

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR
SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 36/2022
Processo Administrativo Nº 56/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: CLAUDINEI FERREIRA
Data de Publicação: 08/08/2022 13:25:03

TOTAL DO PROCESSO: 3.380,00

TOTAL DA PROPOSTA

3.380,00

LOTE 1

Quant.: 1

Num: 078

Total: 3.380,00

Item: 1

Unidade: Unidade

Marca: DEL LAB

Modelo: DLA-CL

Descrição: Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Efetuar leituras de cloro livre, total E ph. Alimentação: através de bateria interna recarregável, bateria 9v ou pilhas AA. Faixa de trabalho de 0 a 5,0 Ppm (partes por milhão). Resolução aproximada 0,01 Ppm. Precisão de leitura aproximada 0,03 Ppm. Método utilizado DPD. Detector fotovoltáico de silício. Comprimento onda aproximadamente 520 nm. Possuir microprocessador interno que minimiza os erros de operação e garante exatidão de leitura. Itens da embalagem: 01 maleta para transporte. 01 cubeta padrão para calibração. 02 cubetas para amostras. 01 fonte de alimentação, bateria 9V ou pilhas AA. 01 manual de instruções. Reagentes.

Quantidade: 1

Valor Unit.: 3.380,00

Total Item: 3.380,00



52
8

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR
SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 36/2022
Processo Administrativo Nº 56/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: CLAUDINEI FERREIRA
Data de Publicação: 08/08/2022 13:25:03

			TOTAL DO PROCESSO: 7.680,00
TOTAL DA PROPOSTA			7.680,00
LOTE 1	Quant.: 1	Num: 070	Total: 3.380,00
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: DELLAB	Modelo: DLA
Descrição: Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Efetuar leituras de cloro livre, total E ph. Alimentação: através de bateria interna recarregável, bateria 9v ou pilhas AA. Faixa de trabalho de 0 a 5,0 Ppm (partes por milhão). Resolução aproximada 0,01 Ppm. Precisão de leitura aproximada 0,03 Ppm. Método utilizado DPD. Detector fotovoltáico de silício. Comprimento onda aproximadamente 520 nm. Possuir microprocessador interno que minimiza os erros de operação e garante exatidão de leitura. Itens da embalagem: 01 maleta para transporte. 01 cubeta padrão para calibração. 02 cubetas para amostras. 01 fonte de alimentação, bateria 9V ou pilhas AA. 01 manual de instruções. Reagentes.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 3.380,00		Total Item: 3.380,00
LOTE 2	Quant.: 1	Num: 003	Total: 1.800,00
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: ART INOX	Modelo: MESA
Descrição: Mesa 100% aço inoxidável para uso em laboratório. Alta resistência Mesa 100% aço inoxidável para uso em laboratório. Alta resistência e durabilidade. Fácil higienização. Pés fixos com ponteiros. Tampo superior deve suporta até 150 kg e prateleira inferior até 80 kg. Dimensões aproximadas: 120 cm de comprimento x 70 cm de largura x 90 cm de altura.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 1.800,00		Total Item: 1.800,00
LOTE 3	Quant.: 1	Num: 020	Total: 2.500,00
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: ART INOX	Modelo: MESA
Descrição: Bancada com pia 100 % inox para uso em laboratório. Alta resistência Bancada com pia 100 % inox para uso em laboratório. Alta resistência e durabilidade. Fácil higienização. Pés fixos com ponteiros. Dimensões aproximadas: 150 cm de comprimento x 70 cm de largura x 90 cm de altura. Cuba central com dimensões aproximadas: 50 cm de comprimento x 40 cm de largura x 25 de profundidade.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 2.500,00		Total Item: 2.500,00



1 de 1

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR
SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 36/2022
Processo Administrativo Nº 56/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: CLAUDINEI FERREIRA
Data de Publicação: 08/08/2022 13:25:03

			TOTAL DO PROCESSO: 17.858,30
TOTAL DA PROPOSTA			17.858,30
LOTE 1	Quant.: 1	Num: 011	Total: 17.858,30
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: PRÓPRIA	Modelo: DM-51
Descrição: Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Efetuar leituras de cloro livre, total E ph. Alimentação: através de bateria interna recarregável, bateria 9v ou pilhas AA. Faixa de trabalho de 0 a 5,0 Ppm (partes por milhão). Resolução aproximada 0,01 Ppm. Precisão de leitura aproximada 0,03 Ppm. Método utilizado DPD. Detector fotovoltáico de silício. Comprimento onda aproximadamente 520 nm. Possuir microprocessador interno que minimiza os erros de operação e garante exatidão de leitura. Itens da embalagem: 01 maleta para transporte. 01 cubeta padrão para calibração. 02 cubetas para amostras. 01 fonte de alimentação, bateria 9V ou pilhas AA. 01 manual de instruções. Reagentes.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 17.858,30		Total Item: 17.858,30

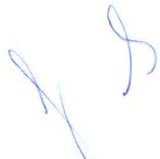

54
8

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR
SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 36/2022
Processo Administrativo Nº 56/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: CLAUDINEI FERREIRA
Data de Publicação: 08/08/2022 13:25:03

