

EDITAL
SELEÇÃO PÚBLICA Nº 076/2018

PROCESSO Nº 33429/2018

TIPO: MENOR PREÇO GLOBAL

DATA: 20/12/2018

HORÁRIO: 10h00min

LOCAL: Campus Universitário Darcy Ribeiro, Edifício Finatec, Asa Norte, Brasília – DF, CEP: 70910-900, Telefone: (61) 3348-0432, E-mail: selecao@finatec.org.br.

A Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos - FINATEC, pessoa jurídica de direito privado, sem fins lucrativos, por meio da sua Comissão de Seleção, torna público, para conhecimento dos interessados que realizará Seleção Pública, Tipo Menor Preço Global, a ser regida pelo Decreto nº 8.241, de 21 de maio de 2014, e subordinado às condições e exigências estabelecidas neste Edital e seus Anexos.

1. DO OBJETO

11 A presente Seleção Pública tem como objeto a contratação de empresa especializada no fornecimento de containers e instalação para montagem de estrutura laboratorial, conforme especificações constantes do **Termo de Referência – Anexo I**.

12 A presente Seleção Pública tem como objetivo atender às necessidades do Projeto “Projeto de Pesquisa & Desenvolvimento de aprendizado de máquina (machine learning) sobre dados judiciais das repercussões gerais do Supremo Tribunal Federal - STF”.

13 O presente processo observará os princípios da impessoalidade, da moralidade, da probidade, da publicidade, da transparência, da eficiência, da competitividade e da vinculação ao instrumento convocatório.

14 A presente Seleção Pública adotará a forma presencial em virtude de a Finatec ainda não possuir recursos técnicos para que seja adotada a forma eletrônica, cumprindo-se assim o art. 33, parágrafo único do Decreto nº 8.241/2014.

15 Os interessados em participar deverão entregar toda a documentação exigida, juntamente com a proposta de preço na data, local e horário indicado no preâmbulo deste Edital.

2. DA PARTICIPAÇÃO

2.1 Poderão participar pessoas jurídicas que explorem ramo de atividade compatível com o objeto a ser contratado e que atenderem a todas as exigências, inclusive quanto à documentação, constantes desta Seleção Pública.

2.2 Estará impedida de participar a Empresa que:

2.1.1 Estiver sob decretação de falência, concordata, dissolução ou liquidação;

2.1.2 Tenha sido suspensa do direito de participar de Seleções Públicas e contratações com a Finatec;

2.1.3 Estiver inadimplente com a Finatec;

2.1.4 Contiver no seu Contrato ou Estatuto Social finalidade ou objetivo incompatível com o objeto deste Edital;

2.1.5 Possuir entre seus sócios, proprietários ou dirigentes, profissional que tenha vínculo de parentesco, até o 3º grau, com empregados da Finatec ou com funcionários das demais instituições partícipes do Projeto.

3. DA REPRESENTAÇÃO

3.1 A representação deverá ser feita por meio de instrumento público de procuração ou por instrumento particular, com firma reconhecida, outorgando poderes para praticar todos os atos pertinentes à Seleção Pública em nome da Empresa. No caso de instrumento particular, o representante deverá apresentar o contrato social ou estatuto da Empresa, ou alteração que comprove os poderes do outorgante. Caso o representante seja sócio proprietário, dirigente ou assemelhado da Empresa, deverá apresentar cópia do respectivo Estatuto ou Contrato Social, no qual estejam expressos seus poderes para exercer direitos e assumir obrigações em decorrência de tal investidura.

3.2 As procurações referidas no subitem acima deverão ser assinadas comprovadamente por quem possua inquestionáveis poderes de outorga, devendo fazer prova disso o Contrato Social chancelado pela Junta Comercial ou o Estatuto Social devidamente registrado.

3.3 O representante designado deverá identificar-se mediante a apresentação de Documento Oficial com foto.

3.4 Não será permitida a participação de um mesmo representante para mais de uma Empresa.

3.5 A falta de representação não inabilitará a Empresa, impossibilitando-a apenas de se manifestar durante os trabalhos.

3.6 Toda a documentação mencionada nos subitens acima deverá ser apresentada de forma definitiva à Finatec, sob pena de não credenciamento.

4. DO RECEBIMENTO DOS ENVELOPES

4.1 No dia, hora e local mencionado no preâmbulo desta Seleção Pública, as Empresas deverão apresentar sua **PROPOSTA DE PREÇO** e sua **DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO** em 02 (dois) envelopes distintos e endereçados à **COMISSÃO DE SELEÇÃO**, contendo obrigatoriamente, em suas partes externas e frontais, clara e visivelmente, os dizeres:

| |
|---|
| <p>Seleção Pública nº 076/2018 Razão Social da Empresa Envelope nº 01 – Proposta de Preços</p> |
|---|

| |
|--|
| <p>Seleção Pública nº 076/2018 Razão Social da Empresa Envelope nº 02 – Habilitação</p> |
|--|

4.2. As Empresas que desejarem enviar seus envelopes via postal (com AR – Aviso de Recebimento), deverão remetê-los ao endereço descrito no preâmbulo deste Edital, aos cuidados da Comissão de Seleção.

4.2.1. Os envelopes enviados via postal deverão ser entregues no protocolo da Finatec com, no mínimo, 01 (uma) hora de antecedência do horário de abertura da Seleção Pública, fixado no preâmbulo deste Edital.

4.2.2. A Finatec não se responsabilizará por envelopes endereçados via postal, ou por outras formas, e que por isso não sejam entregues no prazo previsto no **subitem**

4.2.1.

4.2.3. Quando a empresa optar somente pelo envio dos envelopes não presenciando a sessão, o mesmo participará do certame com a documentação enviada e o valor descrito em sua proposta comercial, ficando impossibilitado de interpor recursos sobre qualquer fase desta Seleção Pública.

4.3. No dia, hora e local indicado no preâmbulo deste Edital, as Empresas devem comprovar, por instrumento próprio, poderes para praticar todos os atos inerentes ao certame, conforme **subitem 3** deste Edital.

4.4. Os documentos para habilitação e propostas deverão ser entregues em envelopes não transparentes, fechados, lacrados e não serão devolvidos.

4.5. Se a Empresa for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz.

4.6. Se a Empresa for uma 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. Os atestados de capacidade técnica poderão ser apresentados em nome e CNPJ da matriz e/ou em nome e CNPJ da filial.

4.7. Não será admitida, pela Comissão de Seleção, a inclusão posterior de qualquer documento, que deveria constar obrigatoriamente nos envelopes.

5. PROPOSTA DE PREÇOS – ENVELOPE Nº 01

5.1 A Empresa deverá apresentar a sua proposta de preço em 01 (uma) via, de acordo com as exigências deste Edital, grafada em R\$ (reais) e apresentada em língua portuguesa, datilografada ou impressa por qualquer meio eletrônico em papel timbrado da Empresa, sem emendas, rasuras ou entrelinhas, contendo as especificações do objeto a que se refere esta Seleção Pública, devendo ainda ser datada e assinada na última folha e rubricada nas demais, por seu representante legal, com poderes para o exercício da representação.

5.2 A proposta de preços deverá conter a Razão Social, CNPJ, endereço completo da Empresa, número de telefone, bem como seu endereço eletrônico (e-mail), assim como dados do representante legal ou procurador da Empresa que irá celebrar eventual Contrato.

5.3 A Empresa deverá apresentar a descrição dos serviços ofertados, observadas as especificações constantes do **Termo de Referência - Anexo I** deste Edital, de forma a permitir a constatação de atendimento às exigências da presente Seleção Pública.

5.4 A proposta da empresa deverá conter oferta firme e precisa sem alternativas ou quaisquer condições ou vantagens que induzam o julgamento.

