



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DO RIO DE JANEIRO - IFRJ

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO (POR SRP)

Nº 01/2020

AQUISIÇÃO DE FILTROS,
CARTUCHOS, ELEMENTOS
FILTRANTES E BEBEDOUROS
PARA OS CAMPI E REITORIA DO
IFRJ.

PREGÃO ELETRÔNICO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 01/2020
(Processo Administrativo nº.23277.000086/2020-14)

Torna-se público, para conhecimento dos interessados, que o campus São Gonçalo do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, por meio do setor de licitações e contrato, sediado(a) Rua Dr José Augusto Pereira dos Santos, s/nº Neves, 24425-285 São Gonçalo), realizará licitação, para registro de preços, na modalidade PREGÃO, na forma ELETRÔNICA, com critério de julgamento **menor preço** por item, nos termos da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, do Decreto nº 10.024, de 20 de setembro de 2019, do Decreto nº 7.746, de 05 de junho de 2012, do Decreto nº 7892, de 23 de janeiro e 2013, da Instrução Normativa SLTI/MP nº 01, de 19 de janeiro de 2010, da Instrução Normativa SEGES/MP nº 03, de 26 de abril, de 2018, da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, da Lei nº 11.488, de 15 de junho de 2007, do Decreto nº 8.538, de 06 de outubro de 2015, aplicando-se, subsidiariamente, a Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e as exigências estabelecidas neste Edital.

Data da sessão: 10/08/2020

Horário: 10:00

Local: Portal de Compras do Governo Federal – www.comprasgovernamentais.gov.br

LINKS RÁPIDOS

[ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA](#)

[ANEXO II – MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS](#)

[ANEXO III - ATA DE REGISTRO DE PREÇOS](#)

1. DO OBJETO

1.1. O objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para a aquisição de filtros, cartuchos, elementos filtrantes e bebedouros para refrigeração e purificação de água, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas, inclusive as encaminhadas pelos órgãos e entidades participantes (quando for o caso), estabelecidas neste instrumento, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

1.2. A licitação será dividida em itens, conforme tabela constante do Termo de Referência, facultando-se ao licitante a participação em quantos itens forem de seu interesse.

1.3. O critério de julgamento adotado será o menor preço do item, observadas as exigências contidas neste Edital e seus Anexos quanto às especificações do objeto.

2. DO REGISTRO DE PREÇOS

2.1. Optou-se pelo SRP, pois o objeto encontra-se em acordo com o art. 3º do Decreto nº 7.892, de 2013:

I - quando, pelas características do bem ou serviço, houver necessidade de contratações frequentes;

II - quando for conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida ou em regime de tarefa (não se confundindo entrega parcelada dos produtos com entrega de parcelas do produto, nos termos do entendimento firmado no Acórdão TCU nº 125/2016 - Plenário);

III - quando for conveniente a aquisição de bens ou a contratação de serviços para atendimento a mais de um órgão ou entidade, ou a programas de governo; ou

IV - quando, pela natureza do objeto, não for possível definir previamente o quantitativo a

ser demandado pela Administração (podendo a incerteza da demanda ser relacionada com a sua ocorrência ou com a quantidade de bens, conforme Acórdão TCU nº 2.197/2015-

Plenário).

2.2. As regras referentes aos órgãos gerenciador e participante, bem como a eventuais adesões são as que constam da minuta de Ata de Registro de Preços

3. DO CREDENCIAMENTO

3.1. O Credenciamento é o nível básico do registro cadastral no SICAF, que permite a participação dos interessados na modalidade licitatória Pregão, em sua forma eletrônica.

3.2. O cadastro no SICAF deverá ser feito no Portal de Compras do Governo Federal, no sítio www.comprasgovernamentais.gov.br, por meio de certificado digital conferido pela Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira – ICP - Brasil.

3.3. O credenciamento junto ao provedor do sistema implica a responsabilidade do licitante ou de seu representante legal e a presunção de sua capacidade técnica para realização das transações inerentes a este Pregão.

3.4. O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.

3.5. É de responsabilidade do cadastrado conferir a exatidão dos seus dados cadastrais no SICAF e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados.

3.5.1.A não observância do disposto no subitem anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação

4. DA PARTICIPAÇÃO NO PREGÃO.

4.1. Poderão participar deste Pregão interessados cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, e que estejam com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF, conforme disposto no art. 9º da IN SEGES/MP nº 3, de 2018.

4.1.1.Os licitantes deverão utilizar o certificado digital para acesso ao Sistema.

4.1.2.Para o item 14 a participação é exclusiva a microempresas e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 48 da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006.

4.2. Será concedido tratamento favorecido para as microempresas e empresas de pequeno porte, para as sociedades cooperativas mencionadas no artigo 34 da Lei nº 11.488, de 2007, para o agricultor familiar, o produtor rural pessoa física e para o microempreendedor individual - MEI, nos limites previstos da Lei Complementar nº 123, de 2006.

4.3. Não poderão participar desta licitação os interessados:

- 4.3.1. proibidos de participar de licitações e celebrar contratos administrativos, na forma da legislação vigente;
 - 4.3.2. que não atendam às condições deste Edital e seu(s) anexo(s);
 - 4.3.3. estrangeiros que não tenham representação legal no Brasil com poderes expressos para receber citação e responder administrativa ou judicialmente;
 - 4.3.4. que se enquadrem nas vedações previstas no artigo 9º da Lei nº 8.666, de 1993;
 - 4.3.5. que estejam sob falência, concurso de credores, concordata ou em processo de dissolução ou liquidação;
 - 4.3.6. entidades empresariais que estejam reunidas em consórcio;
 - 4.3.7. Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público - OSCIP, atuando nessa condição (Acórdão nº 746/2014-TCU-Plenário).
- 4.4. Como condição para participação no Pregão, a licitante assinalará “sim” ou “não” em campo próprio do sistema eletrônico, relativo às seguintes declarações:
- 4.4.1. que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 2006, estando apta a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49;
 - 4.4.1.1. nos itens exclusivos para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” impedirá o prosseguimento no certame;
 - 4.4.1.2. nos itens em que a participação não for exclusiva para microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” apenas produzirá o efeito de o licitante não ter direito ao tratamento favorecido previsto na Lei Complementar nº 123, de 2006, mesmo que microempresa, empresa de pequeno porte.
 - 4.4.2. que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos;
 - 4.4.3. que cumpre os requisitos para a habilitação definidos no Edital e que a proposta apresentada está em conformidade com as exigências editalícias;
 - 4.4.4. que inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;
 - 4.4.5. que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
 - 4.4.6. que a proposta foi elaborada de forma independente, nos termos da Instrução Normativa SLTI/MP nº 2, de 16 de setembro de 2009.
 - 4.4.7. que não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;

4.4.8. que os serviços são prestados por empresas que comprovem cumprimento de reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atendam às regras de acessibilidade previstas na legislação, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991.

4.5. A declaração falsa relativa ao cumprimento de qualquer condição sujeitará o licitante às sanções previstas em lei e neste Edital.

5. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

5.1. Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema, concomitantemente com os documentos de habilitação exigidos no edital, proposta com a descrição do objeto ofertado e o preço, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública, quando, então, encerrar-se-á automaticamente a etapa de envio dessa documentação.

5.2. O envio da proposta, acompanhada dos documentos de habilitação exigidos neste Edital, ocorrerá por meio de chave de acesso e senha.

5.3. Os licitantes poderão deixar de apresentar os documentos de habilitação que constem do SICAF, assegurado aos demais licitantes o direito de acesso aos dados constantes dos sistemas.

5.4. As Microempresas e Empresas de Pequeno Porte deverão encaminhar a documentação de habilitação, ainda que haja alguma restrição de regularidade fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, § 1º da LC nº 123, de 2006.

5.5. Incumbirá ao licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios, diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

5.6. Até a abertura da sessão pública, os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta e os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema;

5.7. Não será estabelecida, nessa etapa do certame, ordem de classificação entre as propostas apresentadas, o que somente ocorrerá após a realização dos procedimentos de negociação e julgamento da proposta.

5.8. Os documentos que compõem a proposta e a habilitação do licitante melhor classificado somente serão disponibilizados para avaliação do pregoeiro e para acesso público após o encerramento do envio de lances.

6. DO PREENCHIMENTO DA PROPOSTA

6.1. O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:

6.1.1. Valor unitário

6.1.2. Marca;

6.1.3. Fabricante;

6.1.4. **Descrição detalhada do objeto, contendo as informações similares à especificação do Termo de Referência: indicando, no que for aplicável, o modelo, prazo de validade ou de garantia;**

6.2. **Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam a Contratada.**

6.3. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens;

6.4. Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.

6.5. O prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

6.6. Os licitantes devem respeitar os preços máximos estabelecidos nas normas de regência de contratações públicas federais, quando participarem de licitações públicas;

6.6.1. O descumprimento das regras supramencionadas pela Administração por parte dos contratados pode ensejar a fiscalização do Tribunal de Contas da União e, após o devido processo legal, gerar as seguintes consequências: assinatura de prazo para a adoção das medidas necessárias ao exato cumprimento da lei, nos termos do art. 71, inciso IX, da Constituição; ou condenação dos agentes públicos responsáveis e da empresa contratada ao pagamento dos prejuízos ao erário, caso verificada a ocorrência de superfaturamento por sobrepreço na execução do contrato.

7. DA ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES

7.1. A abertura da presente licitação dar-se-á em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.

7.2. O Pregoeiro verificará as propostas apresentadas, desclassificando desde logo aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos neste Edital, contenham vícios insanáveis ou não apresentem as especificações técnicas exigidas no Termo de Referência.

7.2.1. Também será desclassificada a proposta que identifique o licitante.

7.2.2. A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

7.2.3. A não desclassificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.

7.3. O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas, sendo que somente estas participarão da fase de lances.

7.4. O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o Pregoeiro e os licitantes.

7.5. Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

7.5.1. O lance deverá ser ofertado pelo unitário do item;

7.6. poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

7.7. O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

7.9 Será adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa “aberto”, em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com prorrogações.

7.10 A etapa de lances da sessão pública terá duração de dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.

7.11 A prorrogação automática da etapa de lances, de que trata o item anterior, será de dois minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive no caso de lances intermediários.

7.12 Não havendo novos lances na forma estabelecida nos itens anteriores, a sessão pública encerrar-se-á automaticamente.

