







EDITAL DE CONVOCAÇÃO TC 01/2023 Nº 026/2023 PARA COTAÇÃO DE PREÇO DE MOBILIÁRIO ESCOLAR – SALAS DE REFORÇO

O Instituto de Desenvolvimento, Pesquisa e Inovação - IDPI, associação sem fins lucrativos, inscrito no CNPJ sob o nº 23.687.359/0001-84, localizado na Rua da Conceição, 141, sobreloja — Centro — Niterói/RJ, convida Pessoas Jurídicas a participarem da COTAÇÃO DE PREÇO para compra de mobiliário para o Projeto Conexão do Futuro, conforme ANEXO I, a fim de atender as necessidades do Instituto de Desenvolvimento, Pesquisa e Inovação - IDPI no Projeto Conexão do Futuro no Município de Saquarema/RJ, parte integrante desse processo.

INSTRUÇÕES:

1. Elaborar uma carta proposta em papel timbrado da Empresa, que deverá conter, necessariamente, as seguintes informações:

- Razão Social e Nome Fantasia;
- Endereço Completo;
- Carimbo com o CNPJ;
- Proposta comercial contendo preço unitário por item, preço total, impostos incidentes, condições de pagamento, prazo para entrega no município de Saquarema/RJ e demais condições comerciais conforme tabela do Anexo I - B;
- Validade da proposta não inferior a 60 dias.

2.Documentos para serem apresentados junto da proposta

- Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ);
- Prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual (Certidão Estadual);
- Regularidade com a Fazenda Federal (Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e Dívida Ativa da União) conjunta com regularidade relativa à Seguridade Social, demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei.
- Prova de regularidade relativa à Seguridade Social e ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS);
- Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa;

3. Critério de Julgamento

O Critério de julgamento será a menor preço observando-se as especificações técnicas exigidas e condições de fornecimento e/ou prestação do serviço.







CONEXÃO DO FUTURO 4.Disposições Gerais

As regras do Regulamento de Compras do IDPI fazem parte integrante deste Edital.

O IDPI poderá revogar, por justo motivo, o procedimento de escolha, a qualquer tempo, antes da efetiva contratação, sem que disto resulte, para os participantes, direito a reclamação ou indenização;

É garantido aos participantes do certame o direito de interpor recurso, no prazo de 3 (três) dias da publicação do resultado. Com tudo o processo de compras só será suspenso mediante a manifestação da intenção de recursos até as 18:00 horas do dia do resultado. Depois de transcorrido esse prazo, sem a devida manifestação, o processo tramitará normalmente para a fase de contratação

Havendo manifestação de interposição de recurso, após a apresentação do recurso, será aberto igual prazo para os interessados apresentarem contrarrazões ao recurso.

A decisão final deverá ser publicada em até 5 dias no sítio eletrônico do Programa Conexão do Futuro.

As empresas interessadas em participar do processo de cotação deverão enviar sua proposta e os documentos de habilitação de acordo com as instruções contidas no presente documento através do e-mail https://contratos@conexaodofuturosaquarema.org.br/, até às 16h do dia 09/12/2023. Não serão aceitas propostas após a referidadata e horário.

Dúvidas serão sanadas através do e-mail contratos@conexaodofuturosaquarema.org.br.

Niterói, 05 de dezembro de 2023.

