



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 001**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 1.083,90**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	30725	15	UN	APOIO PARA OS PÉS COM REGULAGENS DE INCLINAÇÃO. Plataforma mediendo no mínimo 0,30x0,40x0,018m, em MDF 18mm com revestimento melamínico de baixa pressão, revestido com emborrachado antiderrapante na cor preta, bases laterais em forma triangular mediendo no mínimo 0,17x0,17x0,17m com bordas arredondadas com perfil T de PVC com borda de uma aba, confeccionado em MDF 18mm com revestimento melamínico de baixa pressão. O apoio de pés com 03 regulagens de inclinação, com fixação descentralizada nas bases laterais triangulares. Apoio com 02 regulagens dando as seguintes opções: 1- Base com regulagem de altura e inclinação sem balanço (estável) 2- Base com regulagem de altura e inclinação com balanço (móvel).	72,260	1.083,90					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

**ANEXO - I - Especificação Objeto**

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 002**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 1.296,50**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	53678	2	UN	ARMARIO MULTIUSO BRANCO COM PÉS, 02 PORTAS COM CHAVE E 05 PRATELEIRAS INTERNAS, PRODUZIDO EM MDP E ACABAMENTO EM PINTURA UV. DIMENSÕES APROXIMADAS AXLXP: 1,85 X0,62X0,40 M	648,250	1.296,50					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

Lote Nº: 003

EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI

Vlr Máx Lote: 64.060,70

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	23781	110	UN	ARMÁRIO ALTO FECHADO COM 02 PORTAS E 03 PRATELEIRAS - COR BEGE CLARO Tampo: Constituído em aglomerado de no mínimo 25mm de alta densidade revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão BP texturizado. Bordas frontal, laterais e posterior com proteção em fita de PVC coladas pelo processo Hot Melt. Tanto as bordas laterais, posterior e frontal recebem acabamento perfeito na mesma cor do laminado melamínico respeitando a altura do tampo. Corpo: Formado por lateral, base e portas fabricados em aglomerado de alta densidade de no mínimo 18mm de espessura revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão BP texturizado. Com acabamento das portas e o demais componentes do corpo de armário em fita de PVC coladas pelo sistema Hot Melt. Todas as bordas recebem perfeito acabamento respeitando a tonalidade de cor do laminado melamínico e espessura do aglomerado. O fundo confeccionado em MDF com 6mm de espessura com a mesma tonalidade de cor do laminado melamínico. Portas: Dotadas de dobradiças em aço 35mm. Puxadores tipo alça em alumínio 9,6mm, com chaves e trincos em metal superiores e inferiores. Base: Metálica confeccionada em estrutura tubular em aço, 30 x 50mm e espessura da chapa 20 (0,9mm), com sapatas niveladoras metálicas. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 220°C, com espessura mínima de camada de 40 microns. Montagem: A união dos componentes dos armários é feita por cantoneiras 90° com 3 parafusos, cavidas madeira e parafusos	582,370	64.060,70						



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Lote Nº: 003				EXCLUSIVO ME/EPP/MEI						64.060,70		
Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	23781	110	UN	autoataraxantes. Fundo dos armários fixados por encaixe e com sistema de travamento. Prateleira: Confeccionada em aglomerado com no mínimo 18mm de espessura. Revestida em laminado de baixa pressão BP texturizado em ambos os lados, com acabamento em fita de PVC em todos os lados, furação para regulagem das prateleiras com no mínimo 32mm de distância entre uma e outra. Medidas: 910 x 480 x 1664mm * As medidas de largura e profundidade podem ser aproximadas em até 1cm. * As medidas de espessura e altura são exatas.								



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

Lote Nº: 004

EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI

Vlr Máx Lote: 64.060,70

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.  
ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido		
001	30459	110	UN	ARMÁRIO ALTO FECHADO COM 02 PORTAS E 03 PRATELEIRAS - COR CINZA CRISTAL Tampo: Constituído em aglomerado de no mínimo 25mm de alta densidade revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão BP texturizado. Bordas frontal, laterais e posterior com proteção em fita de PVC coladas pelo processo Hot Melt. Tanto as bordas laterais, posterior e frontal recebem acabamento perfeito na mesma cor do laminado melamínico respeitando a altura do tampo. Corpo: Formado por lateral, base e portas fabricados em aglomerado de alta densidade de no mínimo 18mm de espessura revestido em ambas as faces em laminado melamínico texturizado. Com acabamento das portas e o demais componentes do corpo de armário em fita de PVC coladas pelo sistema Hot Melt. Todas as bordas recebem perfeito acabamento respeitando a tonalidade de cor do laminado melamínico e espessura do aglomerado. O fundo confeccionado em MDF com 6mm de espessura com a mesma tonalidade de cor do laminado melamínico. Portas: Dotadas de dobradiças em aço 35mm. Puxadores tipo alça em alumínio 9,6 mm, com chaves e trincos em metal superiores e inferiores. Base: Metálica confeccionada em estrutura tubular em aço, 30 x 50 mm e espessura da chapa 20 (0,9mm), com sapatas niveladoras metálicas. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 220°C, com espessura mínima de camada de 40 microns. Montagem: A união dos componentes dos armários é feita por cantoneiras 90º com 3 parafusos, caivilhas madeira e parafusos autoataraxantes. Fundo dos armários fixados por encaixe e com	582,370	64.060,70							



