



**NÃO É DOCUMENTO FISCAL - NÃO É VÁLIDO COMO RECIBO E COMO GARANTIA DE MERCADORIA - NÃO COMPROVA PAGAMENTO**

**DADOS CLIENTE**

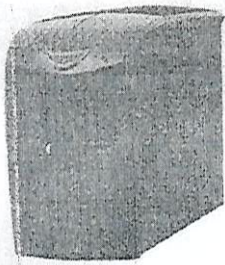
NOME/RAZÃO:	MUNICIPIO DE MORRO DA GARÇA	COMPLEMENTO:	_____
ENDEREÇO:	PC SAO SEBASTIAO, 440	CEP:	35.798-000
CIDADE:	MORRO DA GARÇA UF: MG	E-MAIL:	_____
TELEFONE:	CNPJ: 17.695.040/0001-06		

**DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS**



**Servidor Dell PowerEdge T140**  
 Intel® Xeon® E-2224 3.4GHz, 8M cache, 4C/4T, turbo (71W)  
 8GB UDIMM DDR4 de 2666 MT/s  
 Sem RAID para S140 SATA incorporada  
 1TB SATA cabeado, 6 Gbps, 7200 RPM e 3,5"  
 Sem sistema operacional  
 iDRAC 9 Básico  
 Placa de rede integrada Broadcom 5720 com duas portas de 1Gb  
 NBR 14136 2P+T to C13, 250V, 10A, 2m, Brazil Power Cord

R\$ 7.399,90



**Nobreak SMS 1200VA/600W BIV/115V 27392 Station II**  
 Potência Nominal: 1200VA / 600W  
 Tensão de entrada: 115~220v  
 02 baterias de 12V 5a/H  
 Número de Tomadas: 05  
 Bateria Externa: Não aceita

R\$ 729,90

OBSERVAÇÕES

**TOTAL ORÇAMENTO: R\$ 8.129,80**

RESPONSÁVEL PELO ORÇAMENTO	ASSINATURAS	
	AUTORIZAÇÃO DO CLIENTE	
 Ttic Technology Arthur de Freitas Araújo CNPJ: 16.590.685/0001-03	/ /	ASSINATURA:
	DATA	

*(Handwritten signature)*

*[Handwritten signature]*


À  
Prefeitura Municipal de Morro da Garça/MG  
Praça São Sebastião, 440  
Morro da Garça/MG  
CEP: 39248-000

Fornecedor: Adriano Neves Oliveira  
Endereço: Rua Professor Ricardo de Souza Cruz, 159  
Centro – Morro da Garça/MG – CEP. 39248-000  
CNPJ.: 07.791.109/0001-33  
Inscrição Estadual: **002907237.00- 07** - Inscrição Municipal: **216** - Fone: **(38) 99918-3159**

ITEM	QUANT	UNID	DESCRIÇÃO	MARCA	VALOR UNIT R\$	VALOR TOTAL R\$
01	01	unid	<p><b>Micro computador Servidor</b></p> <p>Configuração de chassi: Chassi de 3.5" para até 4 discos rígidos de conexão cabeada e RAID por software; Processador Intel® Xeon® E-2224 3.4GHz, 8M cache, 4C/4T, turbo (71W); Memória: 8GBUDIMDDR4 de 2666 MT/s; Armazenamento: 1TBSATA cabeado, 6Gbps, 7200 RPM e 3,5"; Gerenciamento de sistemas incorporado: iDRAC 9 Básico; Placas de rede adicionais: Placa de rede integrada Broadcom 5720 com duas portas de 1Gb; Unidade óptica interna: DVD+/-RW, SATA, interna; Cabos de alimentação: NBR 14136 2P+TtoC13, 250V, 10A, 2m, Brazil Power Cord;</p>	DELL	9100,00	9100,00
02	01	unid	<p>Nobreak (UPS) interativo com regulação on-line e Potência 1200 VA TopologiaNobreak (UPS) interativo com regulação on-line; Tensão entradaBivolt automático 115/127/220V~; Conexão de entradaPlugue NBR 14136; Tempo de autonomia (máximo)55 minutos para computador onboard+ monitor LED 15,6"; Filtro de Linha; FusívelPorta fusível externo com unidade reserva; Autodiagnóstico de bateria; MicroprocessadorMicroprocessador RISC de alta velocidade com memória Flash; Autoteste (Ao ser ligado testa todos os circuitos internos); DC Start (Permite ser ligado na ausência de rede elétrica);</p>	SMS	1000,00	1000,00