7.13 Encerrada a fase competitiva sem que haja a prorrogação automática pelo sistema, poderá o pregoeiro, assessorado pela equipe de apoio, justificadamente, admitir o reinício da sessão pública de lances, em prol da consecução do melhor preço.

7.14. Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

7.15. Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.

7.16. No caso de desconexão com o Pregoeiro, no decorrer da etapa competitiva do Pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances.

7.17. Quando a desconexão do sistema eletrônico para o pregoeiro persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas vinte e quatro horas da comunicação do fato pelo Pregoeiro aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.

7.18. O Critério de julgamento adotado será o *menor preço*, conforme definido neste Edital e seus anexos.

7.19. Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.

7.20. Em relação a itens não exclusivos para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, uma vez encerrada a etapa de lances, será efetivada a verificação automática, junto à Receita Federal, do porte da entidade empresarial. O sistema identificará em coluna própria as microempresas e empresas de pequeno porte participantes, procedendo à comparação com os valores da primeira colocada, se esta for empresa de maior porte, assim como das demais classificadas, para o fim de aplicar-se o disposto nos arts. 44 e 45 da LC nº 123, de 2006, regulamentada pelo Decreto nº 8.538, de 2015.

7.21. Nessas condições, as propostas de microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrarem na faixa de até 5% (cinco por cento) acima da melhor proposta ou melhor lance serão consideradas empatadas com a primeira colocada.

7.22. A melhor classificada nos termos do item anterior terá o direito de encaminhar uma última oferta para desempate, obrigatoriamente em valor inferior ao da primeira colocada, no

prazo de 5 (cinco) minutos controlados pelo sistema, contados após a comunicação automática para tanto.

7.23. Caso a microempresa ou a empresa de pequeno porte melhor classificada desista ou não se manifeste no prazo estabelecido, serão convocadas as demais licitantes microempresa e empresa de pequeno porte que se encontrem naquele intervalo de 5% (cinco por cento), na ordem de classificação, para o exercício do mesmo direito, no prazo estabelecido no subitem anterior.

7.24. No caso de equivalência dos valores apresentados pelas microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrem nos intervalos estabelecidos nos subitens anteriores, será realizado sorteio entre elas para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.

7.25. Só poderá haver empate entre propostas iguais (não seguidas de lances), ou entre lances finais da fase fechada do modo de disputa aberto e fechado.

7.26. Havendo eventual empate entre propostas ou lances, o critério de desempate será aquele previsto no art. 3º, § 2º, da Lei nº 8.666, de 1993, assegurando-se a preferência, sucessivamente, aos bens produzidos:

7.26.1. no país;

7.26.2. por empresas brasileiras;

7.26.3. por empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;

7.26.4. por empresas que comprovem cumprimento de reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atendam às regras de acessibilidade previstas na legislação.

7.27. Persistindo o empate, a proposta vencedora será sorteada pelo sistema eletrônico dentre as propostas ou os lances empatados.

7.28. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, o pregoeiro deverá encaminhar, pelo sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta, vedada a negociação em condições diferentes das previstas neste Edital.

7.28.1. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

7.28.2. **O pregoeiro solicitará ao licitante melhor classificado que, no prazo de 2 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.**

7.29. Após a negociação do preço, o Pregoeiro iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.

8. DA ACEITABILIDADE DA PROPOSTA VENCEDORA.

8.1. Encerrada a etapa de negociação, o pregoeiro examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação ao

máximo estipulado para contratação neste Edital e em seus anexos, observado o disposto no parágrafo único do art. 7º e no § 9º do art. 26 do Decreto n.º 10.024/2019.

8.2. O licitante qualificado como produtor rural pessoa física deverá incluir, na sua proposta, os percentuais das contribuições previstas no art. 176 da Instrução Normativa RFB n. 971, de 2009, em razão do disposto no art. 184, inciso V, sob pena de desclassificação.

8.3. Será desclassificada a proposta ou o lance vencedor, apresentar preço final superior ao preço máximo fixado (Acórdão nº 1455/2018 -TCU - Plenário), desconto menor do que o mínimo exigido ou que apresentar preço manifestamente inexequível.

8.3.1. Considera-se inexequível a proposta que apresente preços global ou unitários simbólicos, irrisórios ou de valor zero, incompatíveis com os preços dos insumos e salários de mercado, acrescidos dos respectivos encargos, ainda que o ato convocatório da licitação não tenha estabelecido limites mínimos, exceto quando se referirem a materiais e instalações de propriedade do próprio licitante, para os quais ele renuncie a parcela ou à totalidade da remuneração.

8.4. Qualquer interessado poderá requerer que se realizem diligências para aferir a exequibilidade e a legalidade das propostas, devendo apresentar as provas ou os indícios que fundamentam a suspeita;

8.5. Na hipótese de necessidade de suspensão da sessão pública para a realização de diligências, com vistas ao saneamento das propostas, a sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com, no mínimo, vinte e quatro horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata;

8.6. O Pregoeiro poderá convocar o licitante para enviar documento digital complementar, por meio de funcionalidade disponível no sistema, no prazo de 2 (duas) horas sob pena de não aceitação da proposta.

8.6.1. É facultado ao pregoeiro prorrogar o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada feita no chat pelo licitante, antes de findo o prazo.

8.6.2. Dentre os documentos passíveis de solicitação pelo Pregoeiro, destacam-se os que contenham as características do material ofertado, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, além de outras informações pertinentes, a exemplo de catálogos, folhetos ou propostas, encaminhados por meio eletrônico, ou, se for o caso, por outro meio e prazo indicados pelo Pregoeiro, sem prejuízo do seu ulterior envio pelo sistema eletrônico, sob pena de não aceitação da proposta.

8.6.3. Caso a compatibilidade com as especificações demandadas, sobretudo quanto a padrões de qualidade e desempenho, não possa ser aferida pelos meios previstos nos subitens acima, o Pregoeiro exigirá que o licitante classificado em primeiro lugar apresente amostra, sob pena de não aceitação da proposta, no local a ser indicado e dentro de 05 (cinco) dias úteis contados da solicitação.

8.7. Se a proposta ou lance vencedor for desclassificado, o Pregoeiro examinará a proposta ou lance subsequente, e, assim sucessivamente, na ordem de classificação.

8.8. Havendo necessidade, o Pregoeiro suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a sua continuidade.

8.9. O Pregoeiro poderá encaminhar, por meio do sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que apresentou o lance mais vantajoso, com o fim de negociar a obtenção de melhor preço, vedada a negociação em condições diversas das previstas neste Edital.

8.9.1. Também nas hipóteses em que o Pregoeiro não aceitar a proposta e passar à subsequente, poderá negociar com o licitante para que seja obtido preço melhor.

8.9.2. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

8.10. Nos itens não exclusivos para a participação de microempresas e empresas de pequeno porte, sempre que a proposta não for aceita, e antes de o Pregoeiro passar à subsequente, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos artigos 44 e 45 da LC nº 123, de 2006, seguindo-se a disciplina antes estabelecida, se for o caso.

8.11. Encerrada a análise quanto à aceitação da proposta, o pregoeiro verificará a habilitação do licitante, observado o disposto neste Edital.

9. DA HABILITAÇÃO

9.1. Como condição prévia ao exame da documentação de habilitação do licitante detentor da proposta classificada em primeiro lugar, o Pregoeiro verificará o eventual descumprimento das condições de participação, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:

- a) SICAF;
- b) Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (www.portaldatransparencia.gov.br/ceis);
- c) Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Atos de Improbidade Administrativa, mantido pelo Conselho Nacional de Justiça (www.cnj.jus.br/improbidade_adm/consultar_requerido.php).
- d) Lista de Inidôneos e o Cadastro Integrado de Condenações por Ilícitos Administrativos - CADICON, mantidos pelo Tribunal de Contas da União - TCU;

9.1.1. Para a consulta de licitantes pessoa jurídica poderá haver a substituição das consultas das alíneas “b”, “c” e “d” acima pela Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica do TCU (<https://certidoesapf.apps.tcu.gov.br/>)

9.1.2. A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário, por força do artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992, que prevê, dentre as sanções impostas ao responsável pela prática de ato de improbidade administrativa, a proibição de contratar com o Poder Público, inclusive por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário.

9.1.2.1. Caso conste na Consulta de Situação do Fornecedor a existência de Ocorrências Impeditivas Indiretas, o gestor diligenciará para verificar se houve fraude por parte das empresas apontadas no Relatório de Ocorrências Impeditivas Indiretas.

9.1.2.2. A tentativa de burla será verificada por meio dos vínculos societários, linhas de fornecimento similares, dentre outros.

9.1.2.3. O licitante será convocado para manifestação previamente à sua desclassificação.

- 9.1.3. Constatada a existência de sanção, o Pregoeiro reputará o licitante inabilitado, por falta de condição de participação.
- 9.1.4. No caso de inabilitação, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos arts. 44 e 45 da Lei Complementar nº 123, de 2006, seguindo-se a disciplina antes estabelecida para aceitação da proposta subsequente.
- 9.2. Caso atendidas as condições de participação, a habilitação do licitantes será verificada por meio do SICAF, nos documentos por ele abrangidos em relação à habilitação jurídica, à regularidade fiscal e trabalhista, à qualificação econômica financeira e habilitação técnica, conforme o disposto na Instrução Normativa SEGES/MP nº 03, de 2018.
- 9.2.1. O interessado, para efeitos de habilitação prevista na Instrução Normativa SEGES/MP nº 03, de 2018 mediante utilização do sistema, deverá atender às condições exigidas no cadastramento no SICAF até o terceiro dia útil anterior à data prevista para recebimento das propostas;
- 9.2.2. É dever do licitante atualizar previamente as comprovações constantes do SICAF para que estejam vigentes na data da abertura da sessão pública, ou encaminhar, em conjunto com a apresentação da proposta, a respectiva documentação atualizada.
- 9.2.3. O descumprimento do subitem acima implicará a inabilitação do licitante, exceto se a consulta aos sítios eletrônicos oficiais emissores de certidões feita pelo Pregoeiro lograr êxito em encontrar a(s) certidão(ões) válida(s), conforme art. 43, §3º, do Decreto 10.024, de 2019.
- 9.3. Havendo a necessidade de envio de documentos de habilitação complementares, necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados, o licitante será convocado a encaminhá-los, em formato digital, via sistema, no prazo de 2 (Duas) horas, sob pena de inabilitação.
- 9.4. Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não-digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital.
- 9.5. Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.
- 9.6. Se o licitante for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o licitante for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto aqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.
- 9.6.1. Serão aceitos registros de CNPJ de licitante matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.
- 9.7. Ressalvado o disposto no item 5.3, os licitantes deverão encaminhar, nos termos deste Edital, a documentação relacionada nos itens a seguir, para fins de habilitação:
- 9.8. Habilitação jurídica:**
- 9.8.1. No caso de empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

