



Americana 15 de fevereiro de 2023.

Pregão eletrônico :Nº 59/2022
UNIFAL – UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS

A/C: Senhor Pregoeiro

MARCA: FAMOLAB
MODELO STANDARD SOB MEDIDA
PROPOSTA COMERCIAL

Objeto : Implantação do **Sistema de Registro de Preços** para possível aquisição futura de capela e sistema de exaustão, com instalação, para atender necessidades dos laboratórios dos *Campi* da Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG, conforme especificações e exigências constantes do Termo de Referência e do Anexo I deste Edital;

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	Capela de Exaustão - Construída conforme as Normas DIN 12923 e 2924 e Norma “ American Conference of Governamental Industrial Hygienists” em MDF HIDROFUGO (resistente a umidade, fungos e cupins) de 18 mm de espessura revestido internamente e externamente em laminado melaminico branco texturizado, sob as medidas externas de 1500x800x2600mm, conforme Memorial Descritivo anexo. (COTA PRINCIPAL	12	R\$ 28.320,00	R\$ 339.840,00
2	Capela de Exaustão - Construída conforme as Normas DIN 12923 e 2924 e Norma “ American Conference of Governamental Industrial Hygienists” em MDF HIDROFUGO (resistente a umidade, fungos e cupins) de 18 mm de espessura revestido internamente e externamente em laminado melaminico branco texturizado, sob as medidas externas de 1500x800x2600mm, conforme Memorial Descritivo anexo. (COTA RESERVADA ME/EPP) – VINCULADO AO ITEM 1	4	R\$ 28.320,00	R\$ 113.280,00
3	Capela de Exaustão - Construída conforme as Normas DIN 12923 e 2924 e Norma “American Conference of Governamental Industrial Hygienists” em MDF HIDROFUGO (resistente a umidade, fungos e cupins) de 18 mm de espessura revestido internamente e externamente em laminado melaminico branco texturizado, sob as medidas externas de 1800x800x2600mm, conforme Memorial Descritivo anexo. (COTA PRINCIPAL	16	R\$ 31.850,00	R\$ 509.600,00

M. G. Campos Ind. Com. EIRELI EPP.
Rua das Figueiras, 1011 – Jardim São Paulo – CEP: 13.468-160
Americana – SP - CEP: 13.468-160
www.FAMOLAB.com.br

CNPJ: 15.188.785/0001-45
IE: 165.199.586.110
Tel. 19 3012-6629

4	Capela de Exaustão - Construída conforme as Normas DIN 12923 e 2924 e Norma "American Conference of Governamental Industrial Hygienists" em MDF HIDROFUGO (resistente a umidade, fungos e cupins) de 18 mm de espessura revestido internamente e externamente em laminado melaminico branco texturizado, sob as medidas externas de 1800x800x2600mm, conforme Memorial Descritivo anexo. (COTA RESERVADA ME/EPP) – VINCULADO AO ITEM 3	6	R\$ 31.850,00	R\$ 191.100,00
5	Sistema de Exaustão - Composto pôr exaustor centrífugo, tipo axial, construído em fibra de vidro branca com rotor estática e dinamicamente balanceado para velocidade frontal de 0,5 a 0,7m/s, limite de 70dB, acionado pôr eletromotor blindado, trifásico com 220volts, sistema de simples aspiração, 1.730rpm, 2200 a 2500m³/h, saída de 200 mm, de 01cv da marca Weg. Motor instalado em parede ou piso técnico. Complementam o sistema as seguintes pecas: · até 12 metros de tubo pvc rígido, 01 flange, 04 curvas e 01 chaminé difusora padrão CETESB de 250mm. Controlador de velocidade do fluxo de ar VAV (Volume de Ar Variável com menu de configurações do sistema de controle) com display LCD ou Touch Screen acionamento de exaustor, iluminação e para indicação, controle do fluxo de ar automático com alarme visual e sonoro, alarme visual e sonoro para abertura da porta acima dos 500mm conforme normas EN14175, NFPA45, PETROBRAS N-2675 e ANSI/AIHA Z9.5-2003. (COTA PRINCIPAL)	3	R\$ 15.900,00	R\$ 47.700,00
6	Sistema de Exaustão - Composto pôr exaustor centrífugo, tipo axial, construído em fibra de vidro branca com rotor estática e dinamicamente balanceado para velocidade frontal de 0,5 a 0,7m/s, limite de 70dB, acionado pôr eletromotor blindado, trifásico com 220volts, sistema de simples aspiração, 1.730rpm, 2200 a 2500m³/h, saída de 200 mm, de 01cv da marca Weg. Motor instalado em parede ou piso técnico. Complementam o sistema as seguintes pecas: · até 12 metros de tubo pvc rígido, 01 flange, 04 curvas e 01 chaminé difusora padrão CETESB de 250mm. Controlador de velocidade do fluxo de ar VAV (Volume de Ar Variável com menu de configurações do sistema de controle) com display LCD ou Touch Screen acionamento de exaustor, iluminação e para indicação, controle do fluxo de ar automático com alarme visual e sonoro, alarme visual e sonoro para abertura da porta acima dos 500mm conforme normas EN14175, NFPA45, PETROBRAS N-2675 e ANSI/AIHA Z9.5-2003.(COTA RESERVADA ME/EPP) – VINCULADO AO ITEM 5	2	R\$ 15.900,00	R\$ 31.800,00
7	S sistema de Exaustão - Composto pôr exaustor centrífugo, tipo axial, construído em fibra de vidro branca com rotor estática e dinamicamente balanceado para velocidade frontal de 0,5 a 0,7m/s, limite de 70dB, acionado pôr eletromotor blindado, trifásico com 220volts, sistema de simples aspiração, 1.730rpm, 2200 a 2500m³/h, saída de 250mm, de 01cv da marca Weg. Motor instalado em parede ou piso técnico. Complementam o sistema as seguintes pecas: · 12 metros de tubo pvc rígido, 01 flange, 04 curvas e 01 chaminé difusora padrão CETESB de 250mm. Controlador de velocidade do fluxo de ar VAV (Volume de Ar Variável com menu de configurações do sistema de controle) com display LCD ou Touch Screen acionamento de exaustor, iluminação e para indicação, controle do fluxo de ar automático com alarme visual e sonoro, alarme visual e sonoro para abertura	3	R\$ 18.000,00	R\$ 54.000,00