5.5 Ocorrendo discordância entre o valor numérico e por extenso contidos na proposta, prevalecerá o valor por extenso.

5.6 O prazo de validade da proposta de preços será de no mínimo 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. Caso não conste o prazo na proposta, esta será

considerada válida pelo referido período.

5.7 O encaminhamento da proposta pressupõe o pleno conhecimento e atendimento às exigências do Edital e às especificações técnicas ali previstas.

5.8 A proposta deverá conter declaração expressa de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas, tributos e demais encargos de qualquer natureza incidentes sobre a prestação dos serviços, nada mais sendo lícito à Empresa requerer após a apresentação de sua proposta.

5.9 Serão desclassificadas as propostas que deixarem de atender às exigências deste Edital e seus anexos, bem como, as que apresentarem preços excessivos, assim considerados aqueles que estiverem acima do preço de mercado ou forem manifestamente inexecutáveis.

6. DA HABILITAÇÃO – ENVELOPE Nº 02

6.1 A documentação relativa à **habilitação jurídica** (Art. 19, Decreto nº 8.241/2014) consistirá em:

6.1.1 Registro comercial, no caso de Empresa individual;

6.1.2 Ato Constitutivo, Estatuto ou Contrato Social em vigor, devidamente registrado, no caso de Sociedades Comerciais, e acompanhado de documentos de eleição de seus administradores, no caso de Sociedades por Ações;

6.1.3 Inscrição do Ato Constitutivo, no caso de Sociedades Civas, acompanhada de prova de diretoria em exercício.

6.2 A documentação referente à **regularidade fiscal** (Art. 20, Decreto nº 8.241/2014) consistirá em:

6.2.1 Prova de regularidade para com a Fazenda Federal, Estadual, Distrital e Municipal do domicílio ou sede do interessado, ou outra equivalente, na forma da lei; e

6.2.2 Prova de regularidade relativa à Seguridade Social e ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço - FGTS, que comprove situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei.

6.3 A documentação referente à **qualificação econômico-financeira** (Art. 22, Decreto n. 8.241/2014) consistirá em:

6.3.1 Apresentação de certidão negativa de falência ou de recuperação judicial e extrajudicial expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica, ou de execução patrimonial, expedida no domicílio da pessoa física.

6.4 Cumprimento do Disposto no **Inciso XXXIII do Artigo 7º** da Constituição Federal:

6.4.1 Declaração da Empresa, assinada pelo representante legal, de que não possui em seu quadro de pessoal empregado(s) com menos de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de 16 (dezesesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, nos termos do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal e na forma da Lei nº 9.854, de 27/10/99, conforme o **ANEXO II**.

6.5 Declaração de **Inexistência de Fatos Impeditivos**:

6.5.1 Declaração da Empresa, assinada pelo representante legal, declarando a inexistência de fatos impeditivos para a sua habilitação na presente Seleção Pública, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores, conforme o **ANEXO III**.

7. DO JULGAMENTO

7.1 Para julgamento e classificação das propostas, será aberto, inicialmente, o ENVELOPE 01, contendo as PROPOSTAS DE PREÇO. Somente serão avaliados os Documentos de Habilitação (ENVELOPE 02) da Empresa que oferecer o MENOR PREÇO GLOBAL.

7.2 Caso a Empresa melhor classificada não atenda aos requisitos de habilitação, a Comissão de Seleção examinará a documentação de habilitação da segunda melhor classificada e assim sucessivamente.

7.3 Para julgamento e classificação das propostas será adotado o critério de MENOR PREÇO GLOBAL, observadas as especificações e os parâmetros mínimos de desempenho e qualidade exigidos no Edital.

7.4 Havendo empate, será efetuado sorteio entre as propostas iguais, em ato público, para as Empresas participantes da Seleção.

7.5 É facultada à Comissão de Seleção ou autoridade superior, em qualquer fase da Seleção Pública, a promoção de diligência destinada a esclarecer ou complementar a instrução do processo, vedada a inclusão posterior de documento ou informação que deveria constar obrigatoriamente nos envelopes.

7.6 Se todas as Empresas forem inabilitadas ou todas as propostas desclassificadas, a Finatec poderá conceder prazo de 03 (três) dias úteis para apresentação de outros documentos ou propostas de acordo com este Edital e seus anexos.

7.7 Deficiências no atendimento aos requisitos deste Edital, para apresentação da Documentação e Propostas, correrão por conta e risco da Empresa, podendo implicar na sua inabilitação e/ou desclassificação.

8. RECURSOS (ART. 30, DECRETO Nº 8.241/2017) – FASE ÚNICA

8.1 Os participantes que desejarem recorrer em face dos atos do julgamento das propostas ou da habilitação deverão manifestar sua intenção, imediatamente, ao término da sessão, sob pena de preclusão.

8.2 Será concedido à empresa que manifestar intenção de interpor recurso o prazo de 03 (três) dias úteis para apresentação dos memoriais, conforme disposto no §3º do art. 30 do Decreto nº 8.241, de 21 de maio de 2014.

8.3 O recurso deverá ser protocolado na sede da Finatec, no Setor de Protocolo no prazo estabelecido no **subitem 8.2** acima.

8.4 As demais Empresas ficam, desde logo, intimadas a apresentar suas contrarrazões, caso queiram, no prazo de 03 (três) dias úteis, a contar do término do prazo recursal, sendo lhes assegurada vistas ao processo.

8.5 O recurso contra a decisão do Comprador não terá efeito suspensivo.

8.6 Não serão conhecidos os recursos interpostos por qualquer meio eletrônico ou via postal, sem motivação ou intempestivos.

9. DO PAGAMENTO

9.1 O pagamento será efetuado somente após o atesto do coordenador do Projeto, mediante depósito bancário, em conta corrente de titularidade da empresa vencedora, no prazo de até 10 (dez) dias úteis, contados da apresentação da respectiva Nota Fiscal, emitida de acordo com as normas e legislação aplicável, devidamente atestada.

9.2 A Nota Fiscal deverá constar a discriminação dos valores dos containers, do ar condicionado e dos serviços de instalação, separadamente.

10. DAS SANÇÕES E PENALIDADES

10.1 Pela inexecução total ou parcial dos serviços, a Finatec poderá, garantida a prévia defesa, aplicar à Empresa vencedora as seguintes sanções:

10.1.1 Advertência;

10.1.2 Multa de 0,3% (zero vírgula três por cento) por dia de atraso e por ocorrência de fato em desacordo com o estabelecido neste edital, até o máximo de 10% (dez por cento) sobre o valor total do contrato;

10.1.3 Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução parcial;

10.1.4 Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução total, ou sobre o valor total do Contrato, no caso de inexecução total do objeto contratado;

10.1.5 Suspensão temporária do direito de participar de Seleções Públicas e impedimento de contratar com a Finatec, pelo prazo de até 02 (dois) anos.

10.2 As multas deverão ser recolhidas no prazo de 15 (quinze) dias corridos, contados da data da comunicação da infração, mediante depósito na conta bancária da Finatec.

10.3 As multas não recolhidas no prazo estabelecido no **subitem 10.2** serão descontadas dos pagamentos ainda pendentes, devidamente corrigidas monetariamente.

11. CONDIÇÕES DA CONTRATAÇÃO

11.1 A Empresa vencedora deverá atualizar as certidões exigidas na habilitação, se o prazo de validade expirar durante o curso do procedimento.

11.2 Homologada a Seleção Pública pela autoridade competente, o representante legal da empresa vencedora deverá comparecer a Finatec no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da data da convocação, para assinatura do instrumento contratual.

11.3 A recusa em assinar o contrato implicará na aplicação das sanções e penalidades previstas no **subitem 10** deste Edital.