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Lote Nº: 004				EXCLUSIVO ME/EPP/MEI						64.060,70		
Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	30459	110	UN	sistema de travamento. Prateleira: Confeccionada em aglomerado com no mínimo 18mm de espessura. Revestida em laminado de baixa pressão BP texturizado em ambos os lados, com acabamento em fita de PVC em todos os lados, furação para regulagem das prateleiras com no mínimo 32 mm de distância entre uma e outra. Medidas: 910 x 480 x 1664mm * As medidas de largura e profundidade podem ser aproximadas em até 1cm. * As medidas de espessura e altura são exatas.								



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

Lote Nº: 005

EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI

Vlr Máx Lote: 33.757,20

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	9062	60	UN	ARMÁRIO BAIXO FECHADO COM 02 PORTAS E 1 PRATELEIRA MÓVEL - COR BEGE CLARO: Tampo: Constituído em aglomerado de no mínimo 25mm de alta densidade revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão BP texturizado. Bordas frontal, laterais e posterior com proteção em fita de PVC coladas pelo processo Hot Melt. Tanto as bordas laterais, posterior e frontal recebem acabamento perfeito na mesma cor do laminado melamínico respeitando a altura do tampo. Corpo: Formado por lateral, base e portas fabricados em aglomerado de alta densidade de no mínimo 18mm de espessura revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão BP texturizado. Com acabamento das portas e o demais componentes do corpo de armário em fita de PVC coladas pelo sistema Hot Melt. Todas as bordas recebem perfeito acabamento respeitando a tonalidade de cor do laminado melamínico e espessura do aglomerado. O fundo confeccionado em MDF com 6mm de espessura com a mesma tonalidade de cor do laminado melamínico. Portas: Dotadas de dobradiças em aço 35mm. Puxadores tipo alça em alumínio 9,6 mm, com chaves e trincos em metal superiores e inferiores Base: Metálica confeccionada em estrutura tubular em aço, 30 x 50 mm e espessura da chapa 20 (0,9mm), com sapatas niveladoras metálicas. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 220°C, com espessura mínima de camada de 40 microns. Montagem: A união dos componentes dos armários é feita por cantoneiras 90º com 3 parafusos, cavidas madeira e parafusos	562,620	33.757,20						



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Lote Nº: 005				EXCLUSIVO ME/EPP/MEI						33.757,20		
Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	9062	60	UN	autoataraxantes. Fundo dos armários fixados por encaixe e com sistema de travamento. Prateleira: Confeccionada em aglomerado com no mínimo 18mm de espessura. Revestida em laminado texturizado em ambos os lados, com acabamento em fita de PVC em todos os lados, furação para regulagem das prateleiras com no mínimo 32 mm de distância entre uma e outra. Medidas: 910 x 480 x 750mm * As medidas de largura e profundidade podem ser aproximadas em até 01cm. * As medidas de espessura e altura são exatas.								



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

Lote Nº: 006

EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI

Vlr Máx Lote: 33.591,00

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.  
ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido		
001	13671	60	UN	ARMÁRIO BAIXO FECHADO COM 02 PORTAS E 1 PRATELEIRA MÓVEL - COR CINZA CRISTAL: Tampo: Constituído em aglomerado de no mínimo 25mm de alta densidade revestido em ambas as faces em laminado melamínico texturizado. Bordas frontal, laterais e posterior com proteção em fita de PVC coladas pelo processo Hot Melt. Tanto as bordas laterais, posterior e frontal recebem acabamento perfeito na mesma cor do laminado melamínico respeitando a altura do tampo. Corpo: Formado por lateral, base e portas fabricados em aglomerado de alta densidade de no mínimo 18mm de espessura revestido em ambas as faces em laminado melamínico texturizado. Com acabamento das portas e o demais componentes do corpo do armário em fita de PVC coladas pelo sistema Hot Melt. Todas as bordas recebem perfeito acabamento respeitando a tonalidade de cor do laminado melamínico e espessura do aglomerado. O fundo confeccionado em MDF com 6mm de espessura com a mesma tonalidade de cor do laminado melamínico. Portas: Dotadas de dobradiças em aço 35mm . Puxadores tipo alça em alumínio 9,6 mm, com chaves e trincos em metal superiores e inferiores Base: Metálica confeccionada em estrutura tubular em aço 30 x 50 mm e espessura da chapa 20 (0,9mm), com sapatas niveladoras metálicas 20mm. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 220°C, com espessura mínima de camada de 40 microns. Montagem: A união dos componentes dos armários é feita por cantoneiras 90º com 3 parafusos, caivilhas madeira e parafusos autoataraxantes. Fundo dos armários fixados por encaixe e com sistema de travamento.	559,850	33.591,00							



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Lote Nº: 006				EXCLUSIVO ME/EPP/MEI						33.591,00		
Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	13671	60	UN	Prateleira: Confeccionada em MDP com no mínimo 18mm de espessura. Revestida em laminado texturizado em ambos os lados, com acabamento em fita de PVC em todos os lados, furação para regulagem das prateleiras com no mínimo 32 mm de distância entre uma e outra. Medidas: 910 x 480 x 750mm * As medidas de largura e profundidade podem ser aproximadas em até 01cm. * As medidas de espessura e altura são exatas.								



