

EDITAL
CARTA CONVITE Nº 033/2018

A Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos - FINATEC, por meio de sua Comissão de Licitação, convida proponentes elegíveis a apresentarem propostas para o fornecimento de equipamentos de informática descrito no quadro abaixo, tipo **MENOR PREÇO POR ITEM**, de acordo com as disposições contidas neste Edital e seus anexos, para utilização no Projeto **“Comunicação, cultura e patrimônio histórico no Distrito Federal”**.

1. Os equipamentos a serem fornecidos deverão ter, no mínimo, as seguintes especificações:

ITEM	QTDE	ESPECIFICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS
01	01	<p align="center">Tela de Projeção com Tripé</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tela portátil indicada para uso educacional, corporativo e eventos. Possui mecanismo de enrolamento automático e tripé telescópico acoplado ao conjunto da Tela. - Largura 2,00 mts x Altura 2,00 mts
02	01	<p align="center">Kit de Som 2 Caixas + Tripé + Mesa + Microfone</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alto Falante: Caixa Acústica Passiva 2 vias Woofer 10” Bobina 2” - Drive (HF): 25MM/Bobina 1” Titânio - Sensibilidade: 95dB - Resposta de Freqüência: 55Hz-20Khz - Impedância: 4 Ohms - Potencia: 150 W - Entrada: P10 (1/4”) - Mixer Amplificado: Mixer Amplificado de 4 canais, com MP3 Player, conexão Bluetooth, visor LCD, controle remoto - Alimentação: Bivolt Chaveável - Amplificador: Classe D - Entrada Mic/Line: Conector Combo (XLR/P10)x4 - Chave Mic/Line em cada canal - EQ 2 Bandas (Graves/Agudos) Em Cada Canal - Controle de volumes em cada canal - Controle de Efeito em cada canal - Entrada Estéreo: RCA (L&R) - Saída E
03	03	<p align="center">Kit Iluminador LED + Baterias + Carregador</p> <ul style="list-style-type: none"> - Quantidade de LED: 600pcs - Temperatura de cor padrão de 3200k à 5500K - Índice de reprodução de cor: = 90% - Potência Luminosa (Lúmens): 4680LM - Ângulo de luminância: 55 °Vida útil média: 50.000 horas - Distância de controle remoto: Fonte de alimentação: duas baterias de lítio ou fonte de alimentação DC com adaptador de energia
04	03	<p align="center">Tripé Para Iluminação</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tripé com 03 seções em alumínio anodizado em preto - Com rosa fina ¼(rosca/parafuso universal) - Para iluminadores, soft Box - Flash de estúdio, sombrinhas com adaptador para tripé

		<ul style="list-style-type: none"> - As seções do tripé são travadas com tensionadores especiais fabricados em Nylon resistentes, travas por pressão única. - Possui sistema levemente de amortecimento com molas em caso de soltura das travas , Altura máxima = 2,00M. - Mínima 0,80cm Peso 1,040Kg suporta 2,500 Kg
05	02	<p style="text-align: center;">Microfone Profissional</p> <ul style="list-style-type: none"> - Microfone: Microfone Shotgun para Vídeo - Transdutor: Condensador - Diafragma: 0,50" (12,70 mm) - Padrão Polar: Supercardioid - Alcance de frequência: 40 Hz a 20 kHz - Equivalente Nível de Ruído: 20 dB A-Weighted - SPL Máximo: 134 dB SPL 1% - Impedância: 200 ohms - Sensibilidade: -38 DB @ 1 kHz, re: 1 V / Pa - Requerimentos de Energia: Bateria 9 V - Filtro Baixo Ruído: Sim, @ 80 Hz - Pad: (0, - 10 dB, -20 dB) - Conectores de saída: 3.5mm TRS - Sistema de Suspensão Rycote - Para-brisas
06	02	<p style="text-align: center;">Cabo HDMI-VGA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Converte sinal HDMI para VGA - Condutor de cobre de alta dureza, com terminal e conectores banhados a ouro, tornando-o resistente ao desgaste e evitando perda de sinal - Plug and play - Não requer alimentação externa - HDMI: porta HDMI macho - VGA: porta VGA fêmea - Saída de áudio estéreo P2 (2.5) - Suporta HDCP1.0/1.1/1.2 - HDMI1.1/1.2/1.3 - Entrada: HDMI macho - Resolução: 480i / 576i / 480p / 576p / 720p / 1080i / 1080p / 60Hz - Saída: VGA fêmea - Resolução: 480i / 576i / 480p / 576p / 720p / 1080i / 1080p / 60Hz
07	01	<p style="text-align: center;">Tablet</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistema Operacional: Android - Tipo de Tela: LCD - Tamanho da Tela: 7 Polegadas - Capacidade da Pilha ou Bateria: 4000 mAh - Memória RAM: 15 - Núcleo Processador: Quad Core - Memória Interna: 8Gb - Resolução da Câmera Frontal: 5Mp - Resolução da Câmera Traseira: 2Mp - Conectividade: Wi-Fi/Bluetooth
08	01	<p style="text-align: center;">Projektor Portátil</p> <ul style="list-style-type: none"> - Resolução: SVGA (800 x 600 pixels) - Tipos de Projeção: Frontal/Traseira/Teto - Fonte de Energia: Rede Elétrica - Voltagem: Bivolt - Contraste: 15.000:1 - Distância Máxima de Projeção: 10 m - Distância Mínima de Projeção: 0,88 m