11.4 Se a Empresa vencedora, devidamente convocada para celebrar o contrato, não o fizer dentro do prazo previsto no **subitem 11.2**, a Finatec poderá convocar as Empresas remanescentes para a efetivação do contrato.

12. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

12.1 O presente Edital e seus anexos, bem como as propostas da Empresa vencedora, farão parte integrante do Contrato, independente de transcrição.

12.2 A Finatec poderá revogar esta Seleção Pública a qualquer tempo, total ou parcialmente, por razões de interesse da Fundação, sem que caiba às Empresas qualquer direito à indenização.

12.3 As Empresas são responsáveis pela fidelidade e legitimidade das informações e dos documentos apresentados.

12.4 A Empresa que vier a ser contratada ficará obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial do Contrato, conforme faculta o Art. 29 do Decreto nº 8.241/2014.

12.5 É facultado ao Comprador da Finatec:

12.5.1 A promoção de diligência destinada a esclarecer ou complementar a instrução do processo, em qualquer fase da Seleção Pública, vedada a inclusão posterior de documento ou informação que deveria constar obrigatoriamente nos envelopes.

12.5.2 Relevar erros formais ou simples omissões em quaisquer documentos, para fins de habilitação e classificação das Empresas, desde que sejam irrelevantes, não firam o Edital, não prejudiquem o entendimento da proposta e o ato não acarrete violação aos princípios básicos desta Seleção.

12.5.3 Convocar os participantes para quaisquer esclarecimentos porventura necessários ao entendimento de suas propostas.

12.5.4 Os participantes intimados para quaisquer esclarecimentos adicionais deverão fazê-lo no prazo determinado pelo Comprador, sob pena de desclassificação/inabilitação.

12.6 Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento.

12.7 Qualquer pedido de esclarecimento em relação a eventuais dúvidas na interpretação deste Edital terá que ser encaminhado, por escrito, no e-mail selecao@finatec.org.br, até **02 (dois) dias úteis** antes da data de abertura da sessão pública.

13. ANEXOS

13.1. Fazem parte integrante deste edital os seguintes Anexos:

ANEXO I – Termo de Referência.

ANEXO II – Declaração de Inexistência de Trabalhador Menor.

ANEXO III – Declaração de Inexistência de Fatos Impeditivos.

ANEXO IV – Modelo de Proposta.

ANEXO V – Figuras

ANEXO VI – Plantas e Layouts

Brasília, 13 de dezembro de 2018.

Alisson Macedo de Lima
Comprador da Seleção

ANEXO I
TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1 A presente processo tem por objeto a contratação de empresa especializada no fornecimento de containers e instalação para montagem de estrutura laboratorial, conforme as especificações mínimas abaixo:

| ITEM | QTDE | ESPECIFICAÇÃO DOS CONTAINERS |
|------------|-----------|--|
| 1 | 03 | Container Marítimo High Cube com as seguintes dimensões externas: 12,19m x 2,43m x 2,89m (comprimento, largura e altura), com cortes e remoção do fechamento para as aberturas e para conexão dos containers. Implantados paralelamente no sentido do comprimento, segundo o projeto em anexo. Pintura externa tinta automotiva cor branco neve. Pintura interna da face superior com esmalte sintético fosco na cor cinza. Em excelente estado de conservação (sem amassados, sem ferrugens e outros defeitos que prejudiquem seu uso). Piso com 4cm de espessura em concreto polido diamantado. |
| 1.1 | 01 | Cobertura telha termo acústica com 85m ² de área, Telha termo acústica tipo sanduiche aço filme 30mm. Revestimento externo em aço pintado na cor branco marca Isoeste ou similar. Estrutura metálica com inclinação segundo especificação do fabricante e captação das águas pluviais em calha metálica. |
| 1.2 | 01 | Rufo Metálico com 39m lineares, Rufo Metálico de chapa Galvanizada branca 0,43mm dobrada, em todo perímetro do laboratório como acabamento da cobertura, segundo a figura 01 e 02 do ANEXO V. |
| 1.3 | 01 | Isolamento térmico com lã de pet ou EPS (poliestireno expandido) de 67,20 m ² , usar o isolamento em todo o perímetro do laboratório entre a superfície interna e externa, exceto em aberturas. |
| 1.4 | 01 | OSB 14 mm 1220mm x 2200mm de 10,7m ² , aplicado na sala de desenvolvimento como revestimento de parede, do piso ao teto aplicado sobre as placas de OSB e fixado com cola adesiva de contato, segundo figura 04 e 05 do ANEXO V. |
| 1.5 | 01 | ACM cor Branco Puro 3 mm 1220mm x 2200mm de 32m ² , aplicado na sala de desenvolvimento como revestimento interno de parede, do piso ao teto aplicado sobre o isolante termo acústico e fixado em malha de estrutura metálica (Drywall). Ilustrado na figura 06 do ANEXO V. |

| | | |
|------|----|---|
| 1.6 | 01 | <p>ACM cor Peacock Blue HP-871 1220mm x 2200mm de 6,20m², aplicado na sala de projetos e reunião como revestimento interno de parede, em paginação com placas de 60x60cm em alternância de cores. Aplicado sobre o isolante termo acústico e fixado em malha de estrutura metálica (Drywall). Segundo figura 08 e 09 do ANEXO V.</p> |
| 1.7 | 01 | <p>ACM cor Turquoise Green HP-886 1220mm x 2200mm de 6,20m², aplicado na sala de projetos e reunião como revestimento interno de parede, em paginação com placas de 60x60cm em alternância de cores. Aplicado sobre o isolante termo acústico e fixado em malha de estrutura metálica (Drywall). Segundo figura 08 e 09 do ANEXO V.</p> |
| 1.8 | 60 | <p>Placas de absorção acústica 40mm 60cm x 60cm, Espuma de Poliuretano lisa com chanfro de densidade mínima de 14 kg/m³, aplicado na sala de projetos e reunião na parede, em paginação com placas de 60x60cm em alternância com as placas coloridas de ACM. Aplicado sobre o ACM e fixado com cola adesiva de contato. Segundo figura 08 e 09 do ANEXO V.</p> |
| 1.9 | 01 | <p>Janela em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 225cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Folhas de Vidro temperado de correr com brises de proteção externa em perfis metálicos (2x4 cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças. Pintura com esmalte sintético fosco da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Azul Trator Ford.</p> |
| 1.10 | 01 | <p>Janela em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 145cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Folhas de Vidro temperado de correr com brises de proteção externa em perfis metálicos (2x4 cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças, com impermeabilização dos perfis e pintura com esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Azul Safira VW 74. Ilustrado na figura 02 do ANEXO V.</p> |
| 1.11 | 01 | <p>Janela em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 85cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Folhas de Vidro temperado de correr com brises de proteção externa em perfis metálicos (2x4 cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças, com impermeabilização dos perfis e pintura com esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Verde Bali. Ilustrado na figura 02</p> |

