



## AVISO DE INTENÇÃO DE CONTRATAR POR DISPENSA DE LICITAÇÃO

Processo nº 22.359.666-5

**1. Objeto:** Aquisição de materiais para construção de um tanque de tilápia UENP, para atender a comunidade acadêmica e externa – UENP.

Item	Descrição	Quantidade
1	Caixa D'água de polietileno azul 1000 litros - Informações Técnicas: Capacidade, 1000L ; A - Altura com tampa, 0,51m ; B - Altura sem tampa, 0,41m ; C - Diâmetro com tampa, 0,75m ; D - Diâmetro sem tampa, 0,73m., que será para conter os peixes no sistema.	1
2	Flange 50 x 1,½ - Os tubos e conexões soldáveis são fabricados em PVC, na cor marrom, e suportam até 7,5 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C, irão compor o sistema do tanque de recirculação de água.	16
3	Adaptador 50 x 1,½ - Os tubos e conexões soldáveis são fabricados em PVC, na cor marrom, e suportam até 7,5 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C.	8
4	Flange 25x ¾ - Os tubos e conexões soldáveis são fabricados em PVC, na cor marrom, e suportam até 7,5 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C, irão compor o sistema do tanque de recirculação de água.	4
5	Joelho 90° sold 50 - Os tubos e conexões soldáveis são fabricados em PVC, na cor marrom, e suportam até 7,5 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C, irão compor o sistema do tanque de recirculação de água.	6



6	Tubo sold 50 - Os tubos e conexões soldáveis são fabricados em PVC, na cor marrom, e suportam até 7,5 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C, irão compor o sistema do tanque de recirculação de água.	6
7	Tubo de Esgoto 150mm - são fabricados em PVC, na cor branca, e suportam até 7,5 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C, irão compor o sistema do tanque de recirculação de água.	2
8	Registro de Esfera Volante 25mm ou 3/4 - são fabricados em PVC, na cor marrom, e suportam até 7,5 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C, irão compor o sistema do tanque de recirculação de água.	4
9	Tubo soldável 25 - Os tubos e conexões soldáveis são fabricados em PVC, na cor marrom, e suportam até 7,5 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C, irão compor o sistema do tanque de recirculação de água.	8
10	Joelho 45 sold 25 - Os tubos e conexões soldáveis são fabricados em PVC, na cor marrom, e suportam até 7,5 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C, irão compor o sistema do tanque de recirculação de água.	2
11	Cap sold 32- Os tubos e conexões soldáveis são fabricados em PVC, na cor marrom, e suportam até 7,5 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 75 m.c.a. à temperatura de 20°C, irão compor o sistema do tanque de recirculação de água.	2
12	Tijolos cerâmicos de 6 furos – confeccionados em cerâmica, porosa , cor alaranjada, para serem utilizados nos filtros decompositores. Medidas: 11,5x14x24cm.	10



<b>13</b>	Carvão Ativado em pó 100% Natural - para depurar a água dos filtros do tanque de recirculação de água.	2
<b>14</b>	Bomba submersa com vazão de 5500 litros por hora – 110 volts- Especificações Técnicas: - Vazão máxima: 5500L/h - Coluna d'água máxima: 3,5m - Consumo: 55W - Dimensões (AxLxP): 14,5x9x18,5cm - Diâmetro das saídas e entrada: 19mm e 25mm - Peso: 1,98Kg - Cabo de Alimentação: Padrão ABNT - Tensão de Alimentação: 127V/60Hz - Temperatura de Operação: 5 a 40°C	2
<b>15</b>	Baldes de 100 litros plásticos com tampa – Especificações: Cor azul ou preta - Capacidade 100 litros - Altura sem tampa: 67cm; - Altura com tampa: 74 cm - Largura nas alças: 61 cm - Diâmetro: 51cm	4
<b>16</b>	Manta Acrílica - Composição: 100% poliéster.	2



	- Largura: 1,50m, irá compor os filtros para depuração da água	
<b>17</b>	<p>Kit de potabilidade de água para tanque</p> <p>Conteúdo: KIT 2 A (ÁGUA DOCE e SALOBRA (salinidade &lt;10 ppm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maleta para transporte;</li> <li>- Teste de pH (50 testes) escala de 6,2 a 7,5</li> <li>- Teste Oxigênio Dissolvido (100 testes)</li> <li>- Teste Amônia total-tóxica (50 testes)</li> <li>- Teste de Nitrito (100 testes)</li> <li>- Dureza em carbonatos = Alcalinidade (De 30 a 60 testes)</li> <li>- Pipeta de pasteur</li> <li>- Manual encadernado e plastificado, tornando o material resistente à água.</li> <li>- Condutivímetro digital com medidor de temperatura.</li> <li>- Balança de gancho (50 kg)</li> </ul>	2
<b>18</b>	<p>Medidor teste combinado</p> <p>5 em 1 medidor de teste combinado multi-parâmetro profissional</p> <p>PH/EC/TDS/salinidade/termômetro</p> <p>testador multifuncional digital testador de qualidade da água.</p>	1



<p>- EC: Suporta identificação tomática de calibração de 3 pontos (1413us 12,88ms e 111,8ms)</p> <p>- 3 pontos de calibração integrados (1413uS/cm 12,88ms/cm 111,8ms/cm) PH:1 ponto (6,86) ou 2 pontos (6,86 4,00) (6,86 9,18) ou 3 pontos (6,86 4,00 9,18) pode identificar automaticamente a calibração solução.</p>	
---	--

**2. Critério de julgamento:** Menor preço global

**3. Condições de entrega:**

**LOCAL:** Os objetos do contrato deverá ser entregue em embalagem original da fábrica, acompanhada de Nota Fiscal/Fatura nas dependências do Campus Luiz Meneghel da Universidade Estadual do Norte do Paraná, BANDEIRANTES-PARANÁ, situado na Rodovia BR-369 Km 54, Vila Maria, CP 261 - CEP 86360-000.