	<ul style="list-style-type: none">- Formato de Exibição: 04:03- Nível de Ruído: 37- Potência: 5- Projeção Máxima: 350 Pol.- Projeção Mínima: 23 Pol.- Vida Útil da Lâmpada: 10.000 horas- Conectividade: HDMI/VGA/RCA- Saída de Luz: 3300- Quantidade de Entradas HDMI: 1- Quantidade de entradas USB 2.0: 2
--	---

1.1 A empresa deverá entregar o(s) equipamento(s) novo(s) e em perfeita utilização.

2. A Proponente deverá apresentar sua proposta de preço de acordo com o **ANEXO I**, contendo todas as especificações mínimas exigidas neste Convite, grafada em R\$ (reais) e em língua portuguesa, impressa por qualquer meio eletrônico em 01 (uma) via, em papel timbrado, sem emendas, rasuras ou entrelinhas, devendo ser datada e assinada na última folha e rubricada nas demais, por seu representante legal, e encaminhada no e-mail: licitacao@finatec.org.br, **até a data de 17 de dezembro de 2018**, contendo o que segue:

- a)** Nome, endereço completo, telefone, conta bancária da Proponente e endereço eletrônico (e-mail);
- b)** Prazo de validade da proposta, que deverá ser no mínimo de 30 (trinta) dias contados da data da emissão. Caso não conste o prazo na proposta, esta será considerada válida pelo referido período;
- c)** Valor unitário e total a ser cobrado pelo item, incluindo todos os tributos, impostos, taxas e outras despesas diretas e indiretas, incidentes sobre o objeto deste Convite, de forma que nada mais poderá ser cobrado da FINATEC.

2.1 Para habilitação nesta Carta Convite, os interessados deverão encaminhar juntamente com Proposta de Preço e prazo descritos no **item 02**, toda documentação abaixo:

- a)** Certidão negativa, ou positiva com efeitos de negativa, de débitos trabalhistas (CNDT);
- b)** Certificado de Regularidade de Situação para com o Fundo de Garantia de Tempo de Serviço (CRF – FGTS);
- c)** Certidão negativa, ou positiva com efeitos de negativa, de débitos relativos aos Tributos Federais e dívida ativa da União.

3. A Proponente, com sede fora do Distrito Federal, deverá apresentar proposta contendo, obrigatoriamente, declaração de que, no valor dos equipamentos objeto da licitação está incluso o valor de todos os impostos devidos na operação, calculados integralmente.

3.1 Estando ciente a Proponente de que o valor da diferença de alíquota interestadual (se for o caso) será acrescido ao preço global apresentado na proposta.

4. No julgamento das propostas serão considerados os seguintes critérios:

- a)** Verificação ao atendimento de todos os itens constantes neste Convite;
- b)** Menor preço para pagamento do(s) equipamento(s) a ser adquirido(s);
- c)** Em caso de empate, será dada preferência à empresa que apresentar o menor prazo para a entrega;
- d)** Permanecendo empate, haverá sorteio a ser realizado em data a ser fixada.

5. O(s) equipamento(s) deverá(o) ser entregue(s) no prazo máximo de **30 (trinta) dias corridos**, a contar da emissão da Autorização de Fornecimento - AF, no Campus Universitário Darcy Ribeiro, Edifício FINATEC, Asa Norte, Brasília-DF, CEP: 70910-900.

6. A entrega do(s) equipamento(s) deverá estar acompanhada da(s) respectiva(s) Nota(s) Fiscal(is). O prazo de garantia deverá estar definido na Nota Fiscal.

7. O pagamento será realizado após a entrega definitiva do(s) equipamento(s) constante(s) da Autorização de Fornecimento, objeto desta Carta Convite, mediante depósito bancário, em até 10 (dez) dias úteis, após a entrada, na FINATEC, da nota fiscal com emissão correta e com o atesto do Coordenador do Projeto, desde que apresente a documentação de comprovação da regularidade fiscal, conforme **item 2.1**.

8. A entrega do(s) equipamento(s) fora das especificações indicadas neste Edital implicará na recusa de recebimento por parte da FINATEC. A Proponente vencedora terá 15 (quinze) dias para substituição do equipamento em conformidade com as especificações exigidas.

9. Este Edital será divulgado via internet nos sítios www.finatec.org.br e www.licitnet.com.br.

10. Quaisquer esclarecimentos sobre este Convite deverão ser encaminhados para:

Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos – FINATEC
Campus Universitário Darcy Ribeiro, Edifício FINATEC
Setor SS-4, Asa Norte, Brasília – DF
CEP: 70910-900

Brasília-DF, 12 de dezembro de 2018.

Alisson Macedo de Lima
Presidente da Comissão de Licitação

ANEXO I
MODELO DE PROPOSTA

DADOS DA PROPONENTE:

Razão Social/CNPJ:

Endereço completo:

Telefone: e-mail:

À
Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos – FINATEC

Prezados Senhores,

Em atenção ao Edital em referência, apresentamos proposta para fornecimento do(s) item(ns) descrito(s) abaixo:

Item	Descrição	Qtde	Marca	Modelo	Part Number	Preço Unit.	Preço total
Valor Global:							

Validade da Proposta:

Condições de Pagamento:

Dados bancários: Banco _____, Agência _____, Conta Corrente nº _____

DADOS DA EMPRESA AUTORIZADA A PRESTAR ASSISTÊNCIA TÉCNICA:

Razão Social:

Endereço completo:

Telefone: e-mail:

Declaramos total concordância com os termos e condições dessa Carta Convite.

PARA PROPONENTES COM SEDE FORA DO DISTRITO FEDERAL:

Declaramos ainda que no valor do(s) equipamento(s), objeto da Carta Convite, está incluso o valor de todos os impostos devidos na operação, calculados integralmente.

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

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