			TOTAL DO PROCESSO: 10.000,00
TOTAL DA PROPOSTA			10.000,00
LOTE 1	Quant.: 1	Num: 010	Total: 10.000,00
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: x	Modelo:
Descrição: Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Efetuar leituras de cloro livre, total E ph. Alimentação: através de bateria interna recarregável, bateria 9v ou pilhas AA. Faixa de trabalho de 0 a 5,0 Ppm (partes por milhão). Resolução aproximada 0,01 Ppm. Precisão de leitura aproximada 0,03 Ppm. Método utilizado DPD. Detector fotovoltáico de silício. Comprimento onda aproximadamente 520 nm. Possuir microprocessador interno que minimiza os erros de operação e garante exatidão de leitura. Itens da embalagem: 01 maleta para transporte. 01 cubeta padrão para calibração. 02 cubetas para amostras. 01 fonte de alimentação, bateria 9V ou pilhas AA. 01 manual de instruções. Reagentes.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 10.000,00		Total Item: 10.000,00


1 de 1

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR
SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 36/2022
Processo Administrativo Nº 56/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: CLAUDINEI FERREIRA
Data de Publicação: 08/08/2022 13:25:03

			TOTAL DO PROCESSO: 10.000,00
TOTAL DA PROPOSTA			10.000,00
LOTE 2	Quant.: 1	Num: 042	Total: 5.000,00
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: IMPERIAL	Modelo: MESA INOX
Descrição: Mesa 100% aço inoxidável para uso em laboratório. Alta resistência e durabilidade. Fácil higienização. Pés fixos com ponteiros. Tampo superior deve suporta até 150 kg e prateleira inferior até 80 kg. Dimensões aproximadas: 120 cm de comprimento x 70 cm de largura x 90 cm de altura.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 5.000,00		Total Item: 5.000,00
LOTE 3	Quant.: 1	Num: 012	Total: 5.000,00
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: IMPERIAL	Modelo: MESA INOX
Descrição: Bancada com pia 100 % inox para uso em laboratório. Alta resistência e durabilidade. Fácil higienização. Pés fixos com ponteiros. Dimensões aproximadas: 150 cm de comprimento x 70 cm de largura x 90 cm de altura. Cuba central com dimensões aproximadas: 50 cm de comprimento x 40 cm de largura x 25 de profundidade.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 5.000,00		Total Item: 5.000,00

56
J

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR
SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 36/2022
Processo Administrativo Nº 56/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: CLAUDINEI FERREIRA
Data de Publicação: 08/08/2022 13:25:03

			TOTAL DO PROCESSO: 4.300,00
TOTAL DA PROPOSTA			4.300,00
LOTE 2	Quant.: 1	Num: 039	Total: 1.800,00
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: Própria	Modelo: Especial
Descrição: Mesa 100% aço inoxidável para uso em laboratório. Alta resistência e durabilidade. Fácil higienização. Pés fixos com ponteiros. Tampo superior deve suporta até 150 kg e prateleira inferior até 80 kg. Dimensões aproximadas: 120 cm de comprimento x 70 cm de largura x 90 cm de altura.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 1.800,00		Total Item: 1.800,00
LOTE 3	Quant.: 1	Num: 010	Total: 2.500,00
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: própria	Modelo: especial
Descrição: Bancada com pia 100 % inox para uso em laboratório. Alta resistência e durabilidade. Fácil higienização. Pés fixos com ponteiros. Dimensões aproximadas: 150 cm de comprimento x 70 cm de largura x 90 cm de altura. Cuba central com dimensões aproximadas: 50 cm de comprimento x 40 cm de largura x 25 de profundidade.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 2.500,00		Total Item: 2.500,00

57
8

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR
SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 36/2022
Processo Administrativo Nº 56/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: CLAUDINEI FERREIRA
Data de Publicação: 08/08/2022 13:25:03

			TOTAL DO PROCESSO: 3.380,00
TOTAL DA PROPOSTA			3.380,00
LOTE 1	Quant.: 1	Num: 054	Total: 3.380,00
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: AKSO	Modelo: MI 411
Descrição: Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Efetuar leituras de cloro livre, total E ph. Alimentação: através de bateria interna recarregável, bateria 9v ou pilhas AA. Faixa de trabalho de 0 a 5,0 Ppm (partes por milhão). Resolução aproximada 0,01 Ppm. Precisão de leitura aproximada 0,03 Ppm. Método utilizado DPD. Detector fotovoltáico de silício. Comprimento onda aproximadamente 520 nm. Possuir microprocessador interno que minimiza os erros de operação e garante exatidão de leitura. Itens da embalagem: 01 maleta para transporte. 01 cubeta padrão para calibração. 02 cubetas para amostras. 01 fonte de alimentação, bateria 9V ou pilhas AA. 01 manual de instruções. Reagentes.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 3.380,00		Total Item: 3.380,00

58
J

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR
SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 36/2022
Processo Administrativo Nº 56/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: CLAUDINEI FERREIRA
Data de Publicação: 08/08/2022 13:25:03

			TOTAL DO PROCESSO: 3.380,00
TOTAL DA PROPOSTA			3.380,00
LOTE 1	Quant.: 1	Num: 065	Total: 3.380,00
Item: 1	Unidade: Unidade	Marca: Akso	Modelo:
Descrição: Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Clorímetro - Medidor de cloro digital portátil. Efetuar leituras de cloro livre, total E ph. Alimentação: através de bateria interna recarregável, bateria 9v ou pilhas AA. Faixa de trabalho de 0 a 5,0 Ppm (partes por milhão). Resolução aproximada 0,01 Ppm. Precisão de leitura aproximada 0,03 Ppm. Método utilizado DPD. Detector fotovoltáico de silício. Comprimento onda aproximadamente 520 nm. Possuir microprocessador interno que minimiza os erros de operação e garante exatidão de leitura. Itens da embalagem: 01 maleta para transporte. 01 cubeta padrão para calibração. 02 cubetas para amostras. 01 fonte de alimentação, bateria 9V ou pilhas AA. 01 manual de instruções. Reagentes.			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 3.380,00		Total Item: 3.380,00