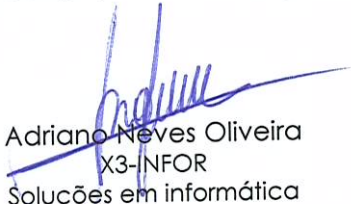
*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

		<p>Sinalizações Led bicolor que indica as principais condições de operação do nobreak;</p> <p>Botão liga/desliga Temporizado para evitar desligamentos acidentais e/ou involuntários;</p> <p>Proteções do nobreak Sobreaquecimento no transformador, Potência excedida, Descarga total da bateria, Curto-circuito no inversor;</p> <p>Potência 1200 VA;</p> <p>Tensão saída 115V~;</p> <p>Conexão de saída 8 tomadas NBR 14136 (6 no painel traseiro + extensão elétrica gratuita);</p> <p>Estabilizador Interno;</p> <p>Extensão Elétrica grátis com 3 tomadas auxiliares</p> <p>Recarregador Strong Charger Permite a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga, inclusive com o nobreak desligado;</p> <p>Circuito desmagnetizador Garante o valor de tensão adequado na saída do nobreak para equipamentos de informática e similares (cargas não lineares);</p> <p>Função Mute Permite inibir o alarme sonoro durante alguma anormalidade;</p> <p>Função TRUERMS Analisa corretamente os distúrbios da rede elétrica proporcionando uma proteção precisa.</p>			
<b>TOTAL</b>					1100,00

Validade da Proposta: **Proposta válida por 30 dias.**

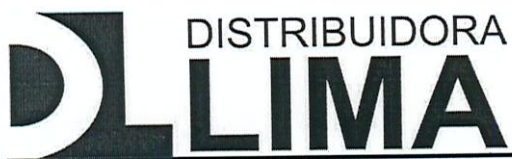
Morro da Garça, 19 de março de 2021.



Adriano Neves Oliveira  
X3-INFOR  
Soluções em informática

**07.791.109/0001-33**  
**Adriano Neves Oliveira**  
 Rua Professor Ricardo de Souza Cruz, 159  
 CENTRO - CEP 35.798-000  
 MORRO DA GARÇA - MG





36 246 986/0001-21  
EVILASIO JOSÉ DE LIMA  
35495944615  
Rua Itaunense, 599  
Bairro Camargos - CEP 30520-420  
BELO HORIZONTE - MG



Belo Horizonte, 11 de fevereiro de 2021.

À  
PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRO DA GARÇA

DADOS DA LICITANTE

RAZÃO SOCIAL: Evilasio José de Lima 35495944615  
CNPJ: 36.246.986/0001-21  
INSCRIÇÃO ESTADUAL: 003661083.00-37  
ENDEREÇO: Rua Itaunense nº 599, Bairro Camargos  
CEP N.º: 30.520-420  
TELEFONE: 31- 9 9920-5197  
PRAÇA DE PAGAMENTO: Belo Horizonte  
BANCO: INTER; AGÊNCIA: 0001 CONTA CORRENTE: 52407438

DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO

ADMINISTRADOR

NOME DO SIGNATÁRIO: EVILASIO JOSÉ DE LIMA  
NACIONALIDADE: Brasileiro;  
NATURALIDADE: Várzea da Palma/MG  
ESTADO CIVIL: casado;  
CARGO: Administrador  
RESIDENTE E DOMICILIADO: Rua Itaunense, Nº 599, Bairro Camargos BH/MG,  
CEP N.º: 30.520-420  
CPF N.º: 354.959.446-15;  
CIN.º: M-2267901;  
ÓRGÃO EXPEDIDOR: SSP/MG.

CONDIÇÕES GERAIS DA PROPOSTA COMERCIAL

Rua Itaunense, 599, Camargos, CEP: 30520-420 - BH - MG  
Tel: 55 31 99920-5197  
limmadistribuidora@gmail.com



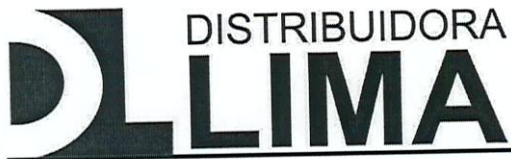
Belo Horizonte, 11 de fevereiro de 2021.