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

**ANEXO - I - Especificação Objeto**

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 007**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Vlr Máx Lote: 74.758,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	21774	100	UN	ARMÁRIO DE AÇO COM 2 PORTAS DE ABRIR E CHAVE, MEDINDO APROX. 1,98 M X 0,90 M X 0,45 M, C/5 PRATELEIRAS, FEITA EM CHAPA Nº24, NA COR CINZA.	747,580	74.758,00					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

**ANEXO - I - Especificação Objeto**

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 008**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Vlr Máx Lote: 50.291,50**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	4690	50	UN	ARQUIVO DE AÇO COR CINZA, COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS, CONFECCIONADO EM AÇO CHAPA 24, COM CORREDIÇAS TELESCÓPICAS, PUXADORES TIPO ALÇA, PORTA-ETIQUETAS E FECHADURA FRONTAL, PINTURA ELETROSTATICÀ EPOXI-PO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1335MM X 470MM X 710MM.	1.005,830	50.291,50					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 009**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 14.134,95**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	15878	15	UN	CAMA BOX CONJUGADA DE SOLTEIRO - Altura sem os pés: 43CM no mínimo; - Profundidade: 188CM no mínimo; - Largura: 88CM no mínimo; - Peso suportado: 90 kg no mínimo; - Modelo do colchão: solteiro; - Tipo de colchão: espuma certificada pelo INMETRO; - Densidade da espuma: 28, no mínimo; - Ortopédico; - Tratamento: antialérgico e antimofo ; - Estrutura: madeira; - Com pés;	942,330	14.134,95					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 010**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 52.239,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido		
001	6675	60	CJ	CONJUNTO DE MESA DE TRABALHO COR BEGE CLARO - ADMINISTRATIVA COMPOSTO COM OS SEGUINTEIS ITENS. - Uma mesa estação de trabalho, medindo aproximadamente 1,50m x 1,40m x 78cm com teclado retrátil, fabricada em madeira aglomerada na espessura de aproximadamente 25mm, com revestimento melamínico de baixa pressão (BP dupla face) texturizado, bordas laterais e frente da mesa em fita de PVC fixada pelo sistema Hot Melt na mesma tonalidade de cor do laminado, parte interna do tampo da mesa em curva com borda de PVC post-forming 180º maciço na mesma tonalidade de cor do laminado. Estrutura em aço tubular tipo "I", constituída por 01 tubo horizontal superior 30x30mm chapa 20 (0,90mm) e 02 colunas verticais no tubo 30x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, com um fechamento em chapa 24 (0,60mm) dobrada e fixada às colunas verticais por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), formando calha para passagem de fiação. Base do pé em chapa de aço 24 estampada em forma de arco com raio de 2000mm, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno 5/16 x 5/8, permitindo total apoio em qualquer tipo de piso; pé coluna para fixação dos painéis de travamento em aço 0,60x0,60m com sapata niveladora. Toda estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 220°C, com espessura mínima de camada de 40 microns. - Um porta-teclado retrátil, confeccionado em madeira aglomerada de 15mm, com revestimento melamínico de baixa pressão (BP) texturizado, com 700mm de largura, bordas frontais, laterais e traseira revestidas por fita em PVC fixadas pelo sistema HOT-MELT na mesma tonalidade de cor do laminado, deslizando	870,650	52.239,00							





UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

Lote Nº: 011

EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI

Região: Nacional

Vlr Máx Lote: 52.239,00

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido		
001	6677	60	CJ	CONJUNTO DE MESA DE TRABALHO COR CINZA CRISTAL - ADMINISTRATIVA COMPOSTO COM OS SEGUINTEIS ITENS. - Uma mesa estação de trabalho, medindo aproximadamente 1,50m x 1,40m x 78cm com teclado retrátil, fabricada em madeira aglomerada na espessura de aproximadamente 25mm, com revestimento melamínico de baixa pressão (BP dupla face) texturizado, bordas laterais e frente da mesa em fita de PVC fixada pelo sistema Hot Melt na mesma tonalidade de cor do laminado, parte interna do tampo da mesa em curva com borda de PVC post-forming 180º maciço na mesma tonalidade de cor do laminado. Estrutura em aço tubular tipo "I", constituída por 01 tubo horizontal superior 30x30mm chapa 20 (0,90mm) e 02 colunas verticais no tubo 30x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, com um fechamento em chapa 24 (0,60mm) dobrada e fixada às colunas verticais por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), formando calha para passagem de fiação. Base do pé em chapa de aço 24 estampada em forma de arco com raio de 2000mm, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno 5/16 x 5/8, permitindo total apoio em qualquer tipo de piso; pé coluna para fixação dos painéis de travamento em aço 0,60x0,60m com sapata niveladora. Toda estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 220°C, com espessura mínima de camada de 40 microns. - Um porta-teclado retrátil, confeccionado em madeira aglomerada de 15mm, com revestimento melamínico de baixa pressão (BP) texturizado, com 700mm de largura, bordas frontais, laterais e traseira revestidas por fita em PVC fixadas pelo sistema HOT-MELT na mesma tonalidade de cor do laminado, deslizando	870,650	52.239,00							





UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 012**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 58.500,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido		
001	3201	75	CJ	CONJUNTO DE MESA EM "L" COM CONEXÃO NA COR BEGE CLARO Conjunto de mesas em "L" com as características e medidas MÍNIMAS obrigatórias: Medidas 1,35 X 0,70 X 0,75m. e 0,90 x 0,70 x 0,75m com conexão 0,70 x 0,70m Fabricada em MDP de 18mm, revestida por material melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces, cantos arredondados, com acabamento em perfil de PVC 180 graus, tipo post forming da mesma cor, com painel frontal em MDP de 15mm, em ambas as faces. Teclado retrátil com 0,70 m. fabricado em MDP revestido por material melamínico de baixa pressão (BP) deslizando sobre corrediças metálicas de sistema móvel por esferas fixadas sob o tampo por parafusos autoatarraxantes. Gaveteiro móvel de 04 gavetas com chaves de travamento simultâneo, medidas de 0,45 x 0,45 x 0,65 m., fabricado em MDP com tampo de 18mm, revestido por material melamínico de baixa pressão (BP), com acabamento frontal em perfil de PVC 180 graus, tipo post forming, fundo do móvel e das gavetas com espessura de 3mm, corrediças metálicas e roldanas de nylon, rodízios duplos de polipropileno de diâmetro 38 mm com buchas. Estrutura com 02 pés em cada mesa em aço tubular. Cada pé é constituído por travessa horizontal superior e 02 colunas verticais no tubo 20x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, com calha central em chapa 24 (0,60mm) dobrada e fixada às colunas verticais por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), base do pé no tubo 30x50, em chapa de aço 24, formato semielíptico, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno. Conexão com pé central em tubo chapa 20, metalon redondo (diâmetro 60mm) ou quadrado (60x60mm). Toda estrutura metálica possui tratamento antiferrugem, acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada	780,000	58.500,00							



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

<b>Lote Nº: 012</b>					<b>EXCLUSIVO ME/EPP/MEI</b>		<b>Região: Nacional</b>			<b>58.500,00</b>		
Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	3201	75	CJ	protetora de verniz.								



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 013**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 42.900,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.  
ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	3465	55	CJ	CONJUNTO DE MESA EM "L" COM CONEXÃO NA COR CINZA CRISTAL. Conjunto de mesas em "L" com as características e medidas MÍNIMAS obrigatórias: Medidas 1,35 X 0,70 X 0,75m. e 0,90 x 0,70 x 0,75m com conexão 0,70 x 0,70m Fabricada em MDP de 18mm, revestida por material melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces, cantos arredondados, com acabamento em perfil de PVC 180 graus, tipo post forming da mesma cor, com painel frontal em MDP de 15mm, em ambas as faces. Teclado retrátil com 0,70 m. fabricado em MDP revestido por material melamínico de baixa pressão (BP) deslizando sobre corrediças metálicas de sistema móvel por esferas fixadas sob o tampo por parafusos autoatarraxantes. Gaveteiro móvel de 04 gavetas com chaves de travamento simultâneo, medidas de 0,45 x 0,45 x 0,65 m., fabricado em MDP com tampo de 18mm, revestido por material melamínico de baixa pressão (BP), com acabamento frontal em perfil de PVC 180 graus, tipo post forming, fundo do móvel e das gavetas com espessura de 3mm, corrediças metálicas e roldanas de nylon, rodízios duplos de polipropileno de diâmetro 38 mm com buchas. Estrutura com 02 pés em cada mesa em aço tubular. Cada pé é constituído por travessa horizontal superior e 02 colunas verticais no tubo 20x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, com calha central em chapa 24 (0,60mm) dobrada e fixada às colunas verticais por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), base do pé no tubo 30x50, em chapa de aço 24, formato semielíptico, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno. Conexão com pé central em tubo chapa 20, metalon redondo (diâmetro 60mm) ou quadrado (60x60mm). Toda estrutura metálica possui tratamento antiferrugem, acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada	780,000	42.900,00						



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

<b>Lote Nº: 013</b>					<b>EXCLUSIVO ME/EPP/MEI</b>	<b>Região: Nacional</b>			<b>42.900,00</b>		
Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	3465	55	CJ	protetora de verniz.							



