



Ministério da Educação

**MINUTA**

### ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PREGÃO ELETRÔNICO Nº XX/2020  
PROCESSO Nº 23000.001655/2020-52

A União, representada pelo Ministério da Educação, por intermédio da Subsecretaria de Assuntos Administrativos da Secretaria Executiva, CNPJ nº **00.394.445/0003-65**, sediada na Esplanada dos Ministérios, Bloco “L”, Anexo I, 3º andar, em Brasília, neste ato representada pelo Subsecretário de Assuntos Administrativos, **(NOME)**, brasileiro, **(estado civil)**, RG nº **XXX**, expedida pela **XX**, e do CPF/MF nº **XXX.XXX.XXX-XX**, residente nesta Capital, nomeado pela Portaria nº **XX**, de **XX** de **XX** de **XXXX**, da Casa Civil da Presidência da República, publicada no Diário Oficial da União de **XX** de **XX** de **XXXX**, consoante delegação de competência que lhe foi atribuída pela Portaria do Ministro de Estado nº **XX**, de **XX** de **XX** de **XXXX**, publicada na Seção **XXX** do Diário Oficial da União de **XX** de **XX** de **XXXX**, **RESOLVE REGISTRAR OS PREÇOS**, visando a eventual contratação de empresa(s) para aquisição de material permanente (mobiliário e equipamentos) para atendimento às unidades administrativas do Ministério da Educação – Subsecretaria de Assuntos Administrativos - UASG nº 150002, como Órgão Gerenciador, durante o exercício de **XXXX**, e como Órgãos Participantes, das abaixo qualificadas, no **PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº XX/2020**, tipo MENOR PREÇO POR ITEM, conforme consta dos autos do Processo nº 23000.001655/2020-52, regido na Lei nº 10.520, de 7 de julho de 2002; no Decreto nº 5.450, de 31 de maio de 2005; no Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, que regulamenta o Sistema de Registro de Preços; na Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990, que dispõe sobre a defesa do consumidor; e aplicando-se subsidiariamente, no que couber, a Lei nº 8.666, 21 de junho de 1993, com suas alterações subsequentes:

**(Nome da empresa)**, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica – CNPJ nº **xxxxxxxx**, sediada na **xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx**, neste ato representada pelo seu **xxxxxxxxxxxxxxxx**, **(nacionalidade)**, **(estado civil)**, Portador(a) da Carteira de Identidade nº **xxxxxxxx**, expedida pela **xxxxxx**, CPF nº **xxx.xxx.xxx-xx**, residente e domiciliado em **xxxxxxxx**.

#### 1. CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto a eventual aquisição de material permanente (mobiliário e equipamentos) para atendimento às unidades administrativas do Ministério da Educação – Subsecretaria de Assuntos Administrativos - UASG nº 150002, como Órgão Gerenciador, e de Órgãos Participantes, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas contidas no Termo de Referência, Edital do Pregão Eletrônico nº **XX/2020**, conforme abaixo demonstrado:

1.2. Na planilha abaixo constam o preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor (es) e as demais condições ofertadas na(s) propostas(s).

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE FORNECIMENTO	QUANTIDADE							VALORES	
			150002 - MEC BRASILIA-DF	160056 - 2º CENTRO DE GEOINFORMAÇÃO	160064 - COLEGIO MILITAR DE BRASILIA/MEX/DF	160083 - ESTABELC.GEN GUSTAVO CORDEIRO FARIAS-MEX-DF	160186 - BASE DE ADMINISTRAÇÃO DO QGEX	926015 - POLÍCIA CIVIL DO DISTRITO FEDERAL	TOTAL DE ITENS	UNITÁRIO R\$	TOTAL R\$
1	CABIDEIRO Altura: 1,10 m e Base: 42 cm x 32 cm em madeira	unidade	50	0	30	2	10	0	92		
2	CARRINHO DE CARGA 2 RODAS: com capacidade de carga de no mínimo 190Kg; chassi em chapa de 3,0 mm; braço metálico de 1,50 mm; empunhadura de borracha; roda de pneu com câmara e com bucha plástica; estrutura com acabamento em pintura eletrostática a pó; dimensões: largura: 700 mm, altura: 1.400 mm, comprimento: 700 mm com variações	unidade	10	0	10	2	6	2	30		