9.8.2. Em se tratando de microempreendedor individual – MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio www.portaldoempreendedor.gov.br;

9.8.3. No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores;

9.8.4. inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz, no caso de ser o participante sucursal, filial ou agência;

9.8.5. No caso de sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil das Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de prova da indicação dos seus administradores;

9.8.6. No caso de cooperativa: ata de fundação e estatuto social em vigor, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, bem como o registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 1971;

9.8.7. No caso de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País: decreto de autorização;

9.8.8. Os documentos acima deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva;

9.9. Regularidade fiscal e trabalhista:

9.9.1. prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

9.9.2. prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

9.9.3. prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

9.9.4. prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a justiça do trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;

9.9.5. prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

9.9.6. prova de regularidade com a Fazenda Estadual do domicílio ou sede do licitante, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;

9.9.7. caso o licitante seja considerado isento dos tributos estaduais relacionados ao objeto licitatório, deverá comprovar tal condição mediante declaração da Fazenda Estadual do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei;

9.9.8. caso o licitante detentor do menor preço seja qualificado como microempresa ou empresa de pequeno porte deverá apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que esta apresente alguma restrição, sob pena de inabilitação.

9.9.9. A licitante melhor classificada deverá, também, apresentar a documentação de regularidade fiscal das microempresas e/ou empresas de pequeno porte que serão subcontratadas no decorrer da execução do contrato, ainda que exista alguma restrição, aplicando-se o prazo de regularização previsto no art. 4º, §1º do Decreto nº 8.538, de 2015.

9.10. Qualificação Econômico-Financeira.

9.10.1. certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica;

9.10.2. balanço patrimonial e demonstrações contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da lei, que comprovem a boa situação financeira da empresa, vedada a sua substituição por balancetes ou balanços provisórios, podendo ser atualizados por índices oficiais quando encerrado há mais de 3 (três) meses da data de apresentação da proposta;

9.10.2.1. No caso de fornecimento de bens para pronta entrega, não será exigido da licitante qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte, a apresentação de balanço patrimonial do último exercício financeiro. (Art. 3º do Decreto nº 8.538, de 2015);

9.10.2.2. no caso de empresa constituída no exercício social vigente, admite-se a apresentação de balanço patrimonial e demonstrações contábeis referentes ao período de existência da sociedade;

9.10.2.3. é admissível o balanço intermediário, se decorrer de lei ou contrato social/estatuto social.

9.10.2.4. Caso o licitante seja cooperativa, tais documentos deverão ser acompanhados da última auditoria contábil-financeira, conforme dispõe o artigo 112 da Lei nº 5.764, de 1971, ou de uma declaração, sob as penas da lei, de que tal auditoria não foi exigida pelo órgão fiscalizador;

9.10.3. A comprovação da situação financeira da empresa será constatada mediante obtenção de índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), superiores a 1 (um) resultantes da aplicação das fórmulas:

$$LG = \frac{\text{Ativo Circulante} + \text{Realizável a Longo Prazo}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}}$$

$$SG = \frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}}$$

$$LC = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}}$$

10. DO ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA VENCEDORA

- 10.1. A proposta final do licitante declarado vencedor deverá ser encaminhada no prazo de 2. (duas) horas, a contar da solicitação do Pregoeiro no sistema eletrônico e deverá:
- 10.1.1. ser redigida em língua portuguesa, datilografada ou digitada, em uma via, sem emendas, rasuras, entrelinhas ou ressalvas, devendo a última folha ser assinada e as demais rubricadas pelo licitante ou seu representante legal.
 - 10.1.2. conter a indicação do banco, número da conta e agência do licitante vencedor, para fins de pagamento.
- 10.2. A proposta final deverá ser documentada nos autos e será levada em consideração no decorrer da execução do contrato e aplicação de eventual sanção à Contratada, se for o caso.
- 10.2.1. Todas as especificações do objeto contidas na proposta, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, vinculam a Contratada.
- 10.3. Os preços deverão ser expressos em moeda corrente nacional, o valor unitário em algarismos e o valor global em algarismos e por extenso (art. 5º da Lei nº 8.666/93).
- 10.3.1. Ocorrendo divergência entre os preços unitários e o preço global, prevalecerão os primeiros; no caso de divergência entre os valores numéricos e os valores expressos por extenso, prevalecerão estes últimos.
- 10.4. A oferta deverá ser firme e precisa, limitada, rigorosamente, ao objeto deste Edital, sem conter alternativas de preço ou de qualquer outra condição que induza o julgamento a mais de um resultado, sob pena de desclassificação.
- 10.5. A proposta deverá obedecer aos termos deste Edital e seus Anexos, não sendo considerada aquela que não corresponda às especificações ali contidas ou que estabeleça vínculo à proposta de outro licitante.
- 10.6. As propostas que contenham a descrição do objeto, o valor e os documentos complementares estarão disponíveis na internet, após a homologação.

11. DOS RECURSOS

- 11.1. Declarado o vencedor e decorrida a fase de regularização fiscal e trabalhista da licitante qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte, se for o caso, será concedido o prazo de no mínimo trinta minutos, para que qualquer licitante manifeste a intenção de recorrer, de forma motivada, isto é, indicando contra qual(is) decisão(ões) pretende recorrer e por quais motivos, em campo próprio do sistema.
- 11.2. Havendo quem se manifeste, caberá ao Pregoeiro verificar a tempestividade e a existência de motivação da intenção de recorrer, para decidir se admite ou não o recurso, fundamentadamente.
- 11.2.1. Nesse momento o Pregoeiro não adentrará no mérito recursal, mas apenas verificará as condições de admissibilidade do recurso.
 - 11.2.2. A falta de manifestação motivada do licitante quanto à intenção de recorrer importará a decadência desse direito.
 - 11.2.3. Uma vez admitido o recurso, o recorrente terá, a partir de então, o prazo de três dias para apresentar as razões, pelo sistema eletrônico, ficando os demais licitantes,

desde logo, intimados para, querendo, apresentarem contrarrazões também pelo sistema eletrônico, em outros três dias, que começarão a contar do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

11.3. O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.

11.4. Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados, no endereço constante neste Edital.

12. DA REABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA

12.1. A sessão pública poderá ser reaberta:

12.1.1. Nas hipóteses de provimento de recurso que leve à anulação de atos anteriores à realização da sessão pública precedente ou em que seja anulada a própria sessão pública, situação em que serão repetidos os atos anulados e os que dele dependam.

12.1.2. Quando houver erro na aceitação do preço melhor classificado ou quando o licitante declarado vencedor não assinar o contrato, não retirar o instrumento equivalente ou não comprovar a regularização fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, §1º da LC nº 123/2006. Nessas hipóteses, serão adotados os procedimentos imediatamente posteriores ao encerramento da etapa de lances.

12.2. Todos os licitantes remanescentes deverão ser convocados para acompanhar a sessão reaberta.

12.2.1. A convocação se dará por meio do sistema eletrônico ("chat"), e-mail, de acordo com a fase do procedimento licitatório.

12.2.2. A convocação feita por e-mail dar-se-á de acordo com os dados contidos no SICAF, sendo responsabilidade do licitante manter seus dados cadastrais atualizados.

13. DA ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

13.1. O objeto da licitação será adjudicado ao licitante declarado vencedor, por ato do Pregoeiro, caso não haja interposição de recurso, ou pela autoridade competente, após a regular decisão dos recursos apresentados.

13.2. Após a fase recursal, constatada a regularidade dos atos praticados, a autoridade competente homologará o procedimento licitatório.

14. DA GARANTIA DE EXECUÇÃO

14.1. Não haverá exigência de garantia de execução para a presente contratação.

15. DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

- 15.1. Homologado o resultado da licitação, terá o adjudicatário o prazo de 2. (dois) dias, contados a partir da data de sua convocação, para assinar a Ata de Registro de Preços, cujo prazo de validade encontra-se nela fixado, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.
- 15.2. Alternativamente à convocação para comparecer perante o órgão ou entidade para a assinatura da Ata de Registro de Preços, a Administração poderá encaminhá-la para assinatura, mediante correspondência postal com aviso de recebimento (AR) ou meio eletrônico, para que seja assinada e devolvida no prazo de 5 (cinco) dias, a contar da data de seu recebimento.
- 15.3. O prazo estabelecido no subitem anterior para assinatura da Ata de Registro de Preços poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, quando solicitado pelo(s) licitante(s) vencedor(s), durante o seu transcurso, e desde que devidamente aceito.
- 15.4. Serão formalizadas tantas Atas de Registro de Preços quanto necessárias para o registro de todos os itens constantes no Termo de Referência, com a indicação do licitante vencedor, a descrição do(s) item(ns), as respectivas quantidades, preços registrados e demais condições.
- 15.4.1. Será incluído na ata, sob a forma de anexo, o registro dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais aos do licitante vencedor na sequência da classificação do certame, excluído o percentual referente à margem de preferência, quando o objeto não atender aos requisitos previstos no art. 3º da Lei nº 8.666, de 1993;

16. DO RECEBIMENTO DO OBJETO E DA FISCALIZAÇÃO

- 16.1. Os critérios de recebimento e aceitação do objeto e de fiscalização estão previstos no Termo de Referência.

17. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA

- 17.1. As obrigações da Contratante e da Contratada são as estabelecidas no Termo de Referência.

18. DO PAGAMENTO

- 18.1. As regras acerca do pagamento são as estabelecidas no Termo de Referência, anexo a este Edital.

19. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS.