À  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRO DA GARÇA

Orçamento

ITEM	DESCRIÇÃO TÉCNICA	UN	QUANTID ADE	MARCA/MOD ELO	VALOR UNITARI O	VALOR TOTAL
01	Micro computador Servidor Configuração de chassi: Chassi de 3.5" para até 4 discos rígidos de conexão cabeada e RAID por software; Processador Intel® Xeon® E-2224 3.4GHz, 8M cache, 4C/4T, turbo (71W); Memória: 8GBUDIMMDDR4 de 2666 MT/s; Armazenamento: 1TBSATA cabeado, 6Gbps, 7200 RPM e 3.5"; Gerenciamento de sistemas incorporado: iDRAC 9 Básico; Placas de rede adicionais: Placa de rede integrada Broadcom 5720 com duas portas de 1Gb; Unidade óptica interna: DVD+/- RW, SATA, interna; Cabos de alimentação: NBR 14136 2P+TtoC13, 250V, 10A, 2m, Brazil Power Cord;	UN	01	DELL	R\$ 9.000,00	R\$ 9.000,00
02	Nobreak (UPS) interativo com regulação on-line e Potência 1200 VA Topologia Nobreak (UPS) interativo com regulação on-line; Tensão entrada Bivolt automático 115/127/220V~; Conexão de entrada Plugue NBR 14136; Tempo de autonomia (máximo) 55 minutos para computador onboard+ monitor LED 15,6"; Filtro de Linha; Fusível Porta fusível externo com unidade reserva; Autodiagnóstico de bateria; Microprocessador Microprocessador RISC de alta velocidade com memória Flash;	UN		RAGTECH	R\$ 830,00	R\$ 830,00





36 246 986/0001-21  
EVILASIO JOSÉ DE LIMA  
35495944615  
Rua Itaunense, 599  
Bairro Camargos - CEP 30520-420  
BELO HORIZONTE - MG

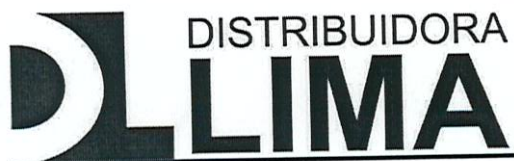


Belo Horizonte, 11 de fevereiro de 2021.

À  
PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRO DA GARÇA

<p>Autoteste (Ao ser ligado testa todos os circuitos internos); DC Start (Permite ser ligado na ausência de rede elétrica); Sinalizações Led bicolor que indica as principais condições de operação do nobreak; Botão liga/desliga Temporizado para evitar desligamentos acidentais e/ou involuntários; Proteções do nobreak Sobreaquecimento no transformador, Potência excedida, Descarga total da bateria, Curto-circuito no inversor; Potência 1200 VA; Tensão saída 115V~; Conexão de saída 8 tomadas NBR 14136 (6 no painel traseiro + extensão elétrica gratuita); Estabilizador Interno; Extensão Elétrica grátis com 3 tomadas auxiliares Recarregador Strong Charger Permite a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga, inclusive com o nobreak desligado;</p> <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRO DA GARÇA</p> <p>ESTADO DE MINAS GERAIS</p> <p>CEP: 39.248-000 CNPJ 17695040/0001-06</p> <p>Endereço: Praça São Sebastião, 440 – Centro – Telefones (038) 3725 1105 e 3725 1110 - FAX: (038) 3725 1150</p> <p>E-mail: <a href="mailto:compras@morrodagarca.mg.gov.br">compras@morrodagarca.mg.gov.br</a></p> <p>Circuito desmagnetizador Garante o valor de tensão adequado na saída do nobreak para equipamentos de informática e similares (cargas não lineares); Função Mute Permite inibir o</p>					
---	--	--	--	--	--

Rua Itaunense, 599, Camargos, CEP: 30520-420 - BH - MG  
Tel: 55 31 99920-5197  
[limmadistribuidora@gmail.com](mailto:limmadistribuidora@gmail.com)



36 246 986/0001-21  
EVILASIO JOSÉ DE LIMA  
35495944615  
Rua Itaunense, 599  
Bairro Camargos - CEP 30520-420  
BELO HORIZONTE - MG



Belo Horizonte, 11 de fevereiro de 2021.

À

PREFEITURA MUNICIPAL DE MORRO DA GARÇA

alarme sonoro durante alguma anormalidade; Função TRUERMS Analisa corretamente os distúrbios da rede elétrica proporcionando uma proteção precisa.,						
--	--	--	--	--	--	--

VALIDADE DO ORÇAMENTO 30 DIAS  
ORÇAMENTO SUJEITO A ALTERAÇÕES  
VALORES COM FRETE E TODOS OS ENCARGOS E IMPOSTOS JÁ INCLUSOS.

Belo Horizonte 11 de fevereiro de 2021.