| | | |
|-------------|-----------|---|
| | | do ANEXO V. |
| 1.12 | 03 | Janela em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 233cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Folhas de Vidro temperado de correr com brises de proteção externa em perfis metálicos (2x4 cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças, com impermeabilização dos perfis e pintura com esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Verde Bali, Verde SLC e Verde John Deere 2000. Segundo figura 01 do ANEXO V. |
| 1.13 | 01 | Janela em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 225cm x 55cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Folhas de Vidro temperado de correr com brises de proteção externa em perfis metálicos (2x4 cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças. , com impermeabilização dos perfis e pintura com esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Azul Trator Ford. |
| 1.14 | 01 | Porta em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 180cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Duas folhas de Vidro temperado, um fixo e um de correr com brises de proteção externa em perfis metálicos (2x4cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças, com impermeabilização dos perfis e pintura com esmalte sintético da linha automotiva da marca "Anjo" ou similar. |
| 1.15 | 02 | Porta em esquadria metálica e folhas de vidro de de 180cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Duas folhas de Vidro temperado, um fixo e um de correr. Segundo figura 02 do ANEXO V. |
| 1.16 | 03 | Porta de correr policarbonato de 125cm x 245cm, caixilho em alumínio, e fechamento em policarbonato branco leitoso. Três folhas de correr em trilho fazendo a divisão entre as salas de Reunião e de Projetos com o Café. Segundo figura 03, 07 do ANEXO V. |
| 1.17 | 04 | Porta de correr policarbonato de 320cm x 220cm, caixilho em alumínio, e fechamento em policarbonato branco leitoso. Uma folha de correr em trilho fazendo a divisão entre as salas de Reunião e de Projetos. Segundo figura 08 e 09 do ANEXO V. |
| 1.18 | 01 | Porta de abrir metálica de 80cm x 262cm, porta de abrir em uma folha. Estrutura em metalón, e fechamento com a chapa resultante do corte dos containers. Pintura automotiva cor azul Del Rey marca Anjo ou similar. Figura 06 e 07 do ANEXO V. |

| | | |
|-------------|-------------|--|
| 1.19 | 01 | Divisória metálica de 675cm x 262cm, 676cm lineares de divisória fixas, fazendo o fechamento do espaço para o servidor. Estrutura em metalón, e fechamento com a chapa resultante do corte dos containers. Pintura automotiva cor azul Del Rey marca "Anjo" ou similar. Segundo figura 06 e 07 do ANEXO V. |
| 1.20 | 01 | Divisória metálica (antecâmara) de 220cm x 262cm, 220 cm lineares de divisória fixas, fazendo o fechamento da antecâmara. Estrutura em metalón, e fechamento com a chapa resultante do corte dos containers. Pintura automotiva cor preto "Anjo" ou similar. |
| 1.21 | 08 | Ar condicionado em split. As condensadoras externas e as evaporadoras internas de 9000btus cada. |
| 1.22 | 01 | Logo do laboratório Logo do laboratório em ACM com 0,6 m de altura instalada na parede lateral interna da antecâmara. |
| ITEM | QTDE | ESPECIFICAÇÃO DO AR CONDICIONADO |
| 2 | 08 | Ar condicionado em split. As condensadoras externas e as evaporadoras internas de 9000btus cada. |
| ITEM | QTDE | ESPECIFICAÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO |
| 3 | 01 | Preparação para locação do container Base em concreto armado com 12 pontos de apoio nivelados para implantação dos três containers (terreno de caimento leve). Borda em concreto polido de 4 cm de espessura, para circulação e acessibilidade de 21,70 m ² conforme planta baixa em anexo. Segundo projeto em anexo e ilustrado na figura 02 do ANEXO V. |
| 3.1 | 01 | Instalações Iluminação eletrocalhas fiação por eletrocalhas metálicas em chapas de zinco perfuradas aparentes com lâmpadas tubulares fluorescentes como iluminação base em temperatura branco neutro. Conforme diagrama e planta esquemática luminotécnica do ANEXO VI. |
| 3.2 | 01 | Instalações Iluminação eletrodutos , fiação por eletrodutos metálicos aparentes com pintura em esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Amarelo Jhon Deere. Com luminárias tubulares de LED como iluminação direcionada segundo layout arquitetônico em temperatura branco quente. Acabamento das luminárias com pintura esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Amarelo Jhon Deere. Conforme diagrama e planta esquemática luminotécnica do ANEXO VI. |
| 3.3 | 01 | Instalações saídas de energia parede , Fiação em eletrodutos metálicos aparentes com pintura em esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Amarelo Jhon Deere. Saída fixadas nas paredes. |

| | | |
|------------|-----------|--|
| 3.4 | 01 | Instalações saídas de energia e cabeamento lógico no piso , fiação por canaletas de PVC internas ao piso de concreto. Saídas fixadas nos pisos. |
| 3.5 | 01 | Instalação de 08 ar condicionado Split de 9000btus. |

2. DO PRAZO E LOCAL DE ENTREGA E INSTALAÇÃO

2.1 O fornecimento dos containers e os serviços de instalação deverão ser entregues em até **45 (quarenta e cinco) dias corridos**, a contar da assinatura do contrato.

2.2 Os containers deverão ser entregues e instalados no endereço abaixo:

Faculdade UnB Gama – FGA

Universidade de Brasília - UnB

Área Especial de Indústria Projeção A, Setor Leste Gama

CEP: 72.444-240.

3. PAGAMENTO

4.1 O pagamento será efetuado somente após o atesto do coordenador do Projeto, mediante depósito bancário, em conta corrente de titularidade da empresa vencedora, no prazo de até 10 (dez) dias úteis, contados da apresentação da respectiva Nota Fiscal, emitida de acordo com as normas e legislação aplicável, devidamente atestada.

4.2 A Nota Fiscal deverá constar a discriminação dos valores dos containers, do ar condicionado e dos serviços de instalação, separadamente.

4. DA GARANTIA

5.1 O fornecimento e instalação deverão ter garantia de 12 (doze) meses, devendo ser substituídos e reparados gratuitamente pela Empresa contratada, quando notificada pela FINATEC.

5.2 O prazo de garantia deverá estar definido na Nota Fiscal.

Fabiano Hartmann Peixoto

Coordenador

ANEXO II

**DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE TRABALHADOR MENOR EM CONDIÇÕES
PERIGOSAS, INSALUBRE OU NOTURNA**

DECLARAMOS, sob as penas da Lei, que não utilizamos mão de obra direta ou indireta de menores de 18 (dezoito) anos para a realização de trabalhos noturnos, perigosos ou insalubres, bem como não utilizamos, para qualquer trabalho, mão de obra direta ou indireta de menores de 16 (dezesseis) anos, exceto na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, conforme disposições da Lei n.º 8.666/93 e da Lei 9.854, de 27.10.1999, regulamentada pelo Decreto nº 4.358, de 05.09.2002.

(Cidade – UF), (dia) de (mês) de (ano).

Assinatura/ Carimbo do Representante Legal da Empresa
(Papel Timbrado da Empresa)

ANEXO III

DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS

_____ (Nome da Empresa), CNPJ n° _____
_____, sediada (endereço completo) _____,
DECLARA, sob as penas da Lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para a sua habilitação na presente Seleção Pública, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

(Cidade – UF), (dia) de (mês) de (ano).

Assinatura/Carimbo do Representante Legal da Empresa
(Papel Timbrado da Empresa)

ANEXO IV
MODELO DE PROPOSTA

À

Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos – FINATEC

Prezados Senhores,

Declaramos que foram examinadas minuciosamente as especificações detalhadas no Edital e seus anexos, em especial no Anexo I - Termo de Referência para o fornecimento de containers e instalação para montagem de estrutura laboratorial.