- 19.1. Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, o licitante/adjudicatário que:
- 19.1.1. não assinar o termo de contrato ou aceitar/retirar o instrumento equivalente, quando convocado dentro do prazo de validade da proposta;
 - 19.1.2. não assinar a ata de registro de preços, quando cabível;
 - 19.1.3. apresentar documentação falsa;
 - 19.1.4. deixar de entregar os documentos exigidos no certame;

- 19.1.5. ensinar o retardamento da execução do objeto;
- 19.1.6. não manter a proposta;
- 19.1.7. cometer fraude fiscal;
- 19.1.8. comportar-se de modo inidôneo;
- 19.2. As sanções do item acima também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva, em pregão para registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido injustificadamente.
- 19.3. Considera-se comportamento inidôneo, entre outros, a declaração falsa quanto às condições de participação, quanto ao enquadramento como ME/EPP ou o conluio entre os licitantes, em qualquer momento da licitação, mesmo após o encerramento da fase de lances.
- 19.4. O licitante/adjudicatário que cometer qualquer das infrações discriminadas nos subitens anteriores ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:
- 19.4.1. Advertência por faltas leves, assim entendidas como aquelas que não acarretarem prejuízos significativos ao objeto da contratação;
- 19.4.2. Multa de% (..... por cento) sobre o valor estimado do(s) item(s) prejudicado(s) pela conduta do licitante;
- 19.4.3. Suspensão de licitar e impedimento de contratar com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;
- 19.4.4. Impedimento de licitar e de contratar com a União e descredenciamento no SICAF, pelo prazo de até cinco anos;
- 19.5. Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos causados;
- 19.6. A penalidade de multa pode ser aplicada cumulativamente com as demais sanções.
- 19.7. Se, durante o processo de aplicação de penalidade, se houver indícios de prática de infração administrativa tipificada pela Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, como ato lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização – PAR.
- 19.8. A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.
- 19.9. O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública Federal resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.
- 19.10. Caso o valor da multa não seja suficiente para cobrir os prejuízos causados pela conduta do licitante, a União ou Entidade poderá cobrar o valor remanescente judicialmente, conforme artigo 419 do Código Civil.
- 19.11. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao licitante/adjudicatário,

observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente na Lei nº 9.784, de 1999.

- 19.12. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
- 19.13. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.
- 19.14. As sanções por atos praticados no decorrer da contratação estão previstas no Termo de Referência.

20. DA FORMAÇÃO DO CADASTRO DE RESERVA

- 20.1. Após o encerramento da etapa competitiva, os licitantes poderão reduzir seus preços ao valor da proposta do licitante mais bem classificado.
- 20.2. A apresentação de novas propostas na forma deste item não prejudicará o resultado do certame em relação ao licitante melhor classificado.
- 20.3. Havendo um ou mais licitantes que aceitem cotar suas propostas em valor igual ao do licitante vencedor, estes serão classificados segundo a ordem da última proposta individual apresentada durante a fase competitiva.
- 20.4. Esta ordem de classificação dos licitantes registrados deverá ser respeitada nas contratações e somente será utilizada acaso o melhor colocado no certame não assine a ata ou tenha seu registro cancelado nas hipóteses previstas nos artigos 20 e 21 do Decreto nº 7.892/213.

21. DA IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

- 21.1. Até 03 (três) dias úteis antes da data designada para a abertura da sessão pública, qualquer pessoa poderá impugnar este Edital.
- 21.2. A impugnação poderá ser realizada por forma eletrônica, pelo e-mail cocomp.csg@ifrj.edu.br, ou por petição dirigida ou protocolada no endereço: Rua Dr. José Augusto Pereira dos Santos, s/n - Neves – São Gonçalo/RJ – CEP: 24425-004
- 21.3. Caberá ao Pregoeiro, auxiliado pelos responsáveis pela elaboração deste Edital e seus anexos, decidir sobre a impugnação no prazo de até dois dias úteis contados da data de recebimento da impugnação.
- 21.4. Acolhida a impugnação, será definida e publicada nova data para a realização do certame.
- 21.5. Os pedidos de esclarecimentos referentes a este processo licitatório deverão ser enviados ao Pregoeiro, até 03 (três) dias úteis anteriores à data designada para abertura da sessão pública, exclusivamente por meio eletrônico via internet, no endereço indicado no Edital.
- 21.6. O pregoeiro responderá aos pedidos de esclarecimentos no prazo de dois dias úteis, contado da data de recebimento do pedido, e poderá requisitar subsídios formais aos responsáveis pela elaboração do edital e dos anexos.
- 21.6.1. As impugnações e pedidos de esclarecimentos não suspendem os prazos previstos no certame.
- 21.6.2. A concessão de efeito suspensivo à impugnação é medida excepcional e deverá ser motivada pelo pregoeiro, nos autos do processo de licitação.

21.7. As respostas aos pedidos de esclarecimentos serão divulgadas pelo sistema e vincularão os participantes e a administração..

22. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

22.1. Da sessão pública do Pregão divulgar-se-á Ata no sistema eletrônico.

22.2. Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido, desde que não haja comunicação em contrário, pelo Pregoeiro.

22.3. Todas as referências de tempo no Edital, no aviso e durante a sessão pública observarão o horário de Brasília – DF.

22.4. No julgamento das propostas e da habilitação, o Pregoeiro poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado, registrado em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.

22.5. A homologação do resultado desta licitação não implicará direito à contratação.

22.6. As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.

22.7. Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.

22.8. Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.

22.9. O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.

22.10. Em caso de divergência entre disposições deste Edital e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Edital.

22.11. O Edital está disponibilizado, na íntegra, no endereço eletrônico <https://portal.ifrj.edu.br/sao-goncalo/pregoes-eletronicos>, e também poderão ser lidos e/ou obtidos no endereço Rua Dr. José Augusto Pereira dos Santos, s/n - Neves – São Gonçalo/RJ – CEP: 24425-004, nos dias úteis, no horário das 08 horas às 17. horas, mesmo endereço e período no qual os autos do processo administrativo permanecerão com vista franqueada aos interessados.

22.12. Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:

22.12.1. **ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA**

22.12.2. **ANEXO II – MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS**

22.12.3. **ANEXO III – ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA

**TERMO DE REFERÊNCIA
PREGÃO ELETRÔNICO
(COMPRAS)**

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO
PREGÃO SRP Nº 01/2020.
(Processo Administrativo n.º 23277.000086/2020-14)**

[RETORNAR AO TOPO](#)

1. DO OBJETO

Trata-se de Aquisição de filtros, cartuchos, elementos filtrantes e bebedouros para refrigeração e purificação de água, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas, inclusive as encaminhadas pelos órgãos e entidades participantes (quando for o caso), estabelecidas neste instrumento






ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	CÓDIGO CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	<p>Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9¼” de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.</p> 	150930	Unidade	137	R\$ 167,82	R\$ 22.991,34

	Imagem meramente ilustrativa					
2	<p>Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.</p>	150930	Unidade	43	R\$ 96,21	R\$ 4.137,03
3	<p>Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 3/4" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe</p> <p>Garantia mínima de 12 meses.</p>  <p>Imagem meramente ilustrativa</p>	150930	Unidade	527	R\$ 59,50	R\$ 31.356,50
4	<p>Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.</p>	150930	Unidade	45	R\$ 41,28	R\$ 1.857,60
5	<p>Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतु 446.</p>	454456	Unidade	61	R\$ 41,11	R\$ 2.507,71
6	<p>Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox.</p>	339639	Unidade	127	R\$ 29,58	R\$ 3.756,66

	70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aquilar AP-200 ou equivalente					
7	Refil, material: microfibra de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	96	R\$ 34,62	R\$ 3.323,52
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"  Imagem meramente ilustrativa	460905	Unidade	33	R\$ 41,61	R\$ 1.373,13
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	57	R\$ 35,51	R\$ 2.024,07
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	55	R\$ 26,28	R\$ 1.445,40
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência  Imagem meramente ilustrativa	68608	Unidade	86	R\$ 36,67	R\$ 3.153,62
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	44	R\$ 1.656,07	R\$ 72.867,08

13	<p>Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulação de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p> <div> </div> <p>Imagem meramente ilustrativa</p>	355418	Unidade	49	R\$ 1.610,00	R\$ 78.890,00
----	---	--------	---------	----	-----------------	---------------

14	<p>COTA ME/EPP para o item 13</p> <p>Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p>	355418	Unidade	5	R\$ 1.610,00	R\$ 8050,00
						Imagem meramente ilustrativa
TOTAL DA COMPRA					R\$ 237.733,66	

1.1.1. Estimativas de consumo individualizadas, do órgão gerenciador e órgão(s) e entidade(s) participante(s).

CAMPUS SÃO GONÇALO - Gerenciador							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMA T	UNIDAD E	REQUISIÇÃ O MÍNIMA	QUANTIDAD E TOTAL	PREÇO UNITÁRI O (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9 ³ / ₄ " de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	2	10	R\$ 167,82	R\$ 1.678,20
2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução	150930	Unidade	1	1	R\$ 96,21	R\$ 96,21

	de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.						
3	<p>Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 3/4" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.</p>	150930	Unidade	10	60	R\$ 59,50	R\$ 3.570,00
4	<p>Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.</p>	150930	Unidade	1	1	R\$ 41,28	R\$ 41,28
5	<p>Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade</p>	454456	Unidade	1	1	R\$ 41,11	R\$ 41,11

	filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतu 446.						
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	1	1	R\$ 29,58	R\$ 29,58
7	Refil, material: microfibra de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	1	1	R\$ 34,62	R\$ 34,62
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	3	3	R\$ 41,61	R\$ 124,83
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	1	1	R\$ 35,51	R\$ 35,51
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	1	1	R\$ 26,28	R\$ 26,28

11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	5	20	R\$ 36,67	R\$ 733,40
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	1	5	R\$ 1.656,07	R\$ 8.280,35
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por	355418	Unidade	1	10	R\$ 1.610,00	R\$ 16.100,00

	compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.						
--	--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS PARACAMBI - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMA T	UNIDAD E	REQUISIÇÃ O MÍNIMA	QUANTIDAD E TOTAL	PREÇO UNITÁRI O (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9 ³ / ₄ " de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	0	0	R\$ 167,82	R\$ 0,00
2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima	150930	Unidade	0	0	R\$ 96,21	R\$ 0,00

	0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.						
3	Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 3/4" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	0	0	R\$ 59,50	R\$ 0,00
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras,	150930	Unidade	0	0	R\$ 41,28	R\$ 0,00

	vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.						
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतu 446.	454456	Unidade	0	0	R\$ 41,11	R\$ 0,00
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	50	100	R\$ 29,58	R\$ 2.958,00
7	Refil, material: microfibra de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	35	70	R\$ 34,62	R\$ 2.423,40
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	0	0	R\$ 41,61	R\$ 0,00
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	0	0	R\$ 35,51	R\$ 0,00
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL,	255943	Unidade	2	2	R\$ 26,28	R\$ 52,56

	acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico						
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	0	0	R\$ 36,67	R\$ 0,00
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	0	0	R\$ 1.656,07	R\$ 0,00
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente	355418	Unidade	1	3	R\$ 1.610,00	R\$ 4.830,00