Evilasio José de Lima 35495944615 CNPJ: 36.246.986/0001-21  
Marcelo José de Lima, CI: MG 155.82440 SSP/MG – CPF: 088.505.276-59

Rua Itaunense, 599, Camargos, CEP: 30520-420 – BH – MG  
Tel: 55 31 99920-5197  
limmadistribuidora@gmail.com



# Orçamento

Prefeitura Municipal de  
Morro da Garça.  
Praça São Sebastião, 440  
Morro da Garça, MG.  
(38)3725-1110

*Leonardo Pereira da Rocha*  
Leonardo Pereira da Rocha  
CNPJ: 30.230.992/0001-04  
Morro da Garça, 26 de Fevereiro de 2021.

30.230.992/0001-04  
LEONARDO PEREIRA DA  
ROCHA 11419569694  
Rua João de Paiva, 18  
CENTRO - CEP 39.248-000  
MORRO DA GARÇA - MG

*Roberto*





QTDE.	DESCRIÇÃO	PREÇO UNITÁRIO	VALOR TOTAL
	<p><b>Micro computador Servidor</b></p> <p>Configuração de chassi: Chassi de 3.5" para até 4 discos rígidos de conexão cabeada e RAID por software;            Processador Intel® Xeon® E-2224 3.4GHz, 8M cache, 4C/4T, turbo (71W);            Memória: 8GBUDIMMDDR4 de 2666 MT/s;            Armazenamento: 1TBSATA cabeado, 6Gbps, 7200 RPM e 3,5";            Gerenciamento de sistemas incorporado: iDRAC 9 Básico;            Placas de rede adicionais: Placa de rede integrada Broadcom 5720 com duas portas de 1Gb;            Unidade óptica interna: DVD+/-RW, SATA, interna;            Cabos de alimentação: NBR 14136 2P+TtoC13, 250V, 10A, 2m, Brazil Power Cord;</p>	R\$ 8.999,99	R\$ 8.999,99
01	<p><b>Nobreak (UPS) interativo com regulação on-line e Potência 1200 VA</b></p> <p>TopologiaNobreak (UPS) interativo com regulação on-line;            Tensão entradaBivolt automático 115/127/220V~;            Conexão de entradaPlugue NBR 14136;            Tempo de autonomia (máximo)55 minutos para computador onboard+ monitor LED 15,6";            Filtro de Linha;            FusívelPorta fusível externo com unidade reserva;            Autodiagnóstico de bateria;            MicroprocessadorMicroprocessador RISC de alta velocidade com memória Flash;            Autoteste (Ao ser ligado testa todos os circuitos internos);            DC Start (Permite ser ligado na ausência de rede elétrica);            SinalizaçõesLed bicolor que indica as principais condições de operação do nobreak;            Botão liga/desligaTemporizado para evitar desligamentos acidentais e/ou involuntários;            Proteções do nobreakSobreaquecimento no transformador, Potência excessida, Descarga total da bateria, Curto-circuito no inversor;            Potência1200 VA;            Tensão saída115V~;            Conexão de saída8 tomadas NBR 14136 (6 no painel traseiro + extensão elétrica gratuita);            Estabilizador Interno;            Extensão Elétrica grátis com 3 tomadas auxiliares            Recarregador Strong Charger Permite a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga, inclusive com o nobreak desligado;            Circuito desmagnetizador Garante o valor de tensão adequado na saída do nobreak para equipamentos de informática e similares (cargas não lineares);            Função Mute Permite inibir o alarme sonoro durante alguma anormalidade;            Função TRUERMS Analisa corretamente os distúrbios da rede elétrica proporcionando uma proteção precisa.</p>	R\$ 800,00	R\$ 800,00
		<b>TOTAL: R\$ 9.799,99</b>	

*Handwritten signature*



LP Materiais Elétricos  
Hidráulicos e  
Agropecuários.

Rua João de Paiva,  
18 - Centro,  
Morro da Garça-MG

lp@letricoshidraulicos@gmail.com

lp@letricoshidraulicos.com.br

(38) 3434-0929  
(38) 99812-5349

Orçamento 011  
DATA: 18/02/2021.

**AGRADECEMOS  
A PREFERÊNCIA!**

04  
A DA  
9694  
va, 18  
9.248-000  
RÇA - MG

30.230.992/0001-04  
LEONARDO PEREIRA DA  
ROCHA 11419569694  
Rua João de Paiva, 18  
CENTRO - CEP 39.248-000  
MORRO DA GARÇA - MG

*Handwritten signature: Leonardo P Rocha*