| ITEM | QTDE | ESPECIFICAÇÃO DOS CONTAINERS | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------------|-----------|--|----------------|-------------|
| 1 | 03 | <p>Container Marítimo Hight Cube com as seguintes dimensões externas: 12,19m x 2,43m x 2,89m (comprimento, largura e altura), com cortes e remoção do fechamento para as aberturas e para conexão dos containers. Implantados paralelamente no sentido do comprimento, segundo o projeto em anexo. Pintura externa tinta automotiva cor branco neve. Pintura interna da face superior com esmalte sintético fosco na cor cinza. Em excelente estado de conservação (sem amassados, sem ferrugens e outros defeitos que prejudiquem seu uso). Piso com 4cm de espessura em concreto polido diamantado.</p> | R\$ | R\$ |
| 1.1 | 01 | <p>Cobertura telha termo acústica com 85m² de área, Telha termo acústica tipo sanduiche aço filme 30mm. Revestimento externo em aço pintado na cor branco marca Isoeste ou similar. Estrutura metálica com inclinação segundo especificação do</p> | | |

| | | | | |
|------------|-----------|---|--|--|
| | | fabricante e captação das águas pluviais em calha metálica. | | |
| 1.2 | 01 | Rufo Metálico com 39m lineares, Rufo Metálico de chapa Galvanizada branca 0,43mm dobrada, em todo perímetro do laboratório como acabamento da cobertura, segundo a figura 01 e 02 do ANEXO V. | | |
| 1.3 | 01 | Isolamento térmico com lã de pet ou EPS (poliestireno expandido) de 67,20 m ² , usar o isolamento em todo o perímetro do laboratório entre a superfície interna e externa, exceto em aberturas. | | |
| 1.4 | 01 | OSB 14 mm 1220mm x 2200mm de 10,7m ² , aplicado na sala de desenvolvimento como revestimento de parede, do piso ao teto aplicado sobre as placas de OSB e fixado com cola adesiva de contato, segundo figura 04 e 05 do ANEXO V. | | |
| 1.5 | 01 | ACM cor Branco Puro 3 mm 1220mm x 2200mm de 32m ² , aplicado na sala de desenvolvimento como revestimento interno de parede, do piso ao teto aplicado sobre o isolante termo acústico e fixado em malha de estrutura metálica (Drywall). Ilustrado na figura 06 do ANEXO V. | | |
| 1.6 | 01 | ACM cor Peacock Blue HP-871 1220mm x 2200mm de 6,20m ² , aplicado na sala de projetos e reunião como revestimento interno de parede, em paginação com placas de 60x60cm em alternância de cores. Aplicado sobre o isolante termo acústico e fixado em malha de | | |

| | | | | |
|-------------|-----------|---|--|--|
| | | estrutura metálica (Drywall). Segundo figura 08 e 09 do ANEXO V. | | |
| 1.7 | 01 | ACM cor Turquoise Green HP-886 1220mm x 2200mm de 6,20m ² , aplicado na sala de projetos e reunião como revestimento interno de parede, em paginação com placas de 60x60cm em alternância de cores. Aplicado sobre o isolante termo acústico e fixado em malha de estrutura metálica (Drywall). Segundo figura 08 e 09 do ANEXO V. | | |
| 1.8 | 60 | Placas de absorção acústica 40mm 60cm x 60cm, Espuma de Poliuretano lisa com chanfro de densidade mínima de 14 kg/m ³ , aplicado na sala de projetos e reunião na parede, em paginação com placas de 60x60cm em alternância com as placas coloridas de ACM. Aplicado sobre o ACM e fixado com cola adesiva de contato. Segundo figura 08 e 09 do ANEXO V. | | |
| 1.9 | 01 | Janela em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 225cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Folhas de Vidro temperado de correr com brises de proteção externa em perfis metálicos (2x4 cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças. Pintura com esmalte sintético fosco da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Azul Trator Ford. | | |
| 1.10 | 01 | Janela em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por | | |

| | | | | |
|------|----|--|--|--|
| | | <p>brises horizontais metálicos de 145cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Folhas de Vidro temperado de correr com brises de proteção externa em perfils metálicos (2x4 cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças, com impermeabilização dos perfis e pintura com esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Azul Safira VW 74. Ilustrado na figura 02 do ANEXO V.</p> | | |
| 1.11 | 01 | <p>Janela em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 85cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Folhas de Vidro temperado de correr com brises de proteção externa em perfils metálicos (2x4 cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças, com impermeabilização dos perfis e pintura com esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Verde Bali. Ilustrado na figura 02 do ANEXO V.</p> | | |
| 1.12 | 03 | <p>Janela em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 233cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Folhas de Vidro temperado de correr com brises de proteção externa em perfils metálicos (2x4 cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças,</p> | | |

| | | | | |
|------|----|--|--|--|
| | | com impermeabilização dos perfis e pintura com esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Verde Bali, Verde SLC e Verde John Deere 2000. Segundo figura 01 do ANEXO V. | | |
| 1.13 | 01 | Janela em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 225cm x 55cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Folhas de Vidro temperado de correr com brises de proteção externa em perfis metálicos (2x4 cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças. , com impermeabilização dos perfis e pintura com esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Azul Trator Ford. | | |
| 1.14 | 01 | Porta em esquadria metálica, vedação em vidro protegido por brises horizontais metálicos de 180cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Duas folhas de Vidro temperado, um fixo e um de correr com brises de proteção externa em perfis metálicos (2x4cm altura e profundidade) horizontais com espaçamento de 4 cm entre as peças, com impermeabilização dos perfis e pintura com esmalte sintético da linha automotiva da marca "Anjo" ou similar. | | |
| 1.15 | 02 | Porta em esquadria metálica e folhas de vidro de de 180cm x 263cm, esquadria em alumínio pintura fosca preto. Duas folhas de | | |

| | | | | |
|-------------|-----------|--|--|--|
| | | <p> Vidro temperado, um fixo e um de correr. Segundo figura 02 do ANEXO V.</p> | | |
| 1.16 | 03 | <p>Porta de correr policarbonato de 125cm x 245cm, caixilho em alumínio, e fechamento em policarbonato branco leitoso. Três folhas de correr em trilho fazendo a divisão entre as salas de Reunião e de Projetos com o Café. Segundo figura 03, 07 do ANEXO V.</p> | | |
| 1.17 | 04 | <p>Porta de correr policarbonato de 320cm x 220cm, caixilho em alumínio, e fechamento em policarbonato branco leitoso. Uma folha de correr em trilho fazendo a divisão entre as salas de Reunião e de Projetos. Segundo figura 08 e 09 do ANEXO V.</p> | | |
| 1.18 | 01 | <p>Porta de abrir metálica de 80cm x 262cm, porta de abrir em uma folha. Estrutura em metalón, e fechamento com a chapa resultante do corte dos containers. Pintura automotiva cor azul Del Rey marca Anjo ou similar. Figura 06 e 07 do ANEXO V.</p> | | |
| 1.19 | 01 | <p>Divisória metálica de 675cm x 262cm, 676cm lineares de divisória fixas, fazendo o fechamento do espaço para o servidor. Estrutura em metalón, e fechamento com a chapa resultante do corte dos containers. Pintura automotiva cor azul Del Rey marca "Anjo" ou similar. Segundo figura 06 e 07 do ANEXO V.</p> | | |
| 1.20 | 01 | <p>Divisória metálica (antecâmara) de 220cm x 262cm, 220 cm lineares de divisória fixas, fazendo o fechamento</p> | | |

| | | da antecâmara. Estrutura em metalón, e fechamento com a chapa resultante do corte dos containers. Pintura automotiva cor preto "Anjo" ou similar. | | |
|--|------|---|----------------|-------------|
| 1.21 | 08 | Ar condicionado em split. As condensadoras externas e as evaporadoras internas de 9000btus cada. | | |
| 1.22 | 01 | Logo do laboratório Logo do laboratório em ACM com 0,6 m de altura instalada na parede lateral interna da antecâmara. | | |
| VALOR TOTAL DOS CONTAINERS: | | | | R\$ |
| ITEM | QTDE | ESPECIFICAÇÃO DO AR CONDICIONADO | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
| 2 | 08 | Ar condicionado em split. As condensadoras externas e as evaporadoras internas de 9000btus cada. | | |
| VALOR TOTAL DO AR CONDICIONADO: | | | | R\$ |
| ITEM | QTDE | ESPECIFICAÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
| 3 | 01 | Preparação para locação do container Base em concreto armado com 12 pontos de apoio nivelados para implantação dos três containers (terreno de caimento leve). Borda em concreto polido de 4 cm de espessura, para circulação e acessibilidade de 21,70 m ² conforme planta baixa em anexo. Segundo projeto em anexo e ilustrado na figura 02 do ANEXO V. | R\$ | R\$ |
| 3.1 | 01 | Instalações Iluminação eletrocalhas fiação por eletrocalhas metálicas em chapas de zinco perfuradas aparentes com lâmpadas tubulares fluorescentes como iluminação base em temperatura branco neutro. Conforme | | |

