



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE**

**PROPOSTA DO PARTICIPANTE**

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2020061701**  
Processo Administrativo Nº 2020061701  
Tipo: REGISTRO DE PREÇO  
PREGOEIRO: ANGELA MARIA DOROTEU  
Data de Publicação: 26/06/2020 16:31:16

TOTAL DO PROCESSO: **167.785,20**

**TOTAL DA PROPOSTA**

**167.785,20**

**LOTE 1** Quant.: 1 Num: 016 **Total: 99.594,00**

Item: 1 Unidade: 1  
UNIDADE/MÊS Marca: BROTHER Modelo:

Descrição: LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS LASER MULTIFUNCIONAL, ESPECIFICAÇÕES: TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER ELETROFOTOGRAFICO MEMÓRIA 32MB; CONEXÃO USB 2.0, ETHERNET E WIRELESS CAPACIDADE DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTO (ADF) ATÉ 10 PÁGINAS TAMANHO SUPORTADO DO ADF A4, CARTA, LEGAL E FOLIO TIPO DO PAPEL SUPORTADO PAPEL COMUM E RECICLADO TAMANHO DO PAPEL SUPORTADO A4, CARTA, LEGAL, FOLIO, A5, B5 E EXECUTIVO GRAMATURA 65 A 105G/M² CAPACIDADE DE PAPEL NA BANDEJA ENTRADA: 150 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G SAÍDA: 50 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G CÓPIAS MÚLTIPLAS SIM, ATÉ 99 REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO 25 A 400% RESOLUÇÃO DA CÓPIA 600X600DPI DIGITALIZA COLORIDOSIM DIGITALIZA PARA ARQUIVO, IMAGEM E E-MAIL SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL TWAIN: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1, MAC OS X V10.7.5, 10.8.X WIA: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1 ICA: OS X V10.7.5, 10.8.X, 10.9.X RESOLUÇÃO DO SCANNER 600 X 600DPI RESOLUÇÃO DA IMPRESSÃO 2400X600DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO 20 PÁGINAS POR MINUTO TEMPO PARA PRIMEIRA IMPRESSÃO MENOS DE 10 SEGUNDOS.

Quantidade: 396

**Valor Unit.: 251,50**

Total Item: 99.594,00

**LOTE 2** Quant.: 1 Num: 047 **Total: 68.191,20**

Item: 1 Unidade: 1  
UNIDADE/MÊS Marca: JAB Modelo:

Descrição: LOCAÇÕES DE COMPUTADORES, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PROCESSADOR I3 3.3GHZ OU SUPERIOR MEMÓRIA 4GB DDR3 1333MHZ DISCO RÍGIDO 500GB SATA II 5400 RPM DRIVES LEITOR DE CARTÃO DE MEMÓRIA 2 EM 1 PLACA MÃE: CPU (SUPORTE MÁXIMO) I3/I5/I7 TRANSPORTES FSB / HYPER BUS 100MHZ CHIPSET INTEL® H61 OU SUPERIOR 4 GB DE MEMÓRIA DDR3 OU SUPERIOR DDR3 1066/ 1333/ 1400\*/ 1600\*/ 1800\*/ 2000\*/ 2200\*/2400\*MHZ(OC, 22NM CPU EXIGIDO) CANAL DE MEMÓRIA:DUPLO SLOTS DIMM:2 MEMÓRIA MÁXIMA (GB):16 PCI-EX16:1 PCI-E GEN:GEN3 (1X16) PCI-EX1:1 SATAII:4 LAN:10/100/1000\*1 TPM:1 PORTAS USB 2.0 (TRASEIRAS):6 PORTA AUDIO (TRASEIRA): 3 VGA:1 HDMI: 1 MEMÓRIA VGA COMPARTILHADA MAX (MB): 1759 DIRECTX: DX10.1 FORMATO: M-ATX SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 FONTE200W MODELO ATX COR DO GABINETE PRETO ESPECIFICAÇÕES MONITOR - CONEXÃO VGA - VOLTAGEM DE ENTRADA: 110- 240V ~ 50/60HZ - VOLTAGEM DE SAÍDA: 12V - 1.5A TELA: - TAMANHO: 15,4" - FORMATO: 16:9 - RESOLUÇÃO: 1280 X 800 (WXGA) @ 60HZ - BRILHO: 270 / 280 CD/M² - CONTRASTE: 800:1 - TEMPO DE RESPOSTA: 6MS - LUZ DE FUNDO: LED - SUPORTE DE CORES: 16,7 MILHÕES - ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL: 80° - ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL: 60° - PIXEL PITCH: 0,197MM X 0,197MM MOUSE: ESPECIFICAÇÕES:- COR: PRETO - SENSOR ÓPTICO - RESOLUÇÕES: 1000 DPI - CONEXÃO USB - COMPATÍVEL USB1.1 / USB 2.0 - PLUG AND PLAY - BOTÕES: 3 (DIREITO, ESQUERDO, ROLAGEM) TECLADO: ESPECIFICAÇÕES: - TIPO: MEMBRANA - NÚMEROS DE TECLAS: 107 - DURABILIDADE DA TECLA: 80 MILHÕES DE ACIONAMENTOS - PRESSÃO DE ACIONAMENTO DAS TECLAS: =1.0KGF - CURSO DE ACIONAMENTO DA TECLA: 0.9 MM. - ELASTICIDADE DAS TECLAS: 55±10GF - CURSO TOTAL: 4.2 MM + / 0.5 MM

Quantidade: 264

**Valor Unit.: 258,30**

Total Item: 68.191,20



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE**



PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2020061701  
Processo Administrativo Nº 2020061701  
Tipo: REGISTRO DE PREÇO  
PREGOEIRO: ANGELA MARIA DOROTEU  
Data de Publicação: 26/06/2020 16:31:16

TOTAL DO PROCESSO: 171.600,00

**TOTAL DA PROPOSTA 171.600,00**

**LOTE 1** Quant.: 1 Num: 097 **Total: 118.800,00**

Item: 1 Unidade: 1 Marca: RICOH Modelo:  
UNIDADE/MÊS

Descrição: LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS LASER MULTIFUNCIONAL,ESPECIFICAÇÕES:TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER ELETROFOTOGRAFICO MEMÓRIA 32MB; CONEXÃO USB 2.0, ETHERNET E WIRELESS CAPACIDADE DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTO (ADF) ATÉ 10 PÁGINAS TAMANHO SUPOSTADO DO ADF A4, CARTA, LEGAL E FOLIO TIPO DO PAPEL SUPOSTADO PAPEL COMUM E RECICLADO TAMANHO DO PAPEL SUPOSTADO A4, CARTA, LEGAL, FOLIO, A5, B5 E EXECUTIVO GRAMATURA 65 A 105G/M² CAPACIDADE DE PAPEL NA BANDEJA ENTRADA: 150 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G SAÍDA: 50 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G CÓPIAS MÚLTIPLAS SIM, ATÉ 99 REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO 25 A 400% RESOLUÇÃO DA CÓPIA 600X600DPI DIGITALIZA COLORIDOSIM DIGITALIZA PARA ARQUIVO, IMAGEM E E-MAIL SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL TWAIN: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1, MAC OS X V10.7.5, 10.8.XWIA: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1ICA: OS X V10.7.5, 10.8.X, 10.9.X RESOLUÇÃO DO SCANNER 600 X 600DPI RESOLUÇÃO DA IMPRESSÃO 2400X600DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO 20 PÁGINAS POR MINUTO TEMPO PARA PRIMEIRA IMPRESSÃO MENOS DE 10 SEGUNDOS.