<p>correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p>						
--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS SÃO JOÃO DE MERITI - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	<p>Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9 3/4" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.</p>	150930	Unidade	1	20	R\$ 167,82	R\$ 3.356,40
2	<p>Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado</p>	150930	Unidade	1	10	R\$ 96,21	R\$ 962,10

	impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.						
3	Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 3/4" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	1	30	R\$ 59,50	R\$ 1.785,00
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	0	0	R\$ 41,28	R\$ 0,00
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतु 446.	454456	Unidade	0	0	R\$ 41,11	R\$ 0,00

6	Refil para filtro, com tripla filtração, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	0	0	R\$ 29,58	R\$ 0,00
7	Refil, material: microfibra de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtração, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	0	0	R\$ 34,62	R\$ 0,00
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	1	5	R\$ 41,61	R\$ 208,05
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	1	15	R\$ 35,51	R\$ 532,65
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	1	5	R\$ 26,28	R\$ 131,40
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	0	0	R\$ 36,67	R\$ 0,00
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	1	6	R\$ 1.656,07	R\$ 9.936,42
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50	355418	Unidade	1	6	R\$ 1.610,00	R\$ 9.660,00

<p>(cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS ENGENHEIRO PAULO DE FRONTIN - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo	150930	Unidade	2	10	R\$ 167,82	R\$ 1.678,20

	de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9 3/4" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.						
2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.	150930	Unidade	2	6	R\$ 96,21	R\$ 577,26
3	Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 3/4" de aproximadamente	150930	Unidade	5	30	R\$ 59,50	R\$ 1.785,00

	120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.						
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	0	0	R\$ 41,28	R\$ 0,00
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतu 446.	454456	Unidade	0	0	R\$ 41,11	R\$ 0,00
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	0	0	R\$ 29,58	R\$ 0,00
7	Refil, material: microfibras de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	0	0	R\$ 34,62	R\$ 0,00
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	1	2	R\$ 41,61	R\$ 83,22
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	2	6	R\$ 35,51	R\$ 213,06

10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	2	6	R\$ 26,28	R\$ 157,68
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	3	10	R\$ 36,67	R\$ 366,70
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	1	3	R\$ 1.656,07	R\$ 4.968,21
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos;	355418	Unidade	1	3	R\$ 1.610,00	R\$ 4.830,00

127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.							
--	--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS NITERÓI - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9¾" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	1	5	R\$ 167,82	R\$ 839,10
2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com	150930	Unidade	1	5	R\$ 96,21	R\$ 481,05

	refil.						
3	<p>Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 3/4" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.</p>	150930	Unidade	1	5	R\$ 59,50	R\$ 297,50
4	<p>Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.</p>	150930	Unidade	1	5	R\$ 41,28	R\$ 206,40
5	<p>Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतु 446.</p>	454456	Unidade	1	5	R\$ 41,11	R\$ 205,55
6	<p>Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata</p>	339639	Unidade	1	5	R\$ 29,58	R\$ 147,90

	coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente						
7	Refil, material: microfibras de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	1	5	R\$ 34,62	R\$ 173,10
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	1	2	R\$ 41,61	R\$ 83,22
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	2	6	R\$ 35,51	R\$ 213,06
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	2	6	R\$ 26,28	R\$ 157,68
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	2	6	R\$ 36,67	R\$ 220,02
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	2	10	R\$ 1.656,07	R\$ 16.560,70
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50	355418	Unidade	2	10	R\$ 1.610,00	R\$ 16.100,00

<p>(cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulação de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p>						
--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS BELFORD ROXO - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em	150930	Unidade	1	3	R\$ 167,82	R\$ 503,46

	<p>pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9^{3/4}" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.</p>						
2	<p>Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.</p>	150930	Unidade	1	3	R\$ 96,21	R\$ 288,63
3	<p>Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima.</p>	150930	Unidade	1	6	R\$ 59,50	R\$ 357,00

	Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9¾" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de atura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.						
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	1	6	R\$ 41,28	R\$ 247,68
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtração partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतu 446.	454456	Unidade	1	6	R\$ 41,11	R\$ 246,66
6	Refil para filtro, com tripla filtração, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	1	6	R\$ 29,58	R\$ 177,48
7	Refil, material: microfibras de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtração, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	1	6	R\$ 34,62	R\$ 207,72
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	1	2	R\$ 41,61	R\$ 83,22
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento	451969	Unidade	1	6	R\$ 35,51	R\$ 213,06

	superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico						
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	1	6	R\$ 26,28	R\$ 157,68
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	1	12	R\$ 36,67	R\$ 440,04
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	1	1	R\$ 1.656,07	R\$ 1.656,07
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto;	355418	Unidade	1	1	R\$ 1.610,00	R\$ 1.610,00

	Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.						
--	--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS RESENDE - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9¾" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	1	1	R\$ 167,82	R\$ 167,82
2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta	150930	Unidade	1	1	R\$ 96,21	R\$ 96,21

	classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.						
3	Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 3/4" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	6	12	R\$ 59,50	R\$ 714,00
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	0	0	R\$ 41,28	R\$ 0,00
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतु 446.	454456	Unidade	2	6	R\$ 41,11	R\$ 246,66
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura	339639	Unidade	0	0	R\$ 29,58	R\$ 0,00

	aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aquilar AP-200 ou equivalente						
7	Refil, material: microfibras de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtração, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	1	1	R\$ 34,62	R\$ 34,62
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	1	1	R\$ 41,61	R\$ 41,61
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	1	2	R\$ 35,51	R\$ 71,02
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	1	2	R\$ 26,28	R\$ 52,56
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	1	3	R\$ 36,67	R\$ 110,01
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	1	1	R\$ 1.656,07	R\$ 1.656,07
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido;	355418	Unidade	1	1	R\$ 1.610,00	R\$ 1.610,00

<p>Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p>						
--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS MESQUITA - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de	150930	Unidade	1	3	R\$ 167,82	R\$ 503,46

	aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9 ^{3/4} " de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.						
2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.	150930	Unidade	0	0	R\$ 96,21	R\$ 0,00
3	Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 ^{3/4} " de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	1	6	R\$ 59,50	R\$ 357,00

4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	0	0	R\$ 41,28	R\$ 0,00
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतu 446.	454456	Unidade	0	0	R\$ 41,11	R\$ 0,00
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	3	12	R\$ 29,58	R\$ 354,96
7	Refil, material: microfibra de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	0	0	R\$ 34,62	R\$ 0,00
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	1	2	R\$ 41,61	R\$ 83,22
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	0	0	R\$ 35,51	R\$ 0,00
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento	255943	Unidade	0	0	R\$ 26,28	R\$ 0,00

	superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico						
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	0	0	R\$ 36,67	R\$ 0,00
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	1	1	R\$ 1.656,07	R\$ 1.656,07
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.	355418	Unidade	0	0	R\$ 1.610,00	R\$ 0,00

--	--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS NILÓPOLIS - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9 ^{3/4} " de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	2	10	R\$ 167,82	R\$ 1.678,20
2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.	150930	Unidade	2	4	R\$ 96,21	R\$ 384,84
3	Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém	150930	Unidade	10	60	R\$ 59,50	R\$ 3.570,00

	partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 ^{3/4} " de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.						
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	0	0	R\$ 41,28	R\$ 0,00
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतु 446.	454456	Unidade	0	0	R\$ 41,11	R\$ 0,00
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	0	0	R\$ 29,58	R\$ 0,00
7	Refil, material: microfibra de polipropileno, compatível com purificador de água libell	438942	Unidade	0	0	R\$ 34,62	R\$ 0,00

	pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente						
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	0	0	R\$ 41,61	R\$ 0,00
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	5	10	R\$ 35,51	R\$ 355,10
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	5	10	R\$ 26,28	R\$ 262,80
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	0	0	R\$ 36,67	R\$ 0,00
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	0	0	R\$ 1.656,07	R\$ 0,00
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com	355418	Unidade	1	5	R\$ 1.610,00	R\$ 8.050,00

	<p>regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS VOLTA REDONDA - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	<p>Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto); produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas:</p>	150930	Unidade	0	0	R\$ 167,82	R\$ 0,00

	filtro de 9¾" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.						
2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.	150930	Unidade	0	0	R\$ 96,21	R\$ 0,00
3	Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9¾" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	0	0	R\$ 59,50	R\$ 0,00
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou	150930	Unidade	10	30	R\$ 41,28	R\$ 1.238,40

	6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.						
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtração partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतu 446.	454456	Unidade	20	40	R\$ 41,11	R\$ 1.644,40
6	Refil para filtro, com tripla filtração, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	0	0	R\$ 29,58	R\$ 0,00
7	Refil, material: microfibra de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtração, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	0	0	R\$ 34,62	R\$ 0,00
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	0	0	R\$ 41,61	R\$ 0,00
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	0	0	R\$ 35,51	R\$ 0,00
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	0	0	R\$ 26,28	R\$ 0,00
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	4	8	R\$ 36,67	R\$ 293,36

12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	2	5	R\$ 1.656,07	R\$ 8.280,35
14	COTA ME/EPP Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.	355418	Unidade	2	5	R\$ 1.610,00	R\$ 8.050,00

CAMPUS DUQUE DE CAXIAS - Participante

ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9 3/4" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	2	5	R\$ 167,82	R\$ 839,10
2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.	150930	Unidade	2	2	R\$ 96,21	R\$ 192,42
3	Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de	150930	Unidade	10	45	R\$ 59,50	R\$ 2.677,50

	vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 ^{3/4} " de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.						
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	0	0	R\$ 41,28	R\$ 0,00
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतु 446.	454456	Unidade	0	0	R\$ 41,11	R\$ 0,00
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	0	0	R\$ 29,58	R\$ 0,00
7	Refil, material: microfibra de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	0	0	R\$ 34,62	R\$ 0,00

8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	3	8	R\$ 41,61	R\$ 332,88
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	1	1	R\$ 35,51	R\$ 35,51
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	2	4	R\$ 26,28	R\$ 105,12
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	4	14	R\$ 36,67	R\$ 513,38
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	1	2	R\$ 1.656,07	R\$ 3.312,14
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas	355418	Unidade	1	2	R\$ 1.610,00	R\$ 3.220,00