| | | | | |
|--|-----------|--|--|------------|
| | | diagrama e planta esquemática luminotécnica do ANEXO VI. | | |
| 3.2 | 01 | Instalações Iluminação eletrodutos , fiação por eletrodutos metálicos aparentes com pintura em esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Amarelo Jhon Deere. Com luminárias tubulares de LED como iluminação direcionada segundo layout arquitetônico em temperatura branco quente. Acabamento das luminárias com pintura esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Amarelo Jhon Deere. Conforme diagrama e planta esquemática luminotécnica do ANEXO VI. | | |
| 3.3 | 01 | Instalações saídas de energia parede , Fiação em eletrodutos metálicos aparentes com pintura em esmalte sintético da linha automotiva da "Anjo" ou similar, cor Amarelo Jhon Deere. Saída fixadas nas paredes. | | |
| 3.4 | 01 | Instalações saídas de energia e cabeamento lógico no piso , fiação por canaletas de PVC internas ao piso de concreto. Saídas fixadas nos pisos. | | |
| 3.5 | 01 | Instalação de 08 ar condicionado Split de 9000btus. | | |
| VALOR TOTAL DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO: | | | | R\$ |
| VALOR GLOBAL (ITEM 01 + ITEM 02 + ITEM 03): | | | | R\$ |

Propomos, sob nossa integral responsabilidade, a execução dos serviços, na forma prevista na Seleção Pública e seus anexos, pelo valor global de R\$ (*valor por extenso*).

Declaramos expressamente que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas, tributos e demais encargos de qualquer natureza incidentes sobre o fornecimento dos produtos, nada mais sendo lícito à Empresa requerer após a apresentação de sua proposta.

Validade da Proposta:

Condições de Pagamento:

Dados bancários: Banco _____, Agência _____, Conta Corrente n° _____.

Declaramos total concordância com os termos e condições desta Sessão Pública.

(Cidade – UF), (dia) de (mês) de (ano).

Assinatura/Carimbo do Representante Legal da Empresa

(Papel Timbrado da Empresa)

ANEXO V – FIGURAS

(móveis e computadores são figurativos – não fazem parte do termo de referência)



Figura 01 – Fachada Sudeste



Figura 02 – Fachada Sudoeste - Acesso



Figura 03 – Vista da entrada - Sala de desenvolvimento à direita e de reuniões à esquerda

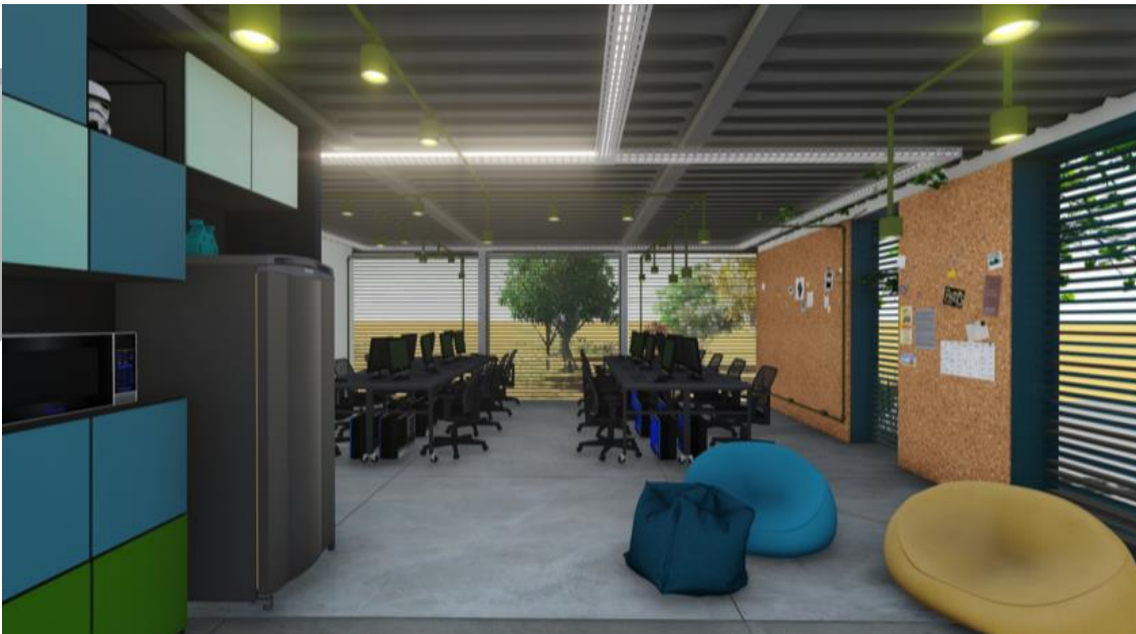


Figura 04 – Vista da sala de reuniões para a sala de desenvolvimento



Figura 05 – Sala de desenvolvimento



Figura 06 – Sala de desenvolvimento



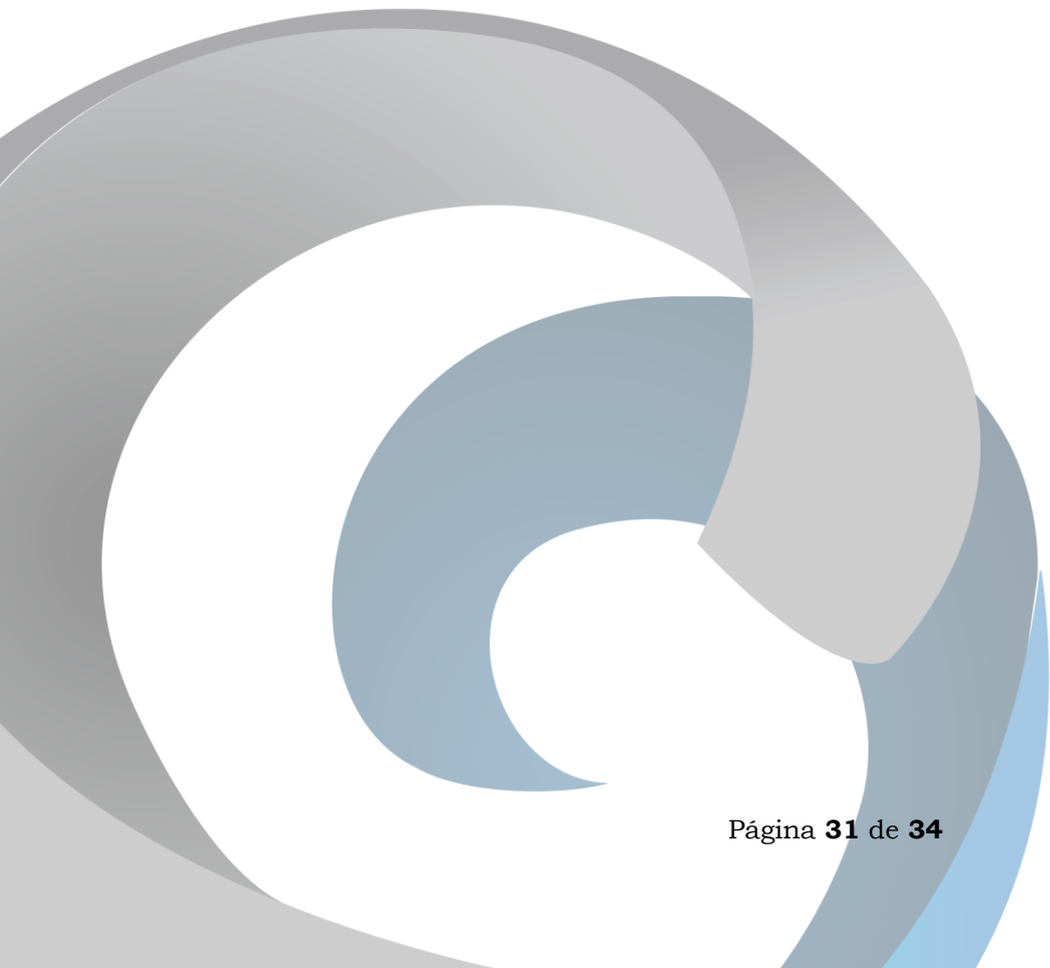
Figura 07 – Vista da sala de desenvolvimento para a sala de reuniões e sala de projeto ao fundo