	aceitáveis de 10% a menor e 20% a maior das dimensões.										
3	<p>CARRINHO</p> <p>PLATAFORMA: com capacidade de carga mínima de 450 Kg; com puxador em aço tubular e com 4 rodas; com rodas de nylon, sendo 2 articuladas e duas fixas; Medidas: comprimento 1500 mm, aceitando variação de 20%; largura máxima: 800 mm com variação de até 25% a menor. Toda estrutura e plataforma de apoio de carga feita em aço e pintado com pintura eletrostática.</p>	unidade	10	0	10	2	5	2	29		
4	<p>CARRINHO</p> <p>PLATAFORMA: com capacidade de carga mínima de 700Kg; com puxador em aço tubular e com 4 rodas; com rodas pneumáticas com câmara tipo 350/8, sendo 2 articuladas e duas fixas. Medidas: comprimento 1500 mm, aceitando variação de 20%; largura máxima de 800mm com variação de até 25% a menor. Toda estrutura e plataforma de apoio de carga feita em aço e pintado com pintura eletrostática.</p>	unidade	10	0	10	3	5	2	30		
5	<p>CARRO HIDRÁULICO PALETEIRO -com capacidade de carga de no mínimo 2.000 Kg- Material da estrutura do porta paleta: Aço carbono reforçado, Altura do garfo do porta paleta: 53,0 mm, Altura total do porta paleta - (cabo): 1160,0 mm, Altura mínima do porta paleta: 75,0 mm, Altura do solo até a base do porta paleta: 22,0 mm, Comprimento total do porta paleta: 1150,0 mm, Largura do porta paleta: 550,0 mm, Largura mínima do</p>	unidade	2	0	2	2	2	2	10		

	corredor do porta paleta: 1720,0 mm, Raio de giro do porta paleta: 1265,0 mm.										
6	FRAGMENTADORA - Cor: preta, prata, preta ou prata; abertura de inserção para papel: 220 mm; abertura para CD/DVD e cartões de PVC: 120 mm; Nº máximo de folhas (75g): 15 folhas; Voltagem: bivolt; Tipo de fragmentação: partículas de 4,3 mm x 12,5 mm; Velocidade de fragmentação: 2,5 m/min C; Capacidade média de fragmentação: 35 Kg/h; Acionamento: Botão e Sensor; Reversão: Automático e Manual; Led de indicação: para Ligado e Aquecido, excesso de papel e lixeiro aberto; Potência: 490 W; Tempo de funcionamento: 7 min ligada / 40 min desligada; Nível de ruído: igual ou menor que 55 dB (A); Volume da lixeira aproximado de 29 litros total; Com sensor de segurança; Sensor de segurança para lixeira: Sensor de lixeira cheia e Sensor de presença de papel: Dimensões aproximadas (mm) 373 (L) x 289 (P) x 649 (A).	unidade	20	0	30	4	5	48	107		
7	FRAGMENTADORA DE PAPEL- Cor: Preto, Prata, Preto ou prata; capacidade para fragmentar: papel, CD, DVD e cartão de crédito/visitas, tipo de corte de papel: partículas, tamanho máximo da partícula :5x55 mm, tipo de corte do CD/DVD/Cartão em, no mínimo, 4 partes, capacidade de fragmentar, no mínimo, 10 folhas de 75g/m2 por vez, abertura mínima da fenda (papel) de 220mm, capacidade mínima do	unidade	20	2	30	2	10	56	120		