**GARANTIA:** O objeto do presente termo deverá ter garantia mínima de 12 meses, contando do recebimento definitivo do material, prevalecendo a garantia oferecida pelo fabricante caso o prazo seja superior.

**PRAZO:** O prazo de entrega dos materiais é de 30 (trinta) dias, contados do recebimento do empenho pela empresa selecionada.

**4. Condições de pagamento:** Pagamento será realizado em até 30 dias após a entrega definitiva do objeto.



## **5. Documentação exigida:**

1. Declaração de Nepotismo
2. Certidão Negativa de Débitos Federal
3. Certidão Negativa de Débitos Estadual
4. Certidão Negativa de Débitos Municipal
5. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT)
6. Certidão FGTS (CRF)
7. Contrato Social
8. Cadastro no Sistema de Gestão de Materiais, Obras e Serviços (GMS).

## **6. Deveres e responsabilidades da contratada:**

**6.1.** A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes neste termo e firmadas na sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

**6.1.1.** Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no termo de referência, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade/ quantidade de material e/ou descrição dos serviços executados mencionadas (os) neste termo de referência;

**6.1.2.** Os dados constantes na identificação da embalagem de transporte no que se refere a lote, data de validade e fabricação, nome do produto, quantitativo, etc., deverão corresponder ao conteúdo;

**6.1.2.1.** O objeto deve estar acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português e da relação da rede de assistência técnica autorizada, quando for o caso;

**6.1.3.** Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

**6.1.4.** Substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo,



o objeto com avarias ou defeitos, bem como corrigir os serviços não executados de acordo com o termo de referência e edital;

**6.1.5.** Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

**6.1.6.** Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas;

**6.1.7.** Indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato, quando for o caso;

**6.1.8.** Realizar o transporte do material conforme as exigências para os produtos, devidamente protegidos quanto a pó e variações de temperatura, quando for o caso;

**6.1.9.** Sujeitar-se à ampla e irrestrita fiscalização por parte da Administração, prestando todos os esclarecimentos solicitados;

**6.1.10.** Não transferir a terceiros, total ou parcialmente, o objeto desta licitação, nem subcontratar qualquer dos serviços a que está obrigada sem prévio assentimento por escrito da Universidade Estadual do Norte do Paraná.

## **7. Deveres e responsabilidades da contratante:**

**7.1.** São obrigações da Contratante:

**7.1.1.** Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;

**7.1.2.** Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

**7.1.3.** Comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

**7.1.4.** Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;

**7.1.5.** Efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento



do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;

**7.1.6.** Exigir o cumprimento de todos os compromissos assumidos pela empresa fornecedora, de acordo com os termos de sua proposta;

**7.1.7.** Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitados pelo fornecedor;

**7.2.** A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente objeto, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

## **8. Sanções Administrativas:**

**8.1.** O contratado que incorra em infrações sujeita-se às sanções administrativas previstas no art. 156 da Lei Federal n.º 14.133, de 2021 e nos arts. 193 ao 227 do Decreto n.º 10.086, de 17 de janeiro 2022, sem prejuízo de eventuais implicações penais nos termos do que prevê o Capítulo II-B do Título XI do Código Penal.

**8.2.** Para aplicação das sanções administrativas, a UENP levará em consideração a natureza e a gravidade da falta, os prejuízos dela advindos e a reincidência na prática do ato, apurados mediante processo administrativo, assegurado o direito ao contraditório e à ampla defesa, conforme disposto nos arts. 210 a 212, do Decreto Estadual 10.086/2022

**8.3.** A sanção administrativa de **ADVERTÊNCIA** será aplicada por escrito e destinada às condutas que prejudiquem o andamento do procedimento de contratação (art. 195, do Decreto Estadual 10.086/2022).

**8.3.1.** A advertência será aplicada por escrito e destinada às condutas que prejudiquem o andamento do procedimento de contratação, nos moldes do art. 195 do Decreto Estadual 10.086/2022:

I - descumprimento, de pequena relevância, de obrigação legal ou infração à Lei quando não se justificar aplicação de sanção mais grave;

II - inexecução parcial de obrigação contratual principal ou acessória de pequena relevância, a critério da Administração, quando não se justificar aplicação de sanção mais grave;

**8.4.** A sanção administrativa de **MULTA** será aplicada por inexecução total ou parcial da obrigação, sujeitando o inadimplente à multa de mora, que será graduada de acordo com a gravidade da infração, observando-se os seguintes limites:

a) multa de 0,5% a 5%, nos casos das infrações previstas no art. 195, do Decreto Estadual 10.086/2022;

b) multa de 5% a 30%, nos casos das infrações previstas no art. 196, do Decreto



Estadual 10.086/2022;

c) multa de 15% a 30%, nos casos das infrações previstas no art. 197, do Decreto Estadual 10.086/2022;

**8.4.1.** Multa de mora diária de até 0,3% (três décimos por cento), calculada sobre o valor global do contrato ou da parcela em atraso, até o 30º (trigésimo) dia de atraso na entrega; a partir do 31º (trigésimo primeiro) dia, a multa de mora será convertida em compensatória, aplicando-se, no mais, o disposto nos itens acima.

**8.4.2.** A aplicação da multa não impede que a UENP cancele a aquisição e aplique as demais sanções previstas na legislação estadual pertinente.

**8.4.3.** As multas previstas não têm caráter compensatório e o seu pagamento não eximirá a empresa inadimplente da responsabilidade por perdas e danos decorrentes das infrações cometidas.

**Jacarezinho, 6 de Novembro de 2024.**

**Seção de  
Licitação UENP**