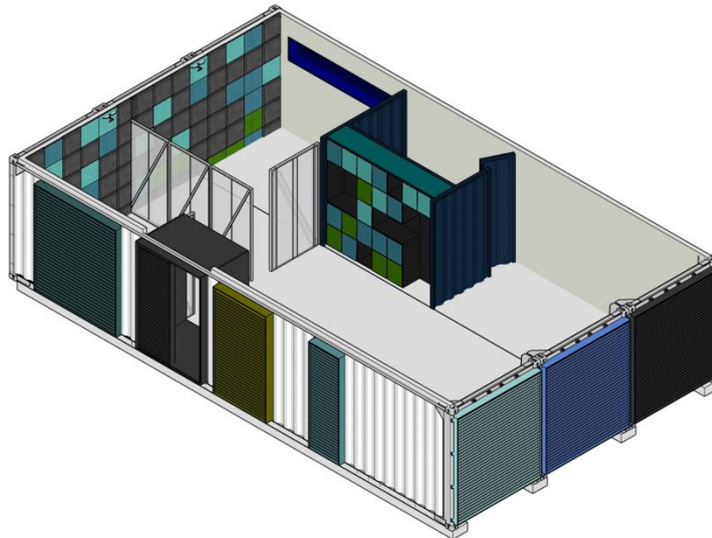
Figura 08 – Sala de reuniões



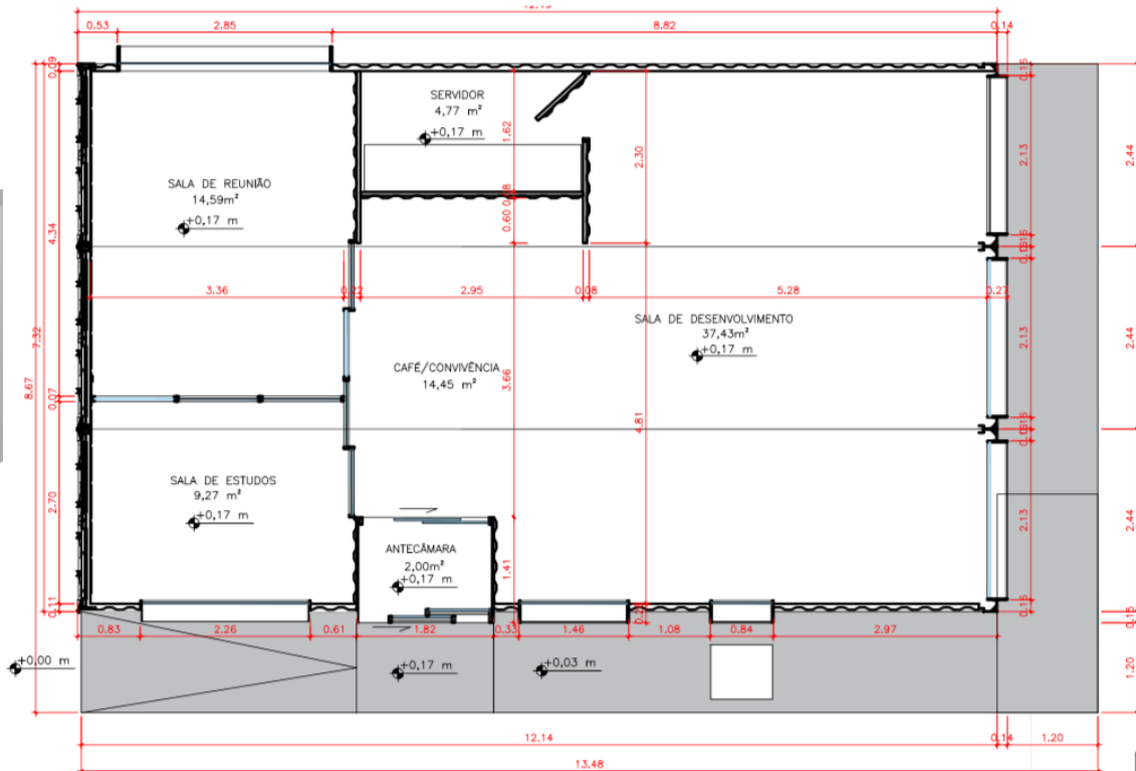
Figura 09 – Sala de projetos



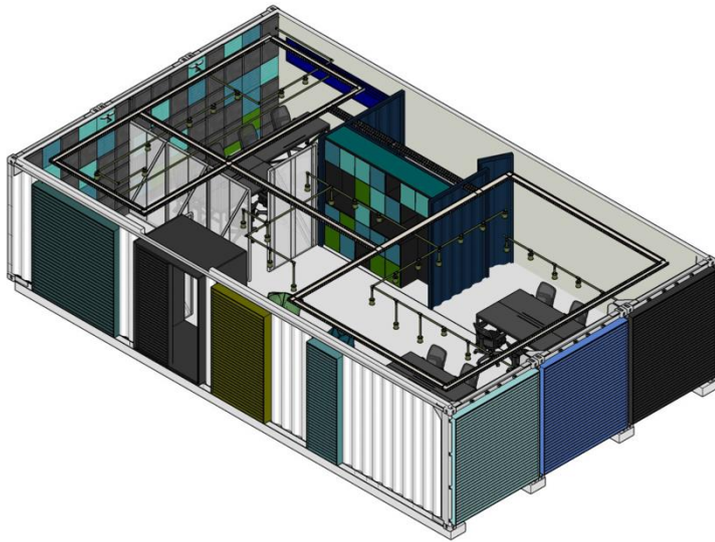
ANEXO VI – PLANTAS E LAYOUTS
(móveis e computadores são figurativos – não fazem parte do Termo de Referência)