	cesto de 18 litros nível mínimo de segurança:P3 da DIM 66.399, nível máxima de ruído: 65 db, sensor db, sensor de presença de papel: mecânico ou óptico, altura máxima do equipamento: 75 cm, tempo mínimo de funcionamento contínuo, 2 minutos, tempo máximo de descanso necessário: 15 minutos, alimentos 220v ou bivolt.										
8	<p>GUILHOTINA - Guilhotina com 43cm de boca com trava de segurança para corte de até 400 folhas de papel A3. Trava de segurança automática da faca; Braço longo e resistente; Manivela para prensar o material a ser cortado; Pés de borracha para melhor fixação; Mesa milimetrada; Guia de precisão no esquadro.</p>	unidade	3	2	5	0	3	0	13		
9	<p>PERFURADORA - Encadernadora Perfuradora Tamanho A3, permitindo perfurações de até 20 folhas por vez, com ajustes de margem e profundidade de acordo com o diâmetro do espiral e ainda com a vantagem de perfurar até a extensão até 420mm. Extensão de perfuração de 42.5cm; Tamanho da mesa: 46 x 26cm, Tamanho da máquina: 56 x 36 x 19cm.</p>	unidade	3	2	5	2	2	0	14		
10	<p>MICROONDAS 31 L - Características mínimas: Porta com visor branco e transparente; Tecla ligar + 30s; Controle numérico; Trava de segurança do painel; Funções pré-programadas; Descongelamento fácil de alimentos; Menu pratos rápidos. Especificações Técnicas: Capacidade</p>	unidade	20	4	30	4	5	20	83		

	31 litros; cor branca; Tensão/Voltagem 110 volts/220volts. Dimensões aproximadas: Altura 33 cm; Largura 52 cm; Profundidade 42 cm; Diâmetro aproximado do prato: 31 cm; Peso aproximado: 15 kg.										
11	FRIGOBAR 120 L - Características mínimas: Porta-latas e prateleiras modulares; Grade retrátil; Gaveta multiuso; Prateleira do refrigerador Aramada; Degelo do freezer Manual. Especificações Técnicas: Capacidade de armazenagem total de 120 (L); Capacidade Bruta do refrigerador de 112,2 (L); Capacidade de armazenagem do Refrigerador de 109 (L); Capacidade de armazenagem do freezer de 7,6 (L); Capacidade bruta do congelador de 7,8 (L); Classificação de Consumo A (Selo Procel); Cor Branca; Tensão/Voltagem 220 volts ou bivolt. Potência: igual ou superior a 80 W.	unidade	25	6	15	1	10	0	57		
12	AR CONDICIONADO Split de 12000 btu, do tipo piso teto, com controle remoto; cor branca.	unidade	40	10	20	10	10	0	50		
13	UMIDIFICADOR ULTRASSÔNICO - Reservatório removível de fácil transporte e abastecimento; função desligamento automático quando o reservatório ficar vazio; controle de intensidade de névoa; reservatório de no mínimo de 4 litros; Voltagem: 220V	unidade	200	0	50	5	30	18	303		
14	CLIMATIZADOR DE AR FRIO - com 3 Velocidades e Controle Remoto - na cor branca, aletas automáticas, com as rodinhas 360 graus, com controle remoto:	unidade	20	0	20	0	14	0	54		

	com alcance de até 5 metros, enrola-cabo, Timer, Vazão de ar 260 m³/h, voltagem do produto: bivolt ou 220V, capacidade máxima de água 5,5 Litros, Tipo de operação Frio, Potência (W) 70W.										
15	POLTRONA TIPO PRESIDENTE ESPALDAR ALTO – assento e encosto independentes, estofados com espuma de poliuretano injetado com no mínimo 50 mm de espessura, de forma anatômica para apoio da lombar, de densidade controlada de aproximadamente 45Kg/cm3 . Revestimento em tecido crepe poliéster na cor preta; contracapas de proteção em polipropileno integral texturizado para assento e encosto. Braços fechados em poliuretano pele integral, com alma interna de aço e regulagem de altura em pelo menos 5 posições. Cada apoia braço deve ter área de aço para apoio da estrutura e da carga esperada de no mínimo 2,5cm². Mecanismos sincronizados de livre flutuação para regulagem de inclinação do conjunto assento e encosto com travamento em pelo menos 04 posições, com regulagem de tensão do mecanismo. Regulagem automática de altura do encosto com no mínimo 05 posições carenado em polipropileno. Altura do assento regulável por sistema pneumático a gás com mola amortecedora de alta resistência para aliviar o impacto brusco da coluna ao sentar e blindagem telescópica para total	unidade	500	0	50	10	112	0	672		