Quantidade: 396 **Valor Unit.: 300,00** Total Item: 118.800,00

**LOTE 2** Quant.: 1 Num: 054 **Total: 52.800,00**

Item: 1 Unidade: 1 Marca: IBYTE Modelo:  
UNIDADE/MÊS

Descrição: LOCAÇÕES DE COMPUTADORES, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PROCESSADOR I3 3.3GHZOU SUPERIOR MEMÓRIA 4GB DDR3 1333MHZ DISCO RÍGIDO 500GB SATA II 5400 RPM DRIVES LEITOR DE CARTÃO DE MEMÓRIA 2 EM 1 PLACA MÃE: CPU (SUPORTE MÁXIMO) I3/I5/I7 TRANSPORTES FSB / HYPER BUS 100MHZ CHIPSET INTEL® H61 OU SUPERIOR 4 GB DE MEMÓRIA DDR3 OU SUPERIOR DDR3 1066/ 1333/ 1400\*/ 1600\*/ 1800\*/ 2000\*/ 2200\*/2400\*MHZ(OC, 22NM CPU EXIGIDO) CANAL DE MEMÓRIA:DUPLO SLOTS DIMM:2 MEMÓRIA MÁXIMA (GB):16 PCI-EX16:1 PCI-E GEN:GEN3 (1X16) PCI-EX1:1 SATAII:4 LAN:10/100/1000\*1 TPM:1 PORTAS USB 2.0 (TRASEIRAS):6 PORTA AUDIO (TRASEIRA): 3 VGA:1 HDMI: 1 MEMÓRIA VGA COMPARTILHADA MAX (MB): 1759 DIRECTX: DX10.1 FORMATO: M-ATX SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 FONTE200W MODELO ATX COR DO GABINETE PRETO ESPECIFICAÇÕES MONITOR - CONEXÃO VGA - VOLTAGEM DE ENTRADA: 110- 240V ~ 50/60HZ - VOLTAGEM DE SAÍDA: 12V - 1.5A TELA: - TAMANHO: 15,4" - FORMATO: 16:9 - RESOLUÇÃO: 1280 X 800 (WXGA) @ 60HZ - BRILHO: 270 / 280 CD/M² - CONTRASTE: 800:1 - TEMPO DE RESPOSTA: 6MS - LUZ DE FUNDO: LED - SUPORTE DE CORES: 16,7 MILHÕES - ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL: 80° - ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL: 60° - PIXEL PITCH: 0,197MM X 0,197MM MOUSE: ESPECIFICAÇÕES:- COR: PRETO - SENSOR ÓPTICO - RESOLUÇÕES: 1000 DPI - CONEXÃO USB - COMPATÍVEL USB1.1 / USB 2.0 - PLUG AND PLAY - BOTÕES: 3 (DIREITO, ESQUERDO, ROLAGEM) TECLADO: ESPECIFICAÇÕES: - TIPO: MEMBRANA - NÚMEROS DE TECLAS: 107 - DURABILIDADE DA TECLA: 80 MILHÕES DE ACIONAMENTOS - PRESSÃO DE ACIONAMENTO DAS TECLAS: =1.0KGF - CURSO DE ACIONAMENTO DA TECLA: 0.9 MM. - ELASTICIDADE DAS TECLAS: 55±10GF - CURSO TOTAL: 4.2 MM + / 0.5 MM

Quantidade: 264 **Valor Unit.: 200,00** Total Item: 52.800,00



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE**



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE**

**PROPOSTA DO PARTICIPANTE**

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2020061701**  
Processo Administrativo Nº 2020061701  
Tipo: REGISTRO DE PREÇO  
PREGOEIRO: ANGELA MARIA DOROTEU  
Data de Publicação: 26/06/2020 16:31:16



PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE

TOTAL DO PROCESSO: 167.199,12

**TOTAL DA PROPOSTA** 167.199,12

**LOTE 1** Quant.: 1 Num: 025 **Total: 99.000,00**

Item: 1 Unidade: 1 UNIDADE/MÊS Marca: Brother Modelo: MFC8890DW

Descrição: LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS LASER MULTIFUNCIONAL,ESPECIFICAÇÕES:TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER ELETROFOTOGRAFICO MEMÓRIA 32MB; CONEXÃO USB 2.0, ETHERNET E WIRELESS CAPACIDADE DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTO (ADF) ATÉ 10 PÁGINAS TAMANHO SUPORTADO DO ADF A4, CARTA, LEGAL E FOLIO TIPO DO PAPEL SUPORTADO PAPEL COMUM E RECICLADO TAMANHO DO PAPEL SUPORTADO A4, CARTA, LEGAL, FOLIO, A5, B5 E EXECUTIVO GRAMATURA 65 A 105G/M² CAPACIDADE DE PAPEL NA BANDEJA ENTRADA: 150 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G SAÍDA: 50 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G CÓPIAS MÚLTIPLAS SIM, ATÉ 99 REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO 25 A 400% RESOLUÇÃO DA CÓPIA 600X600DPI DIGITALIZA COLORIDOSIM DIGITALIZA PARA ARQUIVO, IMAGEM E E-MAIL SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL TWAIN: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1, MAC OS X V10.7.5, 10.8.XWIA: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1ICA: OS X V10.7.5, 10.8.X, 10.9.X RESOLUÇÃO DO SCANNER 600 X 600DPI RESOLUÇÃO DA IMPRESSÃO 2400X600DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO 20 PÁGINAS POR MINUTO TEMPO PARA PRIMEIRA IMPRESSÃO MENOS DE 10 SEGUNDOS.

Inf. detal.: VALOR GLOBAL DO LOTE 1 : R\$99.000,00(Noventa e nove mil reais).VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (Sessenta) dias, contados da data de sua emissão.Declaremos que cumprimos os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 2006, estando apta a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49.Declaremos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta atende a todas as exigências estabelecidas no edital de pregão eletrônico.

Quantidade: 396 Valor Unit.: 250,00 Total Item: 99.000,00

**LOTE 2** Quant.: 1 Num: 091 **Total: 68.199,12**

Item: 1 Unidade: 1 UNIDADE/MÊS Marca: Brasint Modelo: Brasint

Descrição: LOCAÇÕES DE COMPUTADORES, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PROCESSADOR I3 3.3GHZOU SUPERIOR MEMÓRIA 4GB DDR3 1333MHZ DISCO RÍGIDO 500GB SATA II 5400 RPM DRIVES LEITOR DE CARTÃO DE MEMÓRIA 2 EM 1 PLACA MÃE: CPU (SUPORTE MÁXIMO) I3/I5/I7 TRANSPORTES FSB / HYPER BUS 100MHZ CHIPSET INTEL® H61 OU SUPERIOR 4 GB DE MEMÓRIA DDR3 OU SUPERIOR DDR3 1066/ 1333/ 1400\*/ 1600\*/ 1800\*/ 2000\*/ 2200\*/2400\*MHZ(OC, 22NM CPU EXIGIDO) CANAL DE MEMÓRIA:DUPLO SLOTS DIMM:2 MEMÓRIA MÁXIMA (GB):16 PCI-EX16:1 PCI-E GEN:GEN3 (1X16) PCI-EX1:1 SATAII:4 LAN:10/100/1000\*1 TPM:1 PORTAS USB 2.0 (TRASEIRAS):6 PORTA AUDIO (TRASEIRA): 3 VGA:1 HDMI: 1 MEMÓRIA VGA COMPARTILHADA MAX (MB): 1759 DIRECTX: DX10.1 FORMATO: M-ATX SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 FONTE200W MODELO ATX COR DO GABINETE PRETO ESPECIFICAÇÕES MONITOR - CONEXÃO VGA - VOLTAGEM DE ENTRADA: 110- 240V ~ 50/60HZ - VOLTAGEM DE SAÍDA: 12V - 1.5A TELA: - TAMANHO: 15,4" - FORMATO: 16:9 - RESOLUÇÃO: 1280 X 800 (WXGA) @ 60HZ - BRILHO: 270 / 280 CD/M² - CONTRASTE: 800:1 - TEMPO DE RESPOSTA: 6MS - LUZ DE FUNDO: LED - SUPORTE DE CORES: 16,7 MILHÕES - ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL: 80° - ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL: 60° - PIXEL PITCH: 0,197MM X 0,197MM MOUSE: ESPECIFICAÇÕES:- COR: PRETO - SENSOR ÓPTICO - RESOLUÇÕES: 1000 DPI - CONEXÃO USB - COMPATÍVEL USB1.1 / USB 2.0 - PLUG AND PLAY - BOTÕES: 3 (DIREITO, ESQUERDO, ROLAGEM) TECLADO: ESPECIFICAÇÕES: - TIPO: MEMBRANA - NÚMEROS DE TECLAS: 107 - DURABILIDADE DA TECLA: 80 MILHÕES DE ACIONAMENTOS - PRESSÃO DE ACIONAMENTO DAS TECLAS: =1.0KGF - CURSO DE ACIONAMENTO DA TECLA: 0.9 MM. - ELASTICIDADE DAS TECLAS: 55±10GF - CURSO TOTAL: 4.2 MM + / 0.5 MM