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

**ANEXO - I - Especificação Objeto**

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 014**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 28.987,20**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	31803	110	UN	ESTANTE DE ACO C/6 PRATELEIRAS MEDINDO APROX. 0,30 X 0,92 X 1,98 EM CHAPA 24 C/REFORCO, COLUNAS EM CHAPA 16, CONTENDO PAINÉIS LATERAIS E DE FUNDO, NA COR CINZA.	263,520	28.987,20					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 015**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 37.440,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	17191	90	UN	GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS (DUAS GAVETAS MÉDIAS E UMA GRANDE PARA PASTA SUSPENSA), COR BEGE CLARO: Gaveteiro volante com as seguintes características e medidas MÍNIMAS : - medidas LxPxA: 45x 45 x 65cm. - tampo em MDP com espessura 18 mm, acabamentos em fita de PVC da mesma cor, sendo a parte frontal em PVC 180 graus tipo post forming com bordas revestidas por perfil de PVC; - gavetas, laterais e base fabricados em MDP de espessura 15 mm em ambas as faces, acabamentos com bordas de PVC. Duas gavetas médias e um gavetão para pasta suspensa com chaves de travamento simultâneo, correias metálicas com roldanas de nylon; - fundo do móvel e das gavetas com espessura de 3 mm; - toda fixação para montagem do móvel é feita pelo sistema girofix e cavilhas, os quais ficam embutidos; - rodízios duplos de polipropileno de diâmetro 38 mm com buchas.	416,000	37.440,00						



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 016**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 24.960,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	783	60	UN	GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS (DUAS GAVETAS MÉDIAS E UMA GRANDE PARA PASTA SUSPENSA), COR CINZA CRISTAL Gaveteiro volante com as seguintes características e medidas MÍNIMAS : - medidas LxPxA: 45x 45 x 65cm. - tampo em MDP com espessura 18 mm, acabamentos em fita de PVC da mesma cor, sendo a parte frontal em PVC 180 graus tipo post forming com bordas revestidas por perfil de PVC; - gavetas, laterais e base fabricados em MDP de espessura 15 mm em ambas as faces, acabamentos com bordas de PVC. Duas gavetas médias e um gavetão para pasta suspensa com chaves de travamento simultâneo, correias metálicas com roldanas de nylon; - fundo do móvel e das gavetas com espessura de 3 mm; - toda fixação para montagem do móvel é feita pelo sistema girofix e cavilhas, os quais ficam embutidos; - rodízios duplos de polipropileno de diâmetro 38 mm com buchas.	416,000	24.960,00						



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

**ANEXO - I - Especificação Objeto**

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 017**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 42.318,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	779	60	UN	GAVETEIRO VOLANTE COM 04 GAVETAS NA COR BEGE CLARO: Gaveteiro volante com as seguintes características e medidas MÍNIMAS : - medidas LxPxA: 45x 45 x 65cm. - tampo em MDP com espessura 18 mm, acabamentos em fita de PVC da mesma cor, sendo a parte frontal em PVC 180 graus tipo post forming com bordas revestidas por perfil de PVC; - gavetas, laterais e base fabricados em MDP de espessura 15 mm em ambas as faces, acabamentos com bordas de PVC. Quatro gavetas com chaves de travamento simultâneo, corrediças metálicas com roldanas de nylon; - fundo do móvel e das gavetas com espessura de 3 mm; - toda fixação para montagem do móvel é feita pelo sistema girofix e cavidas, os quais ficam embutidos; - rodízios duplos de polipropileno de diâmetro 38 mm com buchas.	705,300	42.318,00					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