	<p>proteção dos mecanismos. Pé com 05 pás em aço pintado em epóxi, cor preta, com perfil de proteção em polipropileno e rodízio duplos em nylon; Assento com largura e profundidade de no mínimo 45 cm; Encosto largura mínima 48 cm, altura mínima 50 cm. A altura do nível mais alto do assento (provida pela distensão do mecanismo a gás e mola de regulação de altura) deve atingir no mínimo 51 cm a partir do chão; Assento com regulação de profundidade; O licitante deverá apresentar Certificado de conformidade com a NBR 13962, emitido por laboratório de ensaios da RBLE – Rede Brasileira de Laboratórios e ensaios - INMETRO. Garantia mínima de 5 anos.</p>										
16	<p>MESA RETANGULAR – Tampo confeccionado em chapa de composto de madeira termo estabilizada com 660 kg/m<sup>3</sup> de densidade, com 28mm de espessura, de acordo com norma ABNT 14810.3, resistência à tração perpendicular (N/mm<sup>2</sup>)0.24, à flexão estática (N/mm<sup>2</sup>)23, à tração paralela (N/mm<sup>2</sup>) 152, arrancamento de parafuso topo e face . Acabamento em resina melamínica rovere chiaro em ambas as faces. Encabeçamento em fita reta de PVC rovere chiaro com 2,5 mm de espessura com arredondamento das quinas com raio de 02 mm colada pelo sistema hot melt. Estrutura: A sustentação do tampo será feita sem prejuízo à liberdade de movimento das pernas do usuário, por 02 estruturas formadas</p>	unidade	50	0	50	0	15	0	115		

	<p>por 01 tubo de aço com 2,5" e pés estampados em chapa de aço de 1,5 mm de espessura por meio de repuxo, com sapatas niveladoras redondas com 60 mm de diâmetro em nylon natural,sem ponteiros em nylon, com uma travessa com função estrutural entre as estruturas, formada por um tubo retangular de aço com seção de 40 x 60 mm. As partes das estruturas deverão ser soldadas com solda MIG com perfeito acabamento e recebem tratamento antiferruginoso de desengraxe, decapagem e fosfatização, com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó processo 100% ecológico, não poluente, craquelado branco, semi-fosco sem utilização de solventes evitando risco de incêndio e de alta resistência química curada em estufa a 180°. 04 gavetas lado esquerdo com chave na parte frontal, medidas da mesa: 1800X800X800 mm, cor: WENGUE. O licitante deverá apresentar Certificado de Conformidade com a NBR 13961:2010, emitido pela ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, bem como deverá apresentar também a comprovação de atendimento à Norma Regulamentadora Nº 17 emitida por profissional competente</p>										
17	<p>MESA DE REUNIÃO 8 LUGARES - Mesa para reunião - 8 lugares (200X100cm), cor WENGUE, Composto por: 1 tampo superior:confeccionado em MDF melamínico</p>	unidade	20	0	15	1	10	0	46		



de baixa pressão de 25mm de espessura;Bordas: perímetro encabeçado com fita de poliestireno reta de 2,0mm e raio de 2,5mm, na mesma cor do tampo, coladas .1 calha de fiação:estrutura central vertical: fixada/apoiada sobre o tampo, composta por chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura de 1,2mm conformada em dobradeira pneumática e travessas tubulares em aço. Tampas basculantes: composta em aço SAE 1010/1020 e espessura de 0,90mm. estrutura interna removível: composta em aço SAE 1010/1020 e espessura de 0,90mm para fixação de tomadas elétricas, lógicas e telefônicas 2 painel:material: em MDF melamínico baixa pressão de 18 mm de espessura;Bordas: perímetro encabeçado com fita reta de poliestireno de 1,0mm na mesma cor do tampo aplicadas com cola . Estrutura de sustentação:a altura das estruturas é regulável através das sapatas niveladoras, estas estruturas possuem o tratamento do aço descrito abaixo.2 pés laterais: estrutura composta por chapa de aço SAE 1010/1020 e espessura de 1,2mm, conformada anatomicamente por moldes pneumáticos tampa vertical em polipropileno removível, formando uma calha interna para passagem de fiação. base de sustentação inferior em aço galvanizado tubular de secção elíptica 45x20mm e espessura de 1,55mm, com ponteiros injetados de cor semelhante a