<p>suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p>							
---	--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS PINHEIRAL - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	<p>Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras.</p> <p>Dimensões aproximadas: filtro de 9¼" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.</p>	150930	Unidade	3	3	R\$ 167,82	R\$ 503,46

2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.	150930	Unidade	3	3	R\$ 96,21	R\$ 288,63
3	Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 3/4" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	3	3	R\$ 59,50	R\$ 178,50
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	3	3	R\$ 41,28	R\$ 123,84
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade	454456	Unidade	3	3	R\$ 41,11	R\$ 123,33

	filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Igatu 446.						
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	3	3	R\$ 29,58	R\$ 88,74
7	Refil, material: microfibras de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	3	3	R\$ 34,62	R\$ 103,86
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	3	3	R\$ 41,61	R\$ 124,83
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	10	10	R\$ 35,51	R\$ 355,10
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	10	10	R\$ 26,28	R\$ 262,80
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	10	10	R\$ 36,67	R\$ 366,70
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável.	452767	Unidade	5	5	R\$ 1.656,07	R\$ 8.280,35

	Capacidade água de 100 litros.						
13	<p>Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p>	355418	Unidade	2	2	R\$ 1.610,00	R\$ 3.220,00

CAMPUS ARRAIAL DO CABO - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMA T	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado	150930	Unidade	2	2	R\$ 167,82	R\$ 335,64

	<p>pele INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9^{3/4}" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.</p>						
2	<p>Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.</p>	150930	Unidade	0	0	R\$ 96,21	R\$ 0,00
3	<p>Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade</p>	150930	Unidade	5	10	R\$ 59,50	R\$ 595,00

	química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9¾" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.						
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	0	0	R\$ 41,28	R\$ 0,00
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतु 446.	454456	Unidade	0	0	R\$ 41,11	R\$ 0,00
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	0	0	R\$ 29,58	R\$ 0,00
7	Refil, material: microfibra de	438942	Unidade	5	10	R\$ 34,62	R\$

	polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente						346,20
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	0	0	R\$ 41,61	R\$ 0,00
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	0	0	R\$ 35,51	R\$ 0,00
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	3	3	R\$ 26,28	R\$ 78,84
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	3	3	R\$ 36,67	R\$ 110,01
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	1	2	R\$ 1.656,07	R\$ 3.312,14
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com	355418	Unidade	0	0	R\$ 1.610,00	R\$ 0,00

<p>certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p>						
--	--	--	--	--	--	--

CAMPUS RIO DE JANEIRO - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9 3/4" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.	150930	Unidade	1	50	R\$ 167,82	R\$ 8.391,00
2	Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.	150930	Unidade	1	8	R\$ 96,21	R\$ 769,68
3	Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a	150930	Unidade	1	200	R\$ 59,50	R\$ 11.900,00

	contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9 ^{3/4} " de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe Garantia mínima de 12 meses.						
4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	0	0	R\$ 41,28	R\$ 0,00
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतु 446.	454456	Unidade	0	0	R\$ 41,11	R\$ 0,00
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	0	0	R\$ 29,58	R\$ 0,00
7	Refil, material: microfibras de polipropileno, compatível com	438942	Unidade	0	0	R\$ 34,62	R\$ 0,00

	purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente						
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	1	2	R\$ 41,61	R\$ 83,22
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	0	0	R\$ 35,51	R\$ 0,00
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	255943	Unidade	0	0	R\$ 26,28	R\$ 0,00
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	0	0	R\$ 36,67	R\$ 0,00
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	1	2	R\$ 1.656,07	R\$ 3.312,14
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em	355418	Unidade	1	1	R\$ 1.610,00	R\$ 1.610,00

	<p>material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

REITORIA - Participante							
ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE	REQUISIÇÃO MÍNIMA	QUANTIDADE TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Filtro para purificação de água (sem excesso de Cloro, cheiro ou gosto): produto produzido com resinas altamente resistentes e atóxicas, certificado pelo INMETRO, para serem utilizados em pontos de uso ou entrada de água, com dispositivo de despressurização facilitando a reposição do elemento filtrante, com tampa em polipropileno, diâmetro de aproximadamente 120 mm, copo transparente na cor azul, altura total do filtro de aproximadamente 310 mm, pressão de	150930	Unidade	5	15	R\$ 167,82	R\$ 2.517,30

	<p>operação de 2 mca a 40 mca, faixa de temperatura de 5°C a 50°C, contendo elemento filtrante de 5 micras. Dimensões aproximadas: filtro de 9^{3/4}" de 120mm de diâmetro e 310mm de altura total. Garantia mínima de 12 meses.</p>						
2	<p>Filtro purificador de água com torneira de parede, vazão máxima 0,8 l/min, redução de cloro livre e redução de partículas, com carvão ativado impregnado com prata coloidal, com vida útil do refil de aprox. 2000 l. alta classe de filtração para redução de gostos e odores indesejados, filtro substituível com refil.</p>	150930	Unidade			R\$ 96,21	R\$ 0,00
3	<p>Refil elemento filtrante de carvão ativado de 9 3/4" para filtros de purificação de água potável, com camada em polipropileno atóxico, que retém partículas em suspensão na água, evitando a contaminação da camada interna de carvão ativado, alta resistência mecânica e compatibilidade química, filtro com 5 micras, anel de vedação, granulometria do carvão ativado de 20X50 Mesh, alta eficiência na sua capacidade de absorção. Classe de retenção de partículas: Classe III. Classe de redução do cloro livre: Classe I - Eficiência máxima. Certificado pelo INMETRO. O elemento filtrante deverá ser compatível com filtro de 9^{3/4}" de aproximadamente 120mm de diâmetro e 310mm de altura total e de encaixe. Garantia mínima de 12 meses.</p>	150930	Unidade	15	60	R\$ 59,50	R\$ 3.570,00

4	Refil elemento filtrante compatível com purificador de água modelo Latina Puritronic, reduz o cloro, retém barro, areia, ferrugem e outras partículas acima de 5 micras, vida útil 3.000L ou 6 meses. Dimensões aproximadas do produto 9x25cm.	150930	Unidade	0	0	R\$ 41,28	R\$ 0,00
5	Refil elemento filtrante, material carvão ativado e prata coloidal, capacidade filtragem partículas maiores ou iguais a 5 microm, diâmetro externo 64mm, compatível com filtro Iगतu 446.	454456	Unidade	0	0	R\$ 41,11	R\$ 0,00
6	Refil para filtro, com tripla filtragem, material: carvão ativado e prata coloidal, rosca de 1/2 pol, altura aprox. 150mm, diâmetro aprox. 70mm, vazão nominal 90 l/h. Referência: elemento filtrante EF200, aqualar AP-200 ou equivalente	339639	Unidade	0	0	R\$ 29,58	R\$ 0,00
7	Refil, material: microfibras de polipropileno, compatível com purificador de água libell pressbaby, características adicionais: vazão 45 l/h, tripla filtragem, encaixe externo. Entrada de água de 3/4 pol. Referência: Libell Press Baby ou equivalente	438942	Unidade	0	0	R\$ 34,62	R\$ 0,00
8	Chave para substituição de filtro de água do tipo 9 3/4"	460905	Unidade	3	3	R\$ 41,61	R\$ 124,83
9	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, características adicionais curta, com 6cm de comprimento, aplicação bebedouro elétrico	451969	Unidade	0	0	R\$ 35,51	R\$ 0,00
10	Torneira, material corpo metal, tipo "U" invertido para copo, diâmetro de 1/2 POL, acabamento superficial cromado, 17 cm de comprimento,	255943	Unidade	0	0	R\$ 26,28	R\$ 0,00

	aplicação bebedouro elétrico						
11	Torneira de metal para bebedouro industrial. Curta, tipo copo, material cromado, inoxidável, volante cruzeta C33, rosca: 1/2", alta resistência	68608	Unidade	0	0	R\$ 36,67	R\$ 0,00
12	Bebedouro de água tipo industrial. Características adicionais: 3 (três) torneiras latão cromado. Material do gabinete em aço inoxidável. Capacidade água de 100 litros.	452767	Unidade	1	1	R\$ 1.656,07	R\$ 1.656,07
13	Bebedouro industrial: Tipo coluna; Capacidade do reservatório de 50 (cinquenta) litros; Com certificação do INMETRO; Em aço inox 430; Sistema de refrigeração embutido; Serpentina interna em aço inox 304; Com duas torneiras, sendo uma de jato, possibilitando beber diretamente no jato, e outra para encher frascos; Torneiras em material inoxidável; Aparador de água frontal, aço inox 430 com dreno; Com regulagem de temperatura da água; Capacidade de oferecer água potável (própria para consumo humano, com remoção de elementos patogênicos e tóxicos), filtrada (com remoção de partículas suspensas e odores) e fresca (em temperatura gelada e agradável) para fluxo de até 60 pessoas/hora; Gás refrigerante R 134 A, ecologicamente correto; Com proteção elétrica contra penetração de água; Refrigeração por compressor; Reservatório de água em aço inox 304 ou PP, ambos atóxicos; 127 V ou bivolt; Tomada 3 pinos conforme a norma da ABNT; garantia mínima de 12 meses.	355418	Unidade	3	5	R\$ 1.610,00	R\$ 8.050,00

As quantidades para os órgãos são:

UASG	158157							152237	158482	158483	158484	158485	158502	158487 (gerenciador)	158488	TOTAL
	Reitoria	Campus Belford Roxo	Campus Eng. Paulo de Frontin	Campus Mesquita	Campus Niterói	Campus Resende	Campus São João de Meriti	Campus Arraial do Cabo	Campus Duque de Caxias	Campus Nilópolis	Campus Paracambi	Campus Pinheiral	Campus Rio de Janeiro	Campus São Gonçalo	Campus Volta Redonda	
1	15	3	10	3	5	1	20	2	5	10	0	3	50	10	0	137
2	0	3	6	0	5	1	10	0	2	4	0	3	8	1	0	43
3	60	6	30	6	5	12	30	10	45	60	0	3	200	60	0	527
4	0	6	0	0	5	0	0	0	0	0	0	3	0	1	30	45
5	0	6	0	0	5	6	0	0	0	0	0	3	0	1	40	61
6	0	6	0	12	5	0	0	0	0	0	100	3	0	1	0	127
7	0	6	0	0	5	1	0	10	0	0	70	3	0	1	0	96
8	3	2	2	2	2	1	5	0	8	0	0	3	2	3	0	33
9	0	6	6	0	6	2	15	0	1	10	0	10	0	1	0	57
10	0	6	6	0	6	2	5	3	4	10	2	10	0	1	0	55
11	0	12	10	0	6	3	0	3	14	0	0	10	0	20	8	86
12	1	1	3	1	10	1	6	2	2	0	0	5	2	5	5	44
13	5	1	3	0	10	1	6	0	2	5	3	2	1	10	0	49
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5

1.2. Na hipótese de não haver vencedor para a cota reservada, esta poderá ser adjudicada ao vencedor da cota principal ou, diante de sua recusa, aos licitantes remanescentes, desde que pratiquem o preço do primeiro colocado da cota principal.

