

**SILVEIRA E FREITAS ENGENHARIA**

SILVEIRA E FREITAS COM. E PRESTACAO DE SERV.

END: RUA DO ECONOMISTA, 1087 - PLANALTO

FONE: 34 32329974 EMAIL: ANESIO@SILVEIRAFREITASENGENHARIA.COM.BR

CNPJ: 21388689000143

IE: 002464101.00-30

ORÇ n° 591 \2024

DATA: 06/03/2024

CLIENTE: LABORATORIO DE MECANICA DOS FLUIDOS

CNPJ:

END: AVENIDA JOÃO NAVES DE ÁVILA, 2121 - SANTA MÔNICA

CID: UBERLÂNDIA - MG

Tel/Cel: /

RESPONSÁVEL JONHATAN/JOÃO MARCELO

EMAIL:

TELEFONE:

CÓD.	ITENS	TIPO	VALOR R\$	QTDE.	TOTAL R\$
1	SERVIÇO DE MANUTENÇÃO AR CONDICIONADO	Serviço	2220,00	1	2220,00

Sub. Peças	Sub. Serviços	Sub. Total	Desc. Peças	Desc. Serviço	Tot. Peças	Tot. Serviços	Total Geral
0,00	2220,00	2220,00	0,00	0,00	0,00	2220,00	2220,00

Condições de Pagamento: **Via boleto bancario com 15 dias****Observações:**

Serviços a ser realizado no Laboratorio de Mecanica dos Fluidos

-Fornecimento e instalação de dois termostato eletronicos manual dois estagios.

-Prazo de entrega termostado 2 dias uteis

-Prazo de montagem 2 dias.

**SILVEIRA E FREITAS ENGENHARIA**

SILVEIRA E FREITAS COM. E PRESTACAO DE SERV.

END: RUA DO ECONOMISTA, 1087 - PLANALTO

FONE: 34 32329974 EMAIL: ANESIO@SILVEIRAFREITASENGENHARIA.COM.BR

CNPJ: 21388689000143

IE: 002464101.00-30

ORÇ n° 592 \2024

DATA: 06/03/2024

CLIENTE: LABORATORIO DE MECANICA DOS FLUIDOS

CNPJ:

END: AVENIDA JOÃO NAVES DE ÁVILA, 2121 - SANTA MÔNICA

CID: UBERLÂNDIA - MG

Tel/Cel: /

RESPONSÁVEL JONHATAN/JOÃO MARCELO

EMAIL:

TELEFONE:

CÓD.	ITENS	TIPO	VALOR R\$	QTDE.	TOTAL R\$
1018	CONTROLADOR DIGITAL DE TEMPERATURA - CONFLEX	Produto	13000,00	1	13000,00
308	SONDA DE TEMPERATURA NTC10	Produto	815,00	1	815,00
309	FONTE DE ALIMENTAÇÃO FONTE FLEX 2A	Produto	500,00	1	500,00
1	SERVIÇO DE MANUTENÇÃO AR CONDICIONADO	Serviço	3000,00	1	3000,00

Sub. Peças	Sub. Serviços	Sub. Total	Desc. Peças	Desc. Serviço	Tot. Peças	Tot. Serviços	Total Geral
14315,00	3000,00	17315,00	0,00	0,00	14315,00	3000,00	17315,00

Condições de Pagamento: **Via boleto bancario 15 dias****Observações:**

Serviços a ser realizado no Laboratorio de Mecanica dos Fluidos

- Fornecimento e instalação automação AGST para dois splitão hitachi 20 trs cada.
- Higienização de dois splitão hitachi 20 trs
- Balancamento frigorifico de dois splitão 20 trs
- Prazo de entrega da automação 10 dias
- prazo de execução 4 dias apos entrega da automação