	<p>estrutura metálica e 02 sapatas reguladoras de nível em formato hexagonal. base de sustentação superior em aço galvanizado de secção retangular 40x20mm e espessura de 1,55mm com ponteiros injetadas de cor semelhante à estrutura metálica elementos de fixação: por meio de parafusos soberbos e embutidos, juntamente com tambores (modelo minifix), buchas rosqueadas modelo possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. Tratamento do aço:tratamento anti-corrosivo: as partes confeccionadas em aço banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem, pintura epóxi pó: pintada com espessura de 50 a 70 micras de tinta em pó híbrida, com polimerização em estufa aquecida e temperatura mínima de 200°C. O licitante deverá apresentar Certificado de Conformidade com a NBR 13961:2010, emitido pela ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, bem como deverá apresentar também a comprovação de atendimento à Norma Regulamentadora Nº 17 emitida por profissional competente.</p>										
18	MESA DE REUNIÃO 10 LUGARES - mesa semi-oval para 10 pessoas com tampo de 300 a 320cm de comprimento, 110 a 120cm de largura por 75cm de altura com tampo em MDF, espessura 3,0 cm, revestimento de laminado texturizado	unidade	20	0	15	0	10	0	45		

	<p>cor WENGUE em ambas as faces, borda de PVC 180º da mesma cor do laminado. Paine central em MDF com espessura de 1,8cm, revestimento de laminado texturizado cor Branca em ambas as faces. Estrutura em tubos de aço com seção retangular ou elíptica, chapa de aço com tratamento anticorrosivo, pintura epóxi preto fosco, ponteiros de polipropileno, sapatas metálicas para regulagem de nível. O licitante deverá apresentar Certificado de Conformidade com a NBR 13961:2010, emitido pela ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, bem como deverá apresentar também a comprovação de atendimento à Norma Regulamentadora Nº 17 emitida por profissional competente .</p>										
19	<p>MESA EM MDF 70x60x75 - Cor: branca , Confeccionado em MDF com revestimento melamínico de baixa pressão de 25 mm de espessura com bordas encabeçadas com fita de poliestireno reta de 2,0mm e raio de 2,5mm, na mesma cor do tampo, coladas. Fixação do tampo na estrutura lateral por de parafusos em aço com rosca ,buchas rosqueadas, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. Paine frontal confeccionado em MDF com revestimento melamínico baixa pressão de 18 mm de espessura com bordas encabeçadas com fita reta de poliestireno de 1,0mm na mesma cor do tampo aplicadas com cola. Fixação do</p>	unidade	50	0	30	0	15	0	95		

	<p>painel frontal a estrutura lateral por parafusos embutidos com haste metálica e tambores ,buchas rosqueada, possibilitando a desmontagem sem danificar a madeira. A altura das estruturas deverá ser regulável através das sapatas niveladoras. As partes confeccionadas em aço deverão ser banhadas em soluções ácidas, preparadas para remoção de camadas de oxidação e posteriormente em soluções de lavagem. Pintada com 50 microns de tinta em pó hibrida, com polimerização em estufa aquecida a temperatura mínima de 200°C. Chapa confeccionada, com revestimento da superfície em laminado melamínico de baixa pressão texturizado com 0,3mm de espessura e resistência a abrasão de 400 ciclos. O licitante deverá apresentar Certificado de Conformidade com a NBR 13961:2010, emitido pela ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas, bem como deverá apresentar também a comprovação de atendimento à Norma Regulamentadora Nº 17 emitida por profissional competente.</p>										
20	<p>GAVETEIRO VOLANTE 03 gavetas- Composto por: 1 tampo superior cor branco: confeccionado em MDF melamínico de 25 mm de espessura, bordas encabeçada com fita de poliestireno reta espessura 2,0 mm com raio de 2,5 mm em seu perímetro, na mesma cor do tampo coladas . Corpo do gaveteiro (laterais - fundo -</p>	unidade	50	0	50	2	20	0	122		