**ANEXO - I - Especificação Objeto**

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 018**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 42.318,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	781	60	UN	GAVETEIRO VOLANTE COM 04 GAVETAS NA COR CINZA CRISTAL Gaveteiro volante com as seguintes características e medidas MÍNIMAS : - medidas LxPxA: 45x 45 x 65cm. - tampo em MDP com espessura 18 mm, acabamentos em fita de PVC da mesma cor, sendo a parte frontal em PVC 180 graus tipo post forming com bordas revestidas por perfil de PVC; - gavetas, laterais e base fabricados em MDP de espessura 15 mm em ambas as faces, acabamentos com bordas de PVC. Quatro gavetas com chaves de travamento simultâneo, corrediças metálicas com roldanas de nylon; - fundo do móvel e das gavetas com espessura de 3 mm; - toda fixação para montagem do móvel é feita pelo sistema girofix e cavidas, os quais ficam embutidos; - rodízios duplos de polipropileno de diâmetro 38 mm com buchas.	705,300	42.318,00					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 019**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 37.184,25**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	4080	75	UN	MESA DE TRABALHO 1,20 X 0,70 X 0,75M , COR BEGE CLARO: Mesa de trabalho com as características e medidas MÍNIMAS obrigatórias: Medidas : 1,20 x 0,70 x 0,75m Mesa fabricada em MDP de 18mm , revestida por material melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces, cantos arredondados, com acabamento em perfil de PVC 180 graus, tipo post forming da mesma cor, com painel frontal , 03 gavetas com correias metálicas e chaves. Painel e gavetas em MDP de 15mm em ambas as faces, e acabamento em PVC da mesma cor. Estrutura em aço tubular constituída por travessa horizontal superior e 02 colunas verticais no tubo 20x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, com calha central em chapa 24 (0,60mm) dobrada e fixada às colunas verticais por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), base do pé no tubo 30x50, em chapa de aço 24, formato semielíptico, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno. Toda estrutura metálica possui tratamento antiferrugem, acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz.	495,790	37.184,25					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 020**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 47.100,05**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	4106	95	UN	MESA DE TRABALHO 1,20 X 0,70 X 0,75M COR CINZA CRISTAL: Mesa de trabalho com as características e medidas MÍNIMAS obrigatórias: Medidas : 1,20 x 0,70 x 0,75m Mesa fabricada em MDP de 18mm , revestida por material melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces, cantos arredondados, com acabamento em perfil de PVC 180 graus, tipo post forming da mesma cor, com painel frontal , 03 gavetas com correias metálicas e chaves. Painel e gavetas em MDP de 15mm em ambas as faces, e acabamento em PVC da mesma cor. Estrutura em aço tubular constituída por travessa horizontal superior e 02 colunas verticais no tubo 20x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, com calha central em chapa 24 (0,60mm) dobrada e fixada às colunas verticais por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), base do pé no tubo 30x50, em chapa de aço 24, formato semielíptico, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno. Toda estrutura metálica possui tratamento antiferrugem, acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz.	495,790	47.100,05					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 021**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 52.995,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	4144	60	UN	MESA DE TRABALHO 1,60 X 0,70 X 0,75M , COR BEGE CLARO: Mesa de trabalho com as características e medidas MÍNIMAS obrigatórias: Medidas : 1,60 x 0,70 x 0,75m Mesa fabricada em MDP de 18mm , revestida por material melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces, cantos arredondados, com acabamento em perfil de PVC 180 graus, tipo post forming da mesma cor, com painel frontal , 03 gavetas com correias metálicas e chaves. Painel e gavetas em MDP de 15mm em ambas as faces, e acabamento em PVC da mesma cor. Estrutura em aço tubular constituída por travessa horizontal superior e 02 colunas verticais no tubo 20x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, com calha central em chapa 24 (0,60mm) dobrada e fixada às colunas verticais por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), base do pé no tubo 30x50, em chapa de aço 24, formato semielíptico, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno. Toda estrutura metálica possui tratamento antiferrugem, acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz.	883,250	52.995,00					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 022**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 52.995,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	4146	60	UN	MESA DE TRABALHO 1,60 X 0,70 X 0,75M , COR CINZA CRISTAL: Mesa de trabalho com as características e medidas MÍNIMAS obrigatórias: Medidas : 1,60 x 0,70 x 0,75m Mesa fabricada em MDP de 18mm , revestida por material melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces, cantos arredondados, com acabamento em perfil de PVC 180 graus, tipo post forming da mesma cor, com painel frontal , 03 gavetas com correias metálicas e chaves. Painel e gavetas em MDP de 15mm em ambas as faces, e acabamento em PVC da mesma cor. Estrutura em aço tubular constituída por travessa horizontal superior e 02 colunas verticais no tubo 20x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, com calha central em chapa 24 (0,60mm) dobrada e fixada às colunas verticais por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), base do pé no tubo 30x50, em chapa de aço 24, formato semielíptico, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno. Toda estrutura metálica possui tratamento antiferrugem, acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz.	883,250	52.995,00					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 023**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 40.233,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.  
ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	9514	100	UN	MESA DE TRABALHO PARA INFORMÁTICA NA COR BEGE CLARO: Mesa com as características e medidas MÍNIMAS obrigatórias: Medidas : 0,90m x 0,60m x 0,74m. fabricada em MDP de 18mm , revestida por material melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces, cantos arredondados, com acabamento em perfil de PVC 180 graus, tipo post forming da mesma cor, com painel frontal em MDP de 15mm, em ambas as faces. Teclado retrátil com 0,70 m. fabricado em MDP revestido por material melamínico de baixa pressão (BP) deslizando sobre corrediças metálicas de sistema móvel por esferas fixadas sob o tampo por parafusos autoatarraxantes. Estrutura em aço tubular constituída por travessa horizontal superior e 02 colunas verticais no tubo 20x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, com calha central em chapa 24 (0,60mm) dobrada e fixada às colunas verticais por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), base do pé no tubo 30x50, em chapa de aço 24, formato semielíptico, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno Toda estrutura metálica possui tratamento antiferrugem, acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz.	402,330	40.233,00					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 024**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 20.116,50**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	3218	50	UN	MESA DE TRABALHO PARA INFORMÁTICA NA COR CINZA CRISTAL. Mesa com as características e medidas MÍNIMAS obrigatórias: Medidas : 0,90m x 0,60m x 0,74m. fabricada em MDP de 18mm , revestida por material melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces, cantos arredondados, com acabamento em perfil de PVC 180 graus, tipo post forming da mesma cor, com painel frontal em MDP de 15mm, em ambas as faces. Teclado retrátil com 0,70 m. fabricado em MDP revestido por material melamínico de baixa pressão (BP) deslizando sobre corrediças metálicas de sistema móvel por esferas fixadas sob o tampo por parafusos autoatarraxantes. Estrutura em aço tubular constituída por travessa horizontal superior e 02 colunas verticais no tubo 20x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, com calha central em chapa 24 (0,60mm) dobrada e fixada às colunas verticais por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), base do pé no tubo 30x50, em chapa de aço 24, formato semielíptico, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno Toda estrutura metálica possui tratamento antiferrugem, acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz.	402,330	20.116,50					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 025**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 15.295,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	6555	70	UN	MESA PARA PROFESSOR 1,10X0,70X0,75M - COR BEGE CLARO . Tampo medindo 1,10x0,70x0,75m em madeira aglomerada com revestimento melamínico de baixa pressão (BP) texturizado com no mínimo25 mm de espessura. Bordas frontal, posterior e laterais com fita de PVC fixada pelo sistema Hot Melt. Tanto as bordas laterais, posterior e frontal recebem perfeito acabamento respeitando a tonalidade de cor do laminado melamínico. Painel frontal com no mínimo 15mm de espessura com acabamento nas duas faces em madeira aglomerada com revestimento melamínico texturizado de baixa pressão (BP). Estrutura de sustentação tipo "I", constituída por 01 tubo de aço 30x30 chapa 20 (0,90mm) horizontal superior, 02 colunas verticais no tubo retangular 30x30mm chapa 20 (0,90mm) de espessura, base inferior em tubo de aço 30x50 20 (0,90mm) de espessura e sapatas reguladoras 5/8 x5/16 na da base inferior. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 200°C, com espessura mínima de camada de 40 micrôn.	218,500	15.295,00					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