Instituto de Desenvolvimento e Pesquisa Jorge Henrique Pinto Garcia







CONEXÃO DO FUTURO

ANEXO I - A

ITEM	ESPECIFICAÇÃO		
MESA PROFESSOR	Mesa de Escritório material em MDP ou MDF Branca 90 cm x		
	45 cm2: Fornecimento do item com características similares ao		
	descrito sem perder as especificações principais, considerando		
	os serviços de frete, montagem, carregamento e arrumação		
IVIESA I NOI ESSON	dentro das dependências do Programa, manutenção para		
	eventuais reparos necessários dentro do período de 2 anos,		
	garantia estendida para período de 2 anos considerando troca		
	de item em caso de problemas na fabricação.		
	Cadeira Fixa Adulto (cor bege/argila) duas rodinhas, Estrutura		
	metálica e ponteiras GRAF; Material: Pés em tubos de aço		
	carbono NBR1010 secção redonda de Ø22,2 mm (±0,2mm)		
	com parede de 1,2 mm (±0,1mm), travessa do assento em		
	tubo de aço carbono NBR1010 amassado com espessura de		
	1,5mm (±0,1mm). Assento e Encosto Material: Polipropileno		
	virgem resistente a alto impacto. Material livre de metais		
	pesados. Fixação na estrutura: Assento e encosto fixados na		
	estrutura por meio de 4 rebites cada em alumínio extrudado		
	de repuxo não aparentes na superfície. Ø4,9mm (corpo) x		
	Ø9mm (cabeça). Tolerância ±1mm. Dimensões Assento:		
	Largura 265(±3)mm, Profundidade 283(±5)mm. Encosto:		
CADEIRA PROFESSOR	Largura 295(±5)mm, Altura180(±3)mm. Espessura mínima de		
	4(±0,5)mm. Ergonomia: Assento e encosto possuem superfície		
	de contato ergonômica. Assento com curvatura frontal		
	diminuindo a pressão nas pernas. Acabamento: Cantos		
	arredondados sem rebarbas. Superfície de contato com		
	acabamento texturizado evitando deslizamento. :		
	Fornecimento do item com características similares ao descrito		
	sem perder as especificações principais, considerando os		
	serviços de frete, montagem, carregamento e arrumação		
	dentro das dependências do Programa, manutenção para		
	eventuais reparos necessários dentro do período de 2 anos,		
	garantia estendida para período de 2 anos considerando troca		
	de item em caso de problemas na fabricação.		







CONEXÃO DO FUTURO

Mesa retangular c/rodas 8 lugares 210x90. Com rodinhas; Material: Pés em tubo de aço carbono NBR1010 com secção redonda Ø 50,8mm (±0,2mm) com parede de 1,5mm (±0,15mm), travessa de montagem em tubo de aço carbono NBR1010 com secção retangular 20x40(±0,2)mm com parede de 1,5mm (±0,15mm), chapa dobrada de aço carbono NBR1010 com espessura de 1,9mm (±0,15mm) para fixação da travessa e laterais, chapa em aço carbono NBR1010 para fixação do tampo e estrutura metálica com espessura de 1,9mm. Material: Chapa de MDF Madefibra BP ultra com miolo verde, com proteção contra umidade, cupins e bactérias. Com espessura de 18 (±0,5)mm de espessura com acabamento laminado melamínico de baixa pressão na parte inferior e aplicação de laminado melamínico de alta pressão brilhante de 0,6(±0,1)mm de espessura na parte superior, colado com adesivo atóxico.: Fornecimento do item com características similares ao descrito sem perder as especificações principais, considerando os serviços de frete, montagem, carregamento e arrumação dentro das dependências do Programa, manutenção para eventuais reparos necessários dentro do período de 2 anos, garantia estendida para período de 2 anos considerando troca de item em caso de problemas na fabricação. Cadeira Fixa Adulto (cor azul), Estrutura metálica e ponteiras GRAF; Material: Pés em tubos de aço carbono NBR1010 secção redonda de Ø22,2 mm (±0,2mm) com parede de 1,2 mm (±0,1mm), travessa do assento em tubo de aço carbono

MESA ALUNOS

CADEIRA ALUNO

NBR1010 amassado com espessura de 1,5mm (±0,1mm). Assento e Encosto Material: Polipropileno virgem resistente a alto impacto. Material livre de metais pesados. Fixação na estrutura: Assento e encosto fixados na estrutura por meio de 4 rebites cada em alumínio extrudado de repuxo não aparentes na superfície. Ø4,9mm (corpo) x Ø9mm (cabeça). Tolerância ±1mm. Dimensões Assento: Largura 265(±3)mm, Profundidade 283(±5)mm. Encosto: Largura 295(±5)mm, Altura180(±3)mm. Espessura mínima de 4(±0,5)mm. Ergonomia: Assento e encosto possuem superfície de contato ergonômica. Assento com curvatura frontal diminuindo a pressão nas pernas. Acabamento: Cantos arredondados sem rebarbas. Superfície de contato com acabamento texturizado evitando deslizamento.: Fornecimento do item com características similares ao descrito sem perder as especificações principais, considerando os serviços de frete, montagem, carregamento e arrumação dentro das dependências do Programa, manutenção para eventuais reparos necessários dentro do período de 2 anos, garantia estendida para período de 2 anos considerando troca de item em caso de problemas na fabricação.