Quantidade: 264 Valor Unit.: 258,33 Total Item: 68.199,12



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE**  
**IRAUÇUBA-CE**



PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE

**PROPOSTA DO PARTICIPANTE**

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2020061701**  
Processo Administrativo Nº 2020061701  
Tipo: REGISTRO DE PREÇO  
PREGOEIRO: ANGELA MARIA DOROTEU  
Data de Publicação: 26/06/2020 16:31:16

			<b>TOTAL DO PROCESSO: 165.000,00</b>
<b>TOTAL DA PROPOSTA</b>			<b>165.000,00</b>
<b>LOTE 1</b>	Quant.: 1	Num: 094	<b>Total: 99.000,00</b>

Item: 1      Unidade: 1      Marca: sm      Modelo: sm  
UNIDADE/MÊS

Descrição: LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS LASER MULTIFUNCIONAL,ESPECIFICAÇÕES:TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER ELETROFOTOGRAFICO MEMÓRIA 32MB; CONEXÃO USB 2.0, ETHERNET E WIRELESS CAPACIDADE DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTO (ADF) ATÉ 10 PÁGINAS TAMANHO SUPORTADO DO ADF A4, CARTA, LEGAL E FOLIO TIPO DO PAPEL SUPORTADO PAPEL COMUM E RECICLADO TAMANHO DO PAPEL SUPORTADO A4, CARTA, LEGAL, FOLIO, A5, B5 E EXECUTIVO GRAMATURA 65 A 105G/M² CAPACIDADE DE PAPEL NA BANDEJA ENTRADA: 150 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G SAÍDA: 50 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G CÓPIAS MÚLTIPLAS SIM, ATÉ 99 REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO 25 A 400% RESOLUÇÃO DA CÓPIA 600X600DPI DIGITALIZA COLORIDOSIM DIGITALIZA PARA ARQUIVO, IMAGEM E E-MAIL SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL TWAIN: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1, MAC OS X V10.7.5, 10.8.XWIA: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1ICA: OS X V10.7.5, 10.8.X, 10.9.X RESOLUÇÃO DO SCANNER 600 X 600DPI RESOLUÇÃO DA IMPRESSÃO 2400X600DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO 20 PÁGINAS POR MINUTO TEMPO PARA PRIMEIRA IMPRESSÃO MENOS DE 10 SEGUNDOS.