**ANEXO - I - Especificação Objeto**

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 026**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 21.025,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	6733	50	UN	MESA PARA REUNIÃO (6 PESSOAS), CIRCULAR, COR BEGE CLARO. Tampo confeccionado em painéis MDP na cor bege claro com espessura de 25mm e diâmetro de 1200mm, com acabamento nas duas faces em laminado melamínico texturizado (BP). Bordas coladas pelo processo hot-melt. Estrutura metálica é composta por duas partes: Suporte do tampo: Estrutura composta por um tubo redondo central 1" chapa 11 (3mm) fixado por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás) a tubos quadrado 25x25 chapa 18 (1,2mm) ficando em forma de "X". Pés: Estrutura metálica composta de um tubo central de 3" chapa 18 (1,2mm), base composta por 04 patas em chapa 14 (1,90mm) tubo de aço 30x50 como apoio para as sapatas reguladoras 5/8 x 5/16, travessa superior em tubo de aço 30x30. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta em pó alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização, curada em estufa a 200°C.  * As medidas de largura e profundidade podem ser aproximadas em até 1cm. * As medidas de espessura e altura são exatas.	420,500	21.025,00					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

**ANEXO - I - Especificação Objeto**

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 027**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 25.745,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido
001	6734	50	UN	MESA PARA REUNIÃO (6 PESSOAS), CIRCULAR, COR CINZA CRISTAL. Tampo confeccionado em painéis MDP na cor cinza cristal com espessura de 25mm e diâmetro de 1200mm, com acabamento nas duas faces em laminado melamínico texturizado (BP). Bordas coladas pelo processo hot-melt. Estrutura metálica é composta por duas partes: Suporte do tampo: Estrutura composta por um tubo redondo central 1" chapa 11 (3mm) fixado por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás) a tubos quadrado 25x25 chapa 18 (1,2mm) ficando em forma de "X". Pés: Estrutura metálica composta de um tubo central de 3" chapa 18 (1,2mm), base composta por 04 patas em chapa 14 (1,90mm) tubo de aço 30x50 como apoio para as sapatas reguladoras 5/8 x 5/16, travessa superior em tubo de aço 30x30. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta em pó alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização, curada em estufa a 200°C. * As medidas de largura e profundidade podem ser aproximadas em até 1cm. * As medidas de espessura e altura são exatas.	514,900	25.745,00					



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO N° 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote N°: 028**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 27.583,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	6731	50	UN	MESA PARA REUNIÃO 1,60X1,10X0,75M (6 PESSOAS) COR BEGE CLARO Tampo medindo 1,60x1,10x0,75m em madeira aglomerada com revestimento melamínico de baixa pressão (BP) texturizado com no mínimo 25 mm de espessura. Bordas frontal, posterior e laterais com fita de PVC fixada pelo sistema Hot Melt. Tanto as bordas laterais, posterior e frontal recebem perfeito acabamento respeitando a tonalidade de cor do laminado melamínico. Painel frontal com no mínimo 15mm de espessura com acabamento nas duas faces em madeira aglomerada com revestimento melamínico texturizado de baixa pressão(BP). Estrutura de sustentação tipo "T", composta por uma travessa horizontal superior em tubo de aço 30x30mm chapa 20 (0,90mm), duas colunas verticais em tubo de aço 30x50mm chapa 20 (0,90mm), base inferior em tubo de aço 30x50 em chapa 20 (0,90mm), tubos fixados uns aos outros por meio de solda MIC (Metal Inerte Gás), sapatas reguladoras 5/8 x 5/16 na da base inferior. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 200°C, com espessura mínima de camada de 40 microns. * As medidas de largura e profundidade podem ser aproximadas em até 1cm. * As medidas de espessura e altura são exatas.	551,660	27.583,00						



