; GRADUAÇÃO: 20 ML; - SUBDIVISÃO: 2 ML; - LIMITE DO ERRO: ± 2,0 ML; - DIÂMETRO: 41,5 MM; - ALTURA: 315 MM.</p> <p>Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL</p>			
VIDRARIAS	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 50 ML	UNIDADE	14,00
<p>Detalhe do Material/Serviço: BALÃO VOLUMÉTRICO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 50 ML</p> <p>Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL</p>			
VIDRARIAS	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 100 ML	UNIDADE	8,00
<p>Detalhe do Material/Serviço: BALÃO VOLUMÉTRICO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 100 ML</p> <p>Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL</p>			
VIDRARIAS	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 250 ML	UNIDADE	6,00
<p>Detalhe do Material/Serviço: BALÃO VOLUMÉTRICO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 250 ML</p> <p>Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL</p>			
VIDRARIAS	PIPETA PASTEUR VIDRO	UNIDADE	3,00
<p>Detalhe do Material/Serviço: PIPETA DE PASTEUR (PACOTE) - 3 ML</p> <p>Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL</p>			
VIDRARIAS	PINÇAS PARA LABORATÓRIO	UNIDADE	2,00
<p>Detalhe do Material/Serviço: PINÇA PARA CADINHO/CÁPSULA (TENAZ) GARRA CURVA EM AÇO INOX 25CM</p> <p>Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL</p>			
VIDRARIAS	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 500 ML	UNIDADE	4,00
<p>Detalhe do Material/Serviço: BALÃO VOLUMÉTRICO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 500 ML</p> <p>Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL</p>			
VIDRARIAS	BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 1000 ML	UNIDADE	3,00
<p>Detalhe do Material/Serviço: BALÃO VOLUMÉTRICO CLASSE A ROLHA DE POLIPROPILENO - 1000 ML</p> <p>Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL</p>			
VIDRARIAS	MICROPIPETA DIGITAL MECÂNICA COM VOLUME DE 100 A 1000 MICROLITRO	UNIDADE	1,00
<p>Detalhe do Material/Serviço: MICROPIPETA AUTOMÁTICA - 100-1000 ?L</p> <p>Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL</p>			
VIDRARIAS	MICROPIPETA DIGITAL MECÂNICA COM VOLUME DE 1000 A 5000 MICRO LITRO	UNIDADE	1,00
<p>Detalhe do Material/Serviço: MICROPIPETA AUTOMÁTICA - 1-5 ML</p> <p>Local Previsto p/ Entrega/Execução: AV LOURIVAL MELO MOTA, S/S, CAMPUS A. C. SIMÕES, MACEIÓ, TABULEIRO, AL</p>			

As mercadorias entregues deverão vir acompanhadas da documentação fiscal, juntamente com cópia da ordem de fornecimento/serviço, no horário estabelecido.

VALIDADE DOS PRODUTOS:

Os produtos deverão ser entregues acondicionados adequadamente em embalagens originais, contendo: procedência, marca prazo de validade, entre outros (no que couber) e de acordo com a legislação em vigor, observadas as suas especificações.

Os produtos devem ter na data de entrega, no mínimo 80% (oitenta por cento) do seu prazo de validade ainda por vencer, com data de validade impressa em cada item.

Todas as despesas com transporte correrão por conta da contratada, em caso de frete o valor deverá ser embutido no preço da proposta, exceto em caso de importação.

Orientações para envio de proposta: Em papel timbrado e assinado por pessoa legalmente autorizada, enviada como anexo por e-mail ao endereço compras@fundepes.br. O material deverá ser cotado com frete CIF-Maceió/AL, indicando prazo de entrega. O prazo para pagamento é de até 30 dias após a entrega. Notas fiscais devidamente atestadas, protocoladas entre os dias 01 a 15 - Pagamento dia 30 ou 31 do mês corrente. Notas fiscais devidamente atestadas, protocoladas entre os dias 16 a 31 - Pagamento dia 15 do mês subsequente. A Fundação Universitária de Desenvolvimento de Extensão e Pesquisa - FUNDEPES é consumidor final. Certos da atenção dispensada, colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

PENALIDADES:

- 1.1 - Pela inexecução total ou parcial injustificada do contrato a CONTRATANTE poderá, garantida a prévia defesa da CONTRATADA, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, aplicar as seguintes sanções:
 - a) ADVERTÊNCIA - sempre que forem observadas irregularidades de pequena monta para os quais tenha concorrido;
 - b) MULTA - no valor de 5% (cinco por cento) do valor da adjudicação;
- 1.2 O fornecedor que ensejar o retardamento da execução da Seleção, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantindo o direito prévio da citação e da ampla defesa, ficará impedida de participar de Seleção e contratar, pelo prazo de até cinco anos, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.