Quantidade: 396      **Valor Unit.: 250,00**      Total Item: 99.000,00

<b>LOTE 2</b>	Quant.: 1	Num: 088	<b>Total: 66.000,00</b>
---------------	-----------	----------	-------------------------

Item: 1      Unidade: 1      Marca: sm      Modelo: sm  
UNIDADE/MÊS

Descrição: LOCAÇÕES DE COMPUTADORES, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PROCESSADOR I3 3.3GHZOU SUPERIOR MEMÓRIA 4GB DDR3 1333MHZ DISCO RÍGIDO 500GB SATA II 5400 RPM DRIVES LEITOR DE CARTÃO DE MEMÓRIA 2 EM 1 PLACA MÃE: CPU (SUPORTE MÁXIMO) I3/I5/I7 TRANSPORTES FSB / HYPER BUS 100MHZ CHIPSET INTEL® H61 OU SUPERIOR 4 GB DE MEMÓRIA DDR3 OU SUPERIOR DDR3 1066/ 1333/ 1400\*/ 1600\*/ 1800\*/ 2000\*/ 2200\*/2400\*MHZ(OC, 22NM CPU EXIGIDO) CANAL DE MEMÓRIA:DUPLO SLOTS DIMM:2 MEMÓRIA MÁXIMA (GB):16 PCI-EX16:1 PCI-E GEN:GEN3 (1X16) PCI-EX1:1 SATAII:4 LAN:10/100/1000\*1 TPM:1 PORTAS USB 2.0 (TRASEIRAS):6 PORTA AUDIO (TRASEIRA): 3 VGA:1 HDMI: 1 MEMÓRIA VGA COMPARTILHADA MAX (MB): 1759 DIRECTX: DX10.1 FORMATO: M-ATX SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 FONTE200W MODELO ATX COR DO GABINETE PRETO ESPECIFICAÇÕES MONITOR - CONEXÃO VGA - VOLTAGEM DE ENTRADA: 110- 240V ~ 50/60HZ - VOLTAGEM DE SAÍDA: 12V - 1.5A TELA: - TAMANHO: 15,4" - FORMATO: 16:9 - RESOLUÇÃO: 1280 X 800 (WXGA) @ 60HZ - BRILHO: 270 / 280 CD/M² - CONTRASTE: 800:1 - TEMPO DE RESPOSTA: 6MS - LUZ DE FUNDO: LED - SUPORTE DE CORES: 16,7 MILHÕES - ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL: 80° - ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL: 60° - PIXEL PITCH: 0,197MM X 0,197MM MOUSE: ESPECIFICAÇÕES:- COR: PRETO - SENSOR ÓPTICO - RESOLUÇÕES: 1000 DPI - CONEXÃO USB - COMPATÍVEL USB1.1 / USB 2.0 - PLUG AND PLAY - BOTÕES: 3 (DIREITO, ESQUERDO, ROLAGEM) TECLADO: ESPECIFICAÇÕES: - TIPO: MEMBRANA - NÚMEROS DE TECLAS: 107 - DURABILIDADE DA TECLA: 80 MILHÕES DE ACIONAMENTOS - PRESSÃO DE ACIONAMENTO DAS TECLAS: =1.0KGF - CURSO DE ACIONAMENTO DA TECLA: 0.9 MM. - ELASTICIDADE DAS TECLAS: 55±10GF - CURSO TOTAL: 4.2 MM + / 0.5 MM

Quantidade: 264      **Valor Unit.: 250,00**      Total Item: 66.000,00





**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE**



PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2020061701  
Processo Administrativo Nº 2020061701  
Tipo: REGISTRO DE PREÇO  
PREGOEIRO: ANGELA MARIA DOROTEU  
Data de Publicação: 26/06/2020 16:31:16

			TOTAL DO PROCESSO:	<b>167.856,48</b>
<b>TOTAL DA PROPOSTA</b>				<b>167.856,48</b>
<b>LOTE 1</b>	Quant.: 1	Num: 034 ✓		<b>Total: 99.657,36</b>