CONEXÃO DO FUTURO

D D	
QUADRO BRANCO	Quadro Branco. MOLDURA EM ALUMÍNIO (1,2 CM DE ESPESSURA X 2,3 CM DE FRENTE); TAMPO DE CHAPA DE FIBRA DE MADEIRA 3 MM DE REFLORESTAMENTO COM ACABAMENTO EM PINTURA UV BRANCO BRILHANTE. 180X120; MATERIAL LOUSA,: Fornecimento do item com características similares ao descrito sem perder as especificações principais, considerando os serviços de frete, montagem, carregamento e arrumação dentro das dependências do Programa, manutenção para eventuais reparos necessários dentro do período de 2 anos, garantia estendida para período de 2 anos considerando troca de item em caso de problemas na fabricação.
ARMÁRIO	Armário Escritório Fechadura 4 prateleiras. Quantidade de portas: 02 Chapa das prateleiras: 26 (0,45mm). Chapa das travas: 20 (0,90mm) Dimensões (ALP/cm): 198 x 90 x 40. Pintura: Eletrostática / Epóxi Peso suportado: 30Kg por prateleira.: Fornecimento do item com características similares ao descrito sem perder as especificações principais, considerando os serviços de frete, montagem, carregamento e arrumação dentro das dependências do Programa, manutenção para eventuais reparos necessários dentro do período de 2 anos, garantia estendida para período de 2 anos considerando troca de item em caso de problemas na fabricação.
QUADRO DE AVISO DE CORTIÇA	Quadro Cortiça Avisos. 90X60 CORTIÇA MOLDURA ALUMÍNIO.: Fornecimento do item com características similares ao descrito sem perder as especificações principais, considerando os serviços de frete, montagem, carregamento e arrumação dentro das dependências do Programa, manutenção para eventuais reparos necessários dentro do período de 2 anos, garantia estendida para período de 2 anos considerando troca de item em caso de problemas na fabricação.
LIXEIRAS	Lixeira Pequena. De 10 a 15 L. PLÁSTICO, REDONDA PRETA.: Fornecimento do item com características similares ao descrito sem perder as especificações principais, considerando os serviços de frete, montagem, carregamento e arrumação dentro das dependências do Programa, manutenção para eventuais reparos necessários dentro do período de 2 anos, garantia estendida para período de 2 anos considerando troca de item em caso de problemas na fabricação.









ANEXO I - B MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL

A (NOME DA EMPRESA), inscrita no CNPJ sob o n.º, vem por
meio da presente apresentar sua proposta nos termos propostos no Edital de Convocação TC
01/2023 N.°/2023:

ITEM	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
MESA PROFESSOR	24		
CADEIRA PROFESSOR	24		
MESA ALUNOS	48		
CADEIRA ALUNO	360		
QUADRO BRANCO	24		
ARMÁRIO	24		
QUADRO DE AVISO DE CORTIÇA	24		
LIXEIRAS	48		
		TOTAL GERAL:	

OS VALORES ESTIMADOS CONSTAM NO PLANO DE TRABALHO, ANEXO AO TERMO DE COLABORAÇÃO 01/2023 DA PREFEITURA DE SAQUAREMA, DISPONÍVEL NO SITE DO PROGRTAMA CONEXÃO DO FUTURO.

A validade dessa proposta é de 60 (sessenta) dias contados da data de apresentação.

Declaro plena e total ciência de todas as condições e especificações do material de aquisição, assumindo total responsabilidade pelo valor ofertado para execução do mesmo. Não podendo alegar, posteriormente, desconhecimento de condição ou exigência para fundamentar revisão do valor apresentado. Salvo em caso de alterações das condições estabelecidas no presente Edital ou de acréscimo de quantidades.

NOTA:

- 1. Colocar a proposta em papel timbrado da empresa;
- 2. Inserir dados bancários da empresa, para fins de pagamento, caso a mesma seja vencedora da seleção.

Niterói,	_de deze	mbro	de 2023

Empresa Proponente