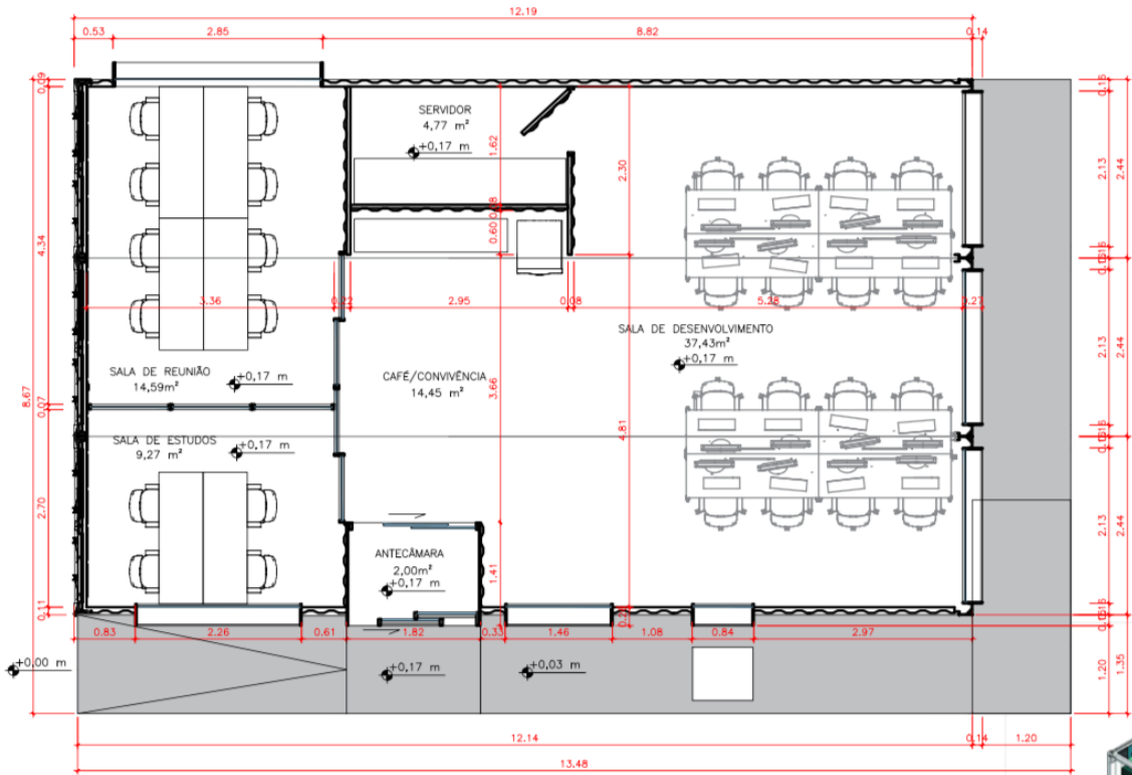
Planta 01 – Diagrama de divisão dos ambientes



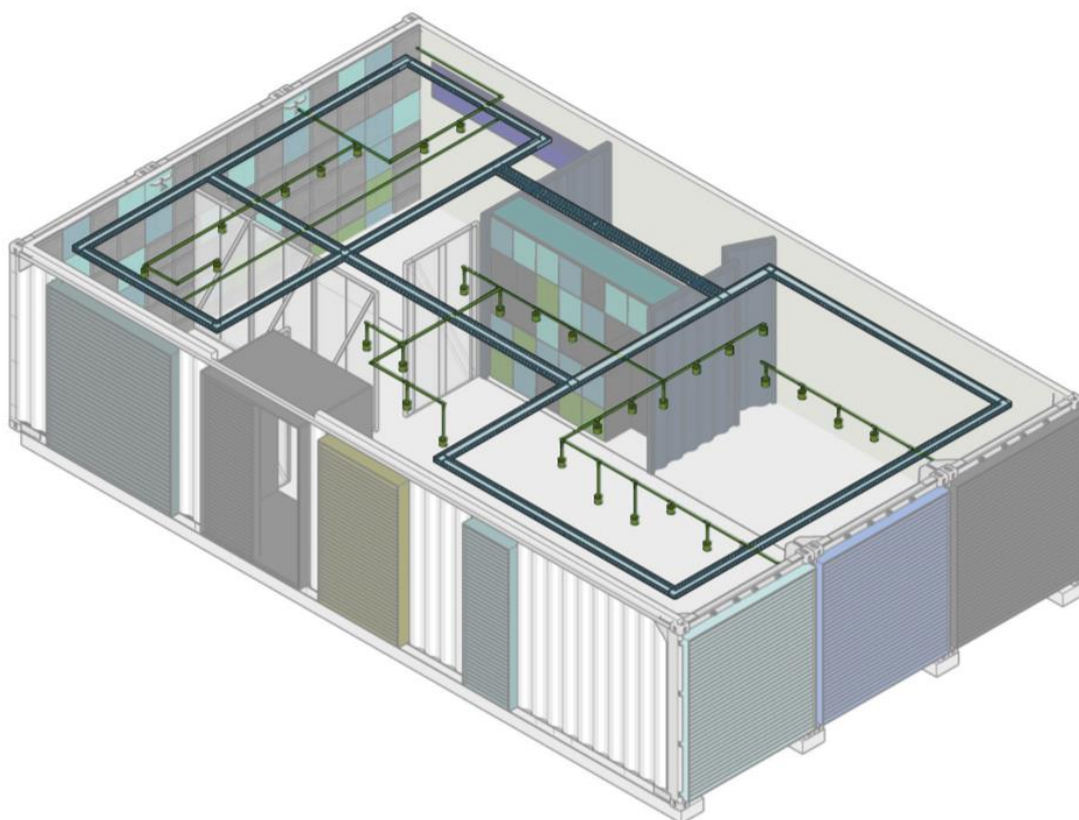
Planta 02 – Planta baixa – Escala 1/75



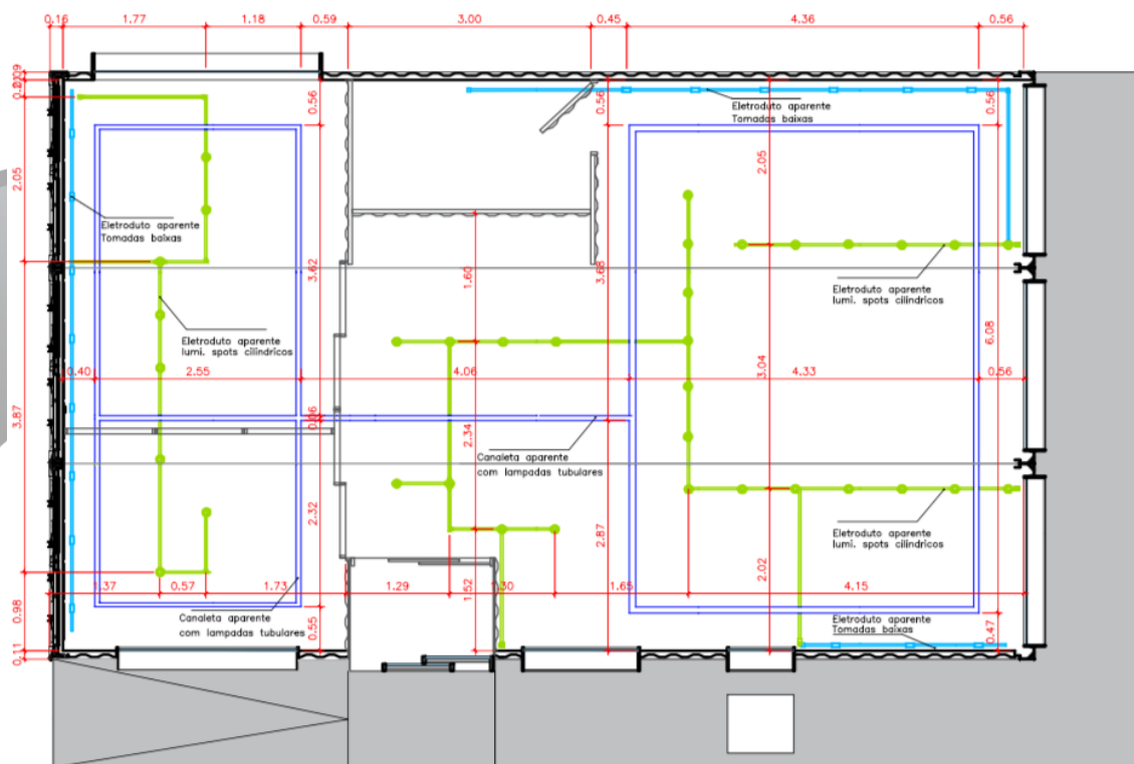
Planta 03 – Diagrama de layout



Planta 04 – Planta de layout – Escala 1/75



Planta 05 – Diagrama de instalações elétricas



Planta 06 – Layout de instalações aparentes – Escala 1/75