1.3. Se a mesma empresa vencer a cota reservada e a cota principal, a contratação das cotas deverá ocorrer pelo menor preço.

1.4. Será dada a prioridade de aquisição aos produtos das cotas reservadas quando forem adjudicados aos licitantes qualificados como microempresas ou empresas de pequeno porte, ressalvados os casos em que a cota reservada for inadequada para atender as quantidades ou as condições do pedido, conforme vier a ser decidido pela Administração, nos termos do art. 8º, §4º do Decreto n. 8.538, de 2015.

1.5. O prazo de vigência da contratação é de 12 meses contados da Ata de Registro de Preços

2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

- 2.1. A aquisição deste material permitirá a melhoria e um melhor controle de qualidade da água consumida pelos alunos e servidores do Campus São Gonçalo do IFRJ.
- 2.2. Disponibilidade de água potável refrigerada e filtrada objetivando a melhoria e um melhor controle de qualidade da água consumida pelos alunos, servidores e visitantes do Instituto Federal do Rio de Janeiro, evitando-se assim, contaminação ou qualquer outro problema de saúde, que possa ser prejudicial, a fim de preservar o bem estar e a saúde de toda a comunidade acadêmica e demais públicos.
- 2.3. O quantitativo licitado é com base na demanda utilizada nos anos anteriores e com expectativa de utilização durante a vigência da Ata de Registro de Preços.
- 2.4. **Optou-se pelo Sistema de Registro de Preços, fundamentado no art. 3º, do Decreto Nº 7.892/2013, pois o procedimento é cabível nas hipóteses indicadas:**

- I - quando, pelas características do bem ou serviço, houver necessidade de contratações frequentes;
- II - quando for conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida ou em regime de tarefa (não se confundindo entrega parcelada dos produtos com entrega de parcelas do produto, nos termos do entendimento firmado no Acórdão TCU nº 125/2016 - Plenário);
- III - quando for conveniente a aquisição de bens ou a contratação de serviços para atendimento a mais de um órgão ou entidade, ou a programas de governo; ou
- IV - quando, pela natureza do objeto, não for possível definir previamente o quantitativo a ser demandado pela Administração (podendo a incerteza da demanda ser relacionada com a sua ocorrência ou com a quantidade de bens, conforme Acórdão TCU nº 2.197/2015- Plenário).

3. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

- 3.1. A natureza do objeto a ser contratado é comum nos termos do parágrafo único, do art. 1º, da Lei 10.520, de 2002.

4. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO.

- 4.1. O prazo de entrega dos bens é de **30 dias corridos**, contados do envio da nota de empenho e solicitação de fornecimento, nos seguintes endereços:

CAMPUS	ENDEREÇO	TELEFONE	HORÁRIO
Reitoria	Rua Pereira de Almeida, 88, Praça da Bandeira – Rio de Janeiro – RJ, CEP: 20260-100 OU Rua Buenos Aires, 256, Centro – Rio de Janeiro/RJ, CEP: 20061-000	(21) 3293-6024 / 6048	09h às 16h
Campus Avançado Belford Roxo	Av. Joaquim da Costa Lima, s/n - São Bernardo – Belford Roxo/RJ	(21) 3293-6078	09h às 16h
Campus Avançado Eng. Paulo de Frontin	Av. Maria Luiza, s/n, Sacra Família do Tinguá – Eng. Paulo de Frontin/RJ – CEP: 26660-000	(24) 2468-1829/ 2468-1822	09h às 16h
Campus Avançado Mesquita	Rua Paulo I, s/n - Praça João Luiz do Nascimento – Centro – Mesquita/RJ – CEP: 26551-240	(21) 2797-2509 / 2506	09h às 16h

Campus Avançado Niterói	Estrada Washington Luís, Sapê – Niterói/RJ, CEP: 24.310-000	(21) 3293-6089	09h às 16h
Campus Avançado Resende	Avenida Prefeito Botafogo, s/n, Bairro Comercial – Resende/RJ, CEP 27541-030	(24) 3383-4907	10h às 16h
Campus Avançado São João de Meriti	Rua Vala da Divisa, s/n, Coelho da Rocha –São João de Meriti/RJ, CEP: 25550-110	(21) 3293-6077	09h às 16h
Campus Arraial do Cabo	Rua Jose Pinto Macedo, s/n - Prainha – Arraial do Cabo/RJ – CEP: 28930-000	(22) 2622-9206 / (22) 98805-0145	09h às 16h
Campus Duque de Caxias	Avenida República do Paraguai, 120 – Vila Sarapuí – Duque de Caxias/RJ – CEP: 25050-100	(21) 2784-6115	09h às 16h
Campus Nilópolis	Rua Cel. Delio Menezes Porto (antiga rua Lúcio Tavares), 1045, Centro – Nilópolis/RJ – CEP: 26530-060	(21) 2691-9816	09h às 16h
Campus Paracambi	Rua Sebastião de Lacerda, s/n, Centro – Paracambi/RJ – CEP: 26600-000	(21) 2683-9711	09h às 16h
Campus Pinheiral	Rua José Breves, 550 – Centro – Pinheiral/RJ – CEP: 27197-000	(24) 3356-8232 / 8202	09h às 16h
Campus Rio de Janeiro (Maracanã)	Rua Senador Furtado nº 121, Maracanã – RJ, CEP 20.270-021.	(21) 2566-7709	08h às 17h
Campus São Gonçalo	Rua Dr. José Augusto Pereira dos Santos, s/n - Neves – São Gonçalo/RJ – CEP: 24425-004	(21) 2624-9018 / 9014	08h às 17h
Campus Volta Redonda	Rua Antônio Barreiros, 212 – Nossa Senhora das Graças – Volta Redonda/RJ – CEP: 27215-350	(24) 3356-9110 / 9112	08h às 17h

4.2. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 10 (dez) dias corridos, pelo responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

4.3. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 30 (trinta) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

4.4. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 90 (noventa) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

4.4.1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

4.5. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

5. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

- 5.1. São obrigações da Contratante:
- 5.1.1. receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;
 - 5.1.2. 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;
 - 5.1.3. comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;
 - 5.1.4. acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;
 - 5.1.5. efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;
- 5.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados

6. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- 6.1. Deverá assumir a responsabilidade por todas as providências e obrigações estabelecidas na legislação específica sobre a qualidade e especificação dos equipamentos que serão entregues;
- 6.2. Deverá fornecer equipamentos novos, de primeiro uso, fabricados de acordo com as normas técnicas em vigor, de boa qualidade e de excelente aceitação no mercado;
- 6.3. Os itens deverão possuir garantia contra não conformidades de fabricação, a contar do recebimento definitivo dos mesmos.
- 6.4. Deverá prestar todos os esclarecimentos técnicos que lhe forem solicitados relacionados com as características dos equipamentos fornecidos;
- 6.5. **Caso seja necessária averiguação das especificações técnicas dos objetos, a contratada deverá apresentar catálogos, manuais, folders ou prospectos do objeto no prazo estipulado pela Contratante.**
- 6.6. O contratado deverá arcar com todas as despesas, diretas ou indiretas, decorrentes do fornecimento dos equipamentos, sem qualquer ônus para o IFRJ.
- 6.7. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:
- 6.8. Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Edital e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;

- 6.9. O objeto deve estar acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português e da relação da rede de assistência técnica autorizada;
- 6.10. 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);
- 6.11. Substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;
- 6.12. 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;
- 6.13. Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
- 6.14. Indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.
- 6.15. Não permitir a utilização de qualquer trabalho do menor de dezesseis anos, exceto na condição de aprendiz para os maiores de quatorze anos; nem permitir a utilização do trabalho do menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre.
- 6.16. Responsabilizar-se pelas despesas dos tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução do contrato.
- 6.17. Os lances devem ser ofertados com valores unitários para cada item.
- 6.18. A licitante deverá observar os seguintes critérios de sustentabilidade ambiental, quando for o caso:
- 6.19. Adotar medidas para evitar o desperdício de água tratada, conforme Decreto nº 48138, de 08/10/2003;
- 6.20. Observar a resolução CONAMA nº 20, de 07/12/1994, quanto aos equipamentos que gerem ruído no seu funcionamento
- 6.21. Fornecer aos empregados os equipamentos de segurança que se fizerem necessários para o manuseio do objeto licitado e serviços de entrega
- 6.22. Realizar a separação de resíduos recicláveis descartados pelos órgãos e entidades da Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional, na fonte geradora, e a sua destinação às associações e cooperativas dos catadores de materiais recicláveis, que será procedida pela coleta seletiva de papel para reciclagem, quando couber, nos termos da IN/MARE nº 6, de 03/11/1995 e do Decreto nº 5.940, de 25/10/2006
- 6.23. Respeitar as Normas Brasileiras – NBR publicadas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas sobre resíduos sólidos

7. DA SUBCONTRATAÇÃO

7.1 Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

8. DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA

8.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

9. DO CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO

9.1. Nos termos do art. 67 Lei nº 8.666, de 1993, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

9.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

9.3. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

10. DO PAGAMENTO

10.1. O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

10.1.1. Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 24 da Lei 8.666, de 1993, deverão ser efetuados no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data da apresentação da Nota Fiscal, nos termos do art. 5º, § 3º, da Lei nº 8.666, de 1993.

10.2. Considera-se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura no momento em que o órgão contratante atestar a execução do objeto do contrato.

10.3. A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 29 da Lei nº 8.666, de 1993.

10.3.1. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.

10.4. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo,

obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.