tampo inferior) confeccionado em MDF melamínico de 18 mm de espessura; Bordas aparentes: encabeçadas com fita reta de poliestireno espessura 2,0 mm com raio de 2,5 mm em seu perímetro, na mesma cor do tampo coladas. Frente das gavetas: material: em MDF melamínico de 18 mm de espessura; Bordas aparentes: encabeçadas com fita reta de poliestireno espessura 2,0 mm com raio de 2,5 mm em seu perímetro, na mesma cor do tampo coladas. Corpo das gavetas: laterais da gaveta: em MDF melamínico de 18 mm de espessura; Bordas aparentes: encabeçadas com fita reta de poliestireno espessura 1,0 mm na mesma cor do tampo coladas. Fundo da gaveta: em chapa de espessura de 4 mm tipo eucatéx. Ferragens para gaveteiro: correições p/ gavetas comuns: correições em aço com mecanismo em roldanas de nylon que permite abertura/deslizamento suave. Puxadores em polipropileno formato alça na cor cinza metalizado; Sistema de fecho: fechadura instalada na parte frontal do móvel, em aço niquelado com tambor de giro simples 180º e 2 (duas) chaves escamoteáveis com revestimento em polipropileno, com acionamento simultâneo entre as gavetas. Rodízios: rodízios de duplo giro em polipropileno com diâmetro de 50mm. Tratamento do aço: as partes confeccionadas em aço banhadas em soluções ácidas preparadas para remoção de camadas de oxidação



6.2. Os contratos firmados decorrentes desta Ata de Registro de Preços poderão ser alterados, observado o disposto no art. 65 da Lei nº 8.666/1993.

## **7. CLAUSULA SÉTIMA – DA REVISÃO DOS PREÇOS**

7.1. A Ata de Registro de Preços poderá sofrer alterações nos preços registrados, em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo ao MEC promover as negociações junto aos fornecedores, observadas às disposições contidas na alínea “d” do inciso II do *caput* do art. 65 da Lei nº 8.666/1993.

7.2. Na ocorrência do preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o MEC convocará os licitantes para negociarem a redução dos preços aos valores praticados no mercado.

7.2.1. Será respeitada a ordem de classificação, prevista na cláusula terceira, dos licitantes que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado.

7.3. Os licitantes que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

7.4. Na ocorrência dos preços registrados na Ata tornarem-se inferiores aos praticados pelo mercado e o licitante não puder cumprir o compromisso, o MEC poderá:

7.4.1. Liberar o licitante 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

7.4.2. Convocar os demais licitantes, registrados em cadastro reserva, para assegurar igual oportunidade de negociação.

7.5. Não havendo êxito na negociação, o MEC procederá à revogação da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

## **8. CLAUSULA OITAVA – DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

8.1. A Ata de Registro de Preços poderá ser cancelada quando o licitante:

8.1.1. Descumprir as condições estabelecidas nesta Ata;

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

8.1.3. Não aceitar reduzir os preços registrados, na hipótese destes se tornarem superiores àqueles praticados no mercado; ou

8.1.4. Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do *caput* do art. 87 da Lei nº 8.666/1993 ou no art. 7º da Lei nº 10.520/2002.

8.2. O cancelamento do Registro de Preços, nas hipóteses previstas nos itens 8.1.1, 8.1.2 e 8.1.4, será formalizado por despacho do MEC, assegurado o contraditório e ampla defesa.

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

8.3.1. Por razão de interesse público; ou

8.3.2. A pedido do fornecedor.

## **9. CLAUSULA NONA – DA COMPETÊNCIA DO ÓRGÃO GERENCIADOR (MEC)**

9.1. Compete ao órgão gerenciador:

9.1.1. Gerenciar a Ata de Registro de Preços;

9.1.2. Providenciar a assinatura desta Ata e o encaminhamento de sua cópia aos órgãos ou entidades participantes;

9.1.3. Providenciar a indicação dos fornecedores para atendimento às demandas, observada a ordem de classificação e os quantitativos de contratação definidos;

9.1.4. Conduzir eventuais renegociações dos preços registrados; e

9.1.5. Aplicar, garantida a ampla defesa e o contraditório, as penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado na Ata de Registro de Preços ou do descumprimento das obrigações contratuais, em relação às suas próprias contratações.