Item: 1      Unidade: 1      Marca: ELGIN      Modelo: M6550NW  
UNIDADE/MÊS

Descrição: LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS LASER MULTIFUNCIONAL,ESPECIFICAÇÕES:TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER ELETROFOTOGRAFICO MEMÓRIA 32MB; CONEXÃO USB 2.0, ETHERNET E WIRELESS CAPACIDADE DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTO (ADF) ATÉ 10 PÁGINAS TAMANHO SUPOSTADO DO ADF A4, CARTA, LEGAL E FOLIO TIPO DO PAPEL SUPOSTADO PAPEL COMUM E RECICLADO TAMANHO DO PAPEL SUPOSTADO A4, CARTA, LEGAL, FOLIO, A5, B5 E EXECUTIVO GRAMATURA 65 A 105G/M² CAPACIDADE DE PAPEL NA BANDEJA ENTRADA: 150 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G SAÍDA: 50 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G CÓPIAS MÚLTIPLAS SIM, ATÉ 99 REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO 25 A 400% RESOLUÇÃO DA CÓPIA 600X600DPI DIGITALIZA COLORIDOSIM DIGITALIZA PARA ARQUIVO, IMAGEM E E-MAIL SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL TWAIN: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1, MAC OS X V10.7.5, 10.8.XWIA: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1ICA: OS X V10.7.5, 10.8.X, 10.9.X RESOLUÇÃO DO SCANNER 600 X 600DPI RESOLUÇÃO DA IMPRESSÃO 2400X600DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO 20 PÁGINAS POR MINUTO TEMPO PARA PRIMEIRA IMPRESSÃO MENOS DE 10 SEGUNDOS.

Quantidade: 396      **Valor Unit.: 251,66**      Total Item: 99.657,36

<b>LOTE 2</b>	Quant.: 1	Num: 082 ✓		<b>Total: 68.199,12</b>
---------------	-----------	------------	--	-------------------------

Item: 1      Unidade: 1      Marca: 3GREEN      Modelo: 3GREEN  
UNIDADE/MÊS

Descrição: LOCAÇÕES DE COMPUTADORES, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PROCESSADOR I3 3.3GHZOU SUPERIOR MEMÓRIA 4GB DDR3 1333MHZ DISCO RÍGIDO 500GB SATA II 5400 RPM DRIVES LEITOR DE CARTÃO DE MEMÓRIA 2 EM 1 PLACA MÃE: CPU (SUPORTE MÁXIMO) I3/I5/I7 TRANSPORTES FSB / HYPER BUS 100MHZ CHIPSET INTEL® H61 OU SUPERIOR 4 GB DE MEMÓRIA DDR3 OU SUPERIOR DDR3 1066/ 1333/ 1400\*/ 1600\*/ 1800\*/ 2000\*/ 2200\*/2400\*MHZ(OC, 22NM CPU EXIGIDO) CANAL DE MEMÓRIA:DUPLO SLOTS DIMM:2 MEMÓRIA MÁXIMA (GB):16 PCI-EX16:1 PCI-E GEN:GEN3 (1X16) PCI-EX1:1 SATAII:4 LAN:10/100/1000\*1 TPM:1 PORTAS USB 2.0 (TRASEIRAS):6 PORTA AUDIO (TRASEIRA): 3 VGA:1 HDMI: 1 MEMÓRIA VGA COMPARTILHADA MAX (MB): 1759 DIRECTX: DX10.1 FORMATO: M-ATX SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 FONTE200W MODELO ATX COR DO GABINETE PRETO ESPECIFICAÇÕES MONITOR - CONEXÃO VGA - VOLTAGEM DE ENTRADA: 110- 240V ~ 50/60HZ - VOLTAGEM DE SAÍDA: 12V - 1.5A TELA: - TAMANHO: 15,4" - FORMATO: 16:9 - RESOLUÇÃO: 1280 X 800 (WXGA) @ 60HZ - BRILHO: 270 / 280 CD/