- 10.5. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
- 10.6. Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.
- 10.7. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.
- 10.8. Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta ao SICAF para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.
- 10.9. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.
- 10.10. Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.
- 10.11. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação junto ao SICAF.
 - 10.11.1. Será rescindido o contrato em execução com a contratada inadimplente no SICAF, salvo por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da contratante.
- 10.12. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.
 - 10.12.1. A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.
- 10.13. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação

financeira devida pela Contratante, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela, é calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$EM = I \times N \times VP$, sendo:

EM = Encargos moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

$$I = (TX) \quad I = \frac{(6 / 100)}{365} \quad I = 0,00016438$$

TX = Percentual da taxa anual = 6%

11. DO REAJUSTE

11.1. Os preços são fixos e irremovíveis no prazo de um ano contado da data limite para a apresentação das propostas.

12. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

12.1. Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, a Contratada que:

12.1.1. inexecução total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;

12.1.2. ensejar o retardamento da execução do objeto;

12.1.3. falhar ou fraudar na execução do contrato;

12.1.4. comportar-se de modo inidôneo;

12.1.5. cometer fraude fiscal;

12.2. Pela inexecução total ou parcial do objeto deste contrato, a Administração pode aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções:

12.2.1. Advertência, por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a Contratante;

12.2.2. Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado do(s) item(s) prejudicado(s) pela conduta do licitante;

12.2.3. em caso de entrega parcial, a multa compensatória, no mesmo percentual do subitem acima, será aplicada de forma proporcional à obrigação inadimplida;

12.2.4. suspensão de licitar e impedimento de contratar com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;

12.2.5. impedimento de licitar e contratar com órgãos e entidades da União com o consequente descredenciamento no SICAF pelo prazo de até cinco anos;

- 12.2.5.1. A Sanção de impedimento de licitar e contratar prevista neste subitem também é aplicável em quaisquer das hipóteses previstas como infração administrativa no subitem 14.1 deste Termo de Referência.
- 12.2.6. declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos causados;
- 12.3. As sanções previstas nos subitens 14.2.1, 14.2.5, 14.2.6 e 14.2.7 poderão ser aplicadas à CONTRATADA juntamente com as de multa, descontando-a dos pagamentos a serem efetuados.
- 12.4. Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da Lei nº 8.666, de 1993, as empresas ou profissionais que:
- 12.4.1. tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
- 12.4.2. tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;
- 12.4.3. demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.
- 12.5. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à Contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente a Lei nº 9.784, de 1999.
- 12.6. As multas devidas e/ou prejuízos causados à Contratante serão deduzidos dos valores a serem pagos, ou recolhidos em favor da União, ou deduzidos da garantia, ou ainda, quando for o caso, serão inscritos na Dívida Ativa da União e cobrados judicialmente.
- 12.6.1. Caso a Contratante determine, a multa deverá ser recolhida no prazo máximo de 30 (trinta) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.
- 12.7. Caso o valor da multa não seja suficiente para cobrir os prejuízos causados pela conduta do licitante, a União ou Entidade poderá cobrar o valor remanescente judicialmente, conforme artigo 419 do Código Civil.
- 12.8. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
- 12.9. Se, durante o processo de aplicação de penalidade, se houver indícios de prática de infração administrativa tipificada pela Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, como ato lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização - PAR.
- 12.10. A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.

12.11. O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública Federal resultante de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.

12.12. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

13. ESTIMATIVA DE PREÇOS E PREÇOS REFERENCIAIS.

13.1. O custo estimado da contratação é de R\$ 237.733,66.

14. DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS.

Gestão: 26433

Fonte: 8100000000

Programa de Trabalho Resumido 171200

Elemento de Despesa: 449052

PI: L0000P0100N

São Gonçalo 27 de maio de 2020.

Identificação e assinatura do servidor (ou equipe) responsável

ANEXO II – MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS

RETORNAR AO TOPO

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº. **01/2020**
CAMPUS SÃO GONÇALO

(EM PAPEL TIMBRADO DO LICITANTE)

(nome da empresa) _____, CNPJ nº. _____, sediada _____(endereço completo, telefone, fax e e-mail atualizados), por intermédio de seu representante legal, infra-assinado, e para os fins do Pregão Eletrônico, apresenta sua Proposta de Preço para o(s) seguinte(s) material(is) ofertado(s), conforme termos e especificações do Edital e seus Anexos:

Item	Especificação detalhada	Marca	Referência ou Modelo	Valor Unitário (R\$)	Quant.	Valor total do item (em R\$) e por extenso
01						
02						
...						
TOTAL em R\$ (valor numérico e por extenso)						

Item(ns) que NÃO apresenta(m) catálogo ou documento semelhante: _____

PRAZO DE ENTREGA: _____ DIAS VALIDADE DA PROPOSTA: _____ DIAS
GARANTIA E ASSISTÊNCIA DO FABRICANTE: _____ MESES/DIAS/anos

BANCO (Código): _____ AGÊNCIA (Código): _____ PRAÇA: _____ BANCO (Nome): _____
CONTA CORRENTE: _____

Declaramos que examinamos, conhecemos e nos submetemos a todas as condições contidas no Edital deste Pregão Eletrônico, bem como verificamos todas as especificações nele contidas, não havendo qualquer discrepância entre quaisquer informações e/ou documentos que dele fazem parte, e estamos cientes de todas as condições que possam de qualquer forma influir nos custos, assim como de qualquer despesa relativa à realização integral de seu objeto, assumindo total responsabilidade pelas informações, erros ou omissões existentes nesta proposta.

Declaramos, ainda, que estão incluídos nos valores propostos todos os custos necessários à execução do objeto do contrato, tais como impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários e comerciais, emolumentos, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, uniformes e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o custo, direto ou indireto, do objeto.

_____, _____ de _____ de _____.

(assinatura do declarante)

Nome ou carimbo do declarante: _____
Cargo ou carimbo do declarante: _____
Nº do CPF e da cédula de identidade e órgão emitente: _____
Telefone, fax e e-mail para contato: _____

ANEXO III - ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO
ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
N.º

[RETORNAR AO TOPO](#)

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO, com sede no(a), na cidade de, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº, neste ato representado(a) pelo(a) (*cargo e nome*), nomeado(a) pela Portaria nº de de de 200..., publicada no de de de, portador da matrícula funcional nº, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº/200..., publicada no de/...../200....., processo administrativo n.º, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual Aquisição de filtros, cartuchos, elementos filtrantes e bebedouros para refrigeração e purificação de água, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas, inclusive as encaminhadas pelos órgãos e entidades participantes (quando for o caso), Pregão nº/20..., que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

Nome da Empresa CNPJ: xxxxxxx Endereço completo – CEP: xxxxxxxxx Tel: (xx) xxxx-xxxx E-mail: xxxxxxx Representante: xxxxxxxxxx – CPF: xxxxxxxx

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	QUANT. ESTIMADA	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)

Nota Explicativa: Nos termos do Parecer nº 00001/2016/CPLCA/CGU/AGU não cabe reajuste, repactuação ou reequilíbrio econômico em relação à Ata de Registro de Preços, uma vez que esses institutos estão relacionados à contratação (contrato administrativo em sentido amplo).

2.2. A listagem do cadastro de reserva referente ao presente registro de preços consta como anexo a esta Ata.

3. ÓRGÃO(S) GERENCIADOR E PARTICIPANTE(S)

3.1. O órgão gerenciador será o Campus São Gonçalo

3.2. São órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços:

<i>Item nº</i>	<i>Órgãos Participantes</i>	<i>Unidade</i>	<i>Quantidade</i>

4. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

4.1. A ata de registro de preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 8.666, de 1993 e no Decreto nº 7.892, de 2013.

4.1.1. A manifestação do órgão gerenciador de que trata o subitem anterior, salvo para adesões feitas por órgãos ou entidades de outras esferas federativas, fica condicionada à realização de estudo, pelos órgãos e pelas entidades que não participaram do registro de preços, que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública federal da utilização da ata de registro de preços, conforme estabelecido em ato do Secretário de Gestão do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão

4.2. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

4.3. As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 50 % dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.

4.4. As adesões à ata de registro de preços são limitadas, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independente do número de órgãos não participantes que eventualmente aderirem.

4.4.1. Tratando-se de item exclusivo para microempresas e empresas de pequeno porte e cooperativas enquadradas no artigo 34 da Lei nº 11.488, de 2007, o órgão gerenciador somente autorizará a adesão caso o valor da contratação pretendida pelo aderente, somado aos valores das contratações já previstas para o órgão gerenciador e participantes ou já destinadas à aderentes anteriores, não ultrapasse o limite de R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais) (Acórdão TCU nº 2957/2011 – P).

4.5. Ao órgão não participante que aderir à ata competem os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação as suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

4.6. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de validade da Ata de Registro de Preços.

4.6.1. Caberá ao órgão gerenciador autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo para efetivação da contratação, respeitado o prazo de vigência da ata, desde que solicitada pelo órgão não participante.

5. VALIDADE DA ATA

5.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir da data de assinatura, não podendo ser prorrogada.

6. REVISÃO E CANCELAMENTO

6.1. A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.

6.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

6.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

6.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

6.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

6.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

6.5.1. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

6.5.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

6.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

6.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:

6.7.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;

6.7.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

6.7.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

6.7.4. sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).

6.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 6.7.1, 6.7.2 e 6.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

6.9. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

6.9.1. por razão de interesse público; ou

6.9.2. a pedido do fornecedor.

7. DAS PENALIDADES

7.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no Edital.

7.1.1. As sanções do item acima também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva, em pregão para registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido injustificadamente, nos termos do art. 49, §1º do Decreto nº 10.024/19.

7.2. É da competência do órgão gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 5º, inciso X, do Decreto nº 7.892/2013), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos participantes, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade (art. 6º, Parágrafo único, do Decreto nº 7.892/2013).

7.3. O órgão participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências previstas no art. 20 do Decreto nº 7.892/2013, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

8. CONDIÇÕES GERAIS

8.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

8.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93, nos termos do art. 12, §1º do Decreto nº 7892/13.

8.3. A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, compõe anexo a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 2 (duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes e encaminhada cópia aos demais órgãos participantes (se houver).

São Gonçalo, 25 de JUNHO de 2020
Assinaturas

Representante legal do órgão gerenciador e representante(s) legal(is) do(s) fornecedor(s)
registrado(s)