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 029**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 27.583,00**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	6732	50	UN	MESA PARA REUNIÃO 1,60X1,10X0,75M (6 PESSOAS) COR CINZA CRISTAL. Tampo medindo 1,60x1,10x0,75m em madeira aglomerada com revestimento melamínico de baixa pressão (BP) texturizado com no mínimo25 mm de espessura. Bordas frontal, posterior e laterais com fita de PVC fixada pelo sistema Hot Melt. Tanto as bordas laterais, posterior e frontal recebem perfeito acabamento respeitando a tonalidade de cor do laminado melamínico. Painel frontal com no mínimo 15mm de espessura com acabamento nas duas faces em madeira aglomerada com revestimento melamínico texturizado de baixa pressão(BP). Estrutura de sustentação tipo "T", composta por uma travessa horizontal superior em tubo de aço30x30mm chapa 20 (0.90mm), duas colunas verticais em tubo de aço30x50mm chapa 20 (0.90mm), base inferior em tubo de aço 30x50 em chapa 20 (0.90mm), tubos fixados uns aos outros por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), sapatas reguladoras 5/8 x 5/16 na da base inferior. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 200°C, com espessura mínima de camada de 40 microns. * As medidas de largura e profundidade podem ser aproximadas em até 1cm. * As medidas de espessura e altura são exatas.	551,660	27.583,00						



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO Nº 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote Nº: 030**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 48.591,50**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	6665	50	UN	MESA PARA REUNIÃO 2400X1100X750MM (8 PESSOAS), NA COR BEGE CLARO. Tampo em MDP na cor Bege claro com no mínimo 25 mm de espessura com acabamento nas duas faces em laminado melamínico texturizado (BP), possuindo 2400mm de comprimento e 1100mm de profundidade e 750mm de altura . Bordas com fita de proteção, perfil de poliestireno com no mínimo 3,0mm de espessura, coladas pelo processo hot-melt. Tanto as bordas laterais, posterior e frontal recebem perfeito acabamento respeitando a tonalidade de cor do laminado melamínico. Painel frontal com no mínimo 15mm de espessura com acabamento nas duas faces em laminado melamínico texturizado (BP), borda inferior recebe fita de borda 0,5mm. Estrutura de sustentação tipo "T", composta por uma travessa horizontal superior em tubo quadrado 25x25mm chapa 18 (1,2mm) com sapatas internas 25x25mm, duas colunas verticais em tubo com secção oblônica 25x60mm chapa 18 (1,2mm), base inferior estampada em chapa 14 (1,90mm) e ferro chato 3/4 x 1/8 como apoio para as sapatas reguladoras 5/8 x 5/16, os tubos são fixados uns aos outros por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), sapatas reguladoras 5/8 x 5/16 na base inferior. Fixação do tampo a estrutura feitas através de buchas americana 5/16X13 cravadas abaixo do tampo e unidas ao pé através de parafuso 5/16 x 1"1/4 zinclado. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 200°C, com espessura mínima de camada de 40 microns. * As medidas de largura e profundidade podem ser aproximadas em até 1cm. * As medidas de espessura e altura são exatas.	971,830	48.591,50						



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA  
PREGÃO ELETRÔNICO 00099/2020 - PROCESSO N° 5255/2020

ANEXO - I - Especificação Objeto

Pregoeiro(a): PROTOGENES AFONSO SANTOS

**Lote N°: 031**

**EXCLUSIVO  
ME/EPP/MEI**

**Região: Nacional**

**Vlr Máx Lote: 48.591,50**

Obs: Senhor Licitante, ao formular a sua proposta ler atentamente as condições solicitadas no item 8 e especificações técnicas abaixo descritas, sob pena de desclassificação.

ESPECIFICAR: MARCA (obrigatório), MODELO E/OU REFERÊNCIA e/ou CÓDIGO, FABRICANTE, PROCEDÊNCIA (SE HOUVER).

Seq.	Código.	Qtde	U.P	Nome	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo	Alíquota Icms	Vlr.Unitário Bruto	Vlr.Unitário Líquido	Vlr.Total Líquido	
001	6730	50	UN	MESA PARA REUNIÃO 2400X1100X750MM (8 PESSOAS), NA COR CINZA CRISTAL. Tampo medindo 2,40x1,10x0,75m em madeira aglomerada com revestimento melamínico de baixa pressão (BP) texturizado com no mínimo 25 mm de espessura. Bordas frontal, posterior e laterais com fita de PVC fixada pelo sistema Hot Melt. Tanto as bordas laterais, posterior e frontal recebem perfeito acabamento respeitando a tonalidade de cor do laminado melamínico. Painel frontal com no mínimo 15mm de espessura com acabamento nas duas faces em madeira aglomerada com revestimento melamínico texturizado de baixa pressão(BP). Estrutura de sustentação tipo "T", composta por uma travessa horizontal superior em tubo de aço 30x30mm chapa 20 (0,90mm), duas colunas verticais em tubo de aço 30x50mm chapa 20 (0,90mm), base inferior em tubo de aço 30x50 em chapa 20 (0,90mm), tubos fixados uns aos outros por meio de solda MIG (Metal Inerte Gás), sapatas reguladoras 5/8 x 5/16 na da base inferior. Toda a estrutura metálica possui tratamento antiferrugem à base de imersão em banhos de fosfato e acabamento em tinta na cor alumínio (Epóxi), com camada protetora de verniz para melhor proteção da pintura e efeito de metalização. Pintura da estrutura metálica com tinta em pó híbrida eletrostática, polimerizada em estufa a 200°C, com espessura mínima de camada de 40 microns. * As medidas de largura e profundidade podem ser aproximadas em até 1cm. * As medidas de espessura e altura são exatas.	971,830	48.591,50						