## **10. CLAUSULA DÉCIMA – DA COMPETÊNCIA DOS ÓRGÃOS PARTICIPANTES**

10.1. Compete aos órgãos participantes:

10.1.1. Tomar conhecimento da ata de registro de preços, inclusive de eventuais alterações, para o correto cumprimento de suas disposições; e

10.1.2. Aplicar, garantida a ampla defesa e o contraditório, as penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado na Ata de Registro de Preços ou do descumprimento das obrigações contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao MEC.

## **11. CLAUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DOS DEVERES DO LICITANTE VENCEDOR**

11.1. Compete ao licitante vencedor:

11.1.1. Cumprir todas as regras acerca da execução ou aquisição do objeto, da fiscalização, das obrigações, pagamentos e demais disposições previstas no Edital e seus Anexos.

## 12. CLAUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

12.1. Desde que realizado estudo e devidamente demonstrado o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade, esta Ata de Registro de Preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública federal que não tenha participado do certame licitatório, mediante concordância por parte do MEC.

12.2. Os órgãos ou entidades não participantes, quando desejarem fazer uso desta Ata de Registro de Preços, deverão consultar o MEC para manifestação sobre a possibilidade de adesão.

12.3. As autorizações de adesões desta Ata não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cinquenta por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes., respeitado os termos do inciso V desta cláusula.

12.4. Os quantitativos decorrentes das adesões desta Ata não excederão, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem.

12.5. Caberá ao licitante, observadas as condições estabelecidas nesta Ata, optar pela aceitação ou não da adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e/ou futuras decorrentes desta Ata, assumidas tanto com o MEC quanto com os órgãos participantes.

12.6. Após a autorização do MEC, o órgão não participante deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada, em até 90 (noventa) dias, observado o prazo da vigência da ata.

12.7. É de competência do órgão ou entidade que aderiu à ata, os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo licitante 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 MEC.

12.8. Esta Ata poderá ser aderida por órgãos ou entidades municipais, distritais ou estaduais.

## 13. CLAUSULA DECIMA TERCEIRA – DAS SANÇÕES

13.1. O Licitante que inadimplir as obrigações assumidas nesta Ata, no todo ou em parte, ficará sujeito às sanções e ao pagamento de multas previstas, conforme o caso, no Edital e no Termo de Referência.

## 14. CLAUSULA DECIMA QUARTA– DISPOSIÇÕES GERAIS

14.1. Esta Ata de Registro de Preços implica compromisso de fornecimento nas condições aqui estabelecidas, bem como no Edital e seus anexos, depois de cumpridos os requisitos de publicidade.

14.2. A existência de preços registrados não obriga o MEC a contratar, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, assegurada preferência ao fornecedor registrado em igualdade de condições.

## 15. DO FORO

15.1. É competente o Foro da Justiça Federal, Seção Judiciária de Brasília – DF, para dirimir quaisquer questões decorrentes da utilização da presente Ata de Registro de Preços.

15.2. E por estarem justas e compromissadas, assinam a presente Ata, para todos os fins de direito, as partes e as duas testemunhas abaixo, que a tudo assistiram.

XXXXXXXXXX

Subsecretário de Assuntos Administrativos

XXXXXXXXXX

Empresa



Documento assinado eletronicamente por **Helio Barbosa da Silva, Chefe de Serviço**, em 19/05/2020, às 14:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento da Portaria nº 1.042/2015 do Ministério da Educação.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.mec.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.mec.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **2065511** e o código CRC **5FE3B9D3**.

## TESTEMUNHAS

Nome:  
RG nº:  
CPF nº:

Nome:  
RG nº:  
CPF nº:



ANEXOS À MINUTA DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

ANEXO I

CADASTRO DE RESERVA DE FORNECEDORES

ITEM 1

ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO	FORNECEDOR	CNPJ
1º		
2º		
3º		

ITEM 2

ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO	FORNECEDOR	CNPJ
1º		
2º		
3º		

ITEM 3

ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO	FORNECEDOR	CNPJ
1º		
2º		
3º		

ITEM 4

ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO	FORNECEDOR	CNPJ
1º		
2º		
3º		

.  
. .  
.

**MINUTA**