M. G. Campos Ind. Com. EIRELI EPP.

Rua das Figueiras, 1011 – Jardim São Paulo – CEP: 13.468-160

Americana – SP - CEP: 13.468-160

www.FAMOLAB.com.br

CNPJ: 15.188.785/0001-45

IE: 165.199.586.110

Tel. 19 3012-6629



	da porta acima dos 500mm conforme normas EN14175, NFPA45, PETROBRAS N-2675 e ANSI/AIHA Z9.5-2003. (COTA PRINCIPAL)			
8	Sistema de Exaustão - Composto pôr exaustor centrífugo, tipo axial, construído em fibra de vidro branca com rotor estática e dinamicamente balanceado para velocidade frontal de 0,5 a 0,7m/s, limite de 70dB, acionado pôr eletromotor blindado, trifásico com 220volts, sistema de simples aspiração, 1.730rpm, 2200 a 2500m³/h, saída de 250mm, de 01cv da marca Weg. Motor instalado em parede ou piso técnico. Complementam o sistema as seguintes pecas: · 12 metros de tubo pvc rígido, 01 flange, 04 curvas e 01 chaminé difusora padrão CETESB de 250mm. Controlador de velocidade do fluxo de ar VAV (Volume de Ar Variável com menu de configurações do sistema de controle) com display LCD ou Touch Screen acionamento de exaustor, iluminação e para indicação, controle do fluxo de ar automático com alarme visual e sonoro, alarme visual e sonoro para abertura da porta acima dos 500mm conforme normas EN14175, NFPA45, PETROBRAS N-2675 e ANSI/AIHA Z9.5-2003.(COTA RESERVADA ME/EPP) – VINCULADOAO ITEM 7	2	R\$ 18.000,00	R\$ 36.000,00
VALOR TOTAL				R\$ 1.323.320,00

Declaro estar incluso nos preços da proposta, todos os insumos que o compõem, tais como as despesas com mão-de-obra, impostos, taxas, frete, seguros e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no objeto desta licitação.

No valor total da proposta já esta incluso impostos e descontos tributários quando aplicável, portanto o valor é fixo e irreajustável.

Prazo de validade da proposta: 60 DIAS

Condições de Fornecimento: conforme determinado no Termo de Referência

1. IDENTIFICAÇÃO DO PROPONENTE:

RAZÃO SOCIAL:M G CAMPOS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI EPP

CNPJ: 15 188 785 /0001-45

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 165 199 586 110

ENDEREÇO: RUA DAS FIGUEIRAS ,989 JARDIM SÃO PAULO AMERICANA – SP

CEP 13.468-160

M. G. Campos Ind. Com. EIRELI EPP.

Rua das Figueiras, 1011 – Jardim São Paulo – CEP: 13.468-160

Americana – SP - CEP: 13.468-160

www.FAMOLAB.com.br

CNPJ: 15.188.785/0001-45

IE: 165.199.586.110

Tel. 19 3012-6629



TELEFONE: 19 3012 6629 / 19 3012 6659

EMAIL: campos.marina@famolab.com.br , famolab@famolab.com.br

AGÊNCIA e Nº DA CONTA CORRENTE NO BANCO:

BANCO DO BRASIL

AGENCIA :6624-9

CONTA 118698-1

TODA A LINHA DE MOBILIARIO LABORATORIAL FAMOLAB RESPEITA AS NORMAS TECNICAS VIGENTES.
EM RESPEITO AO MEIO AMBIENTE TRABALHAMOS APENAS COM MADEIRAS CERTIFICADAS.

Responsável técnico: Engº Renato Vieira da Silva. CREA/SP: 5069361880.

Responsável laudo ergonômico: Dr. Bruno Cardoso de Melo. CREFITO: -3-171208-F.

Responsável Legal da empresa: Sra. Marina Gomes Campos . CPF: 355.019.508.71.

Empresa credenciada para venda de Equipamentos Laboratoriais pelo FINAME.

Processador Autorizado DuPont™ Corian®,

Marina Gomes Campos

Rg: 48326478-7

Cpf:355 019 508-71

M. G. Campos Ind. Com. EIRELI EPP.

Rua das Figueiras, 1011 – Jardim São Paulo – CEP: 13.468-160

Americana – SP - CEP: 13.468-160

www.FAMOLAB.com.br

M. G. CAMPOS IND. COM. SERVIÇOS EIRELI EPP.

CNPJ: 15.188.785/0001-45

IE: 165.199.586.110

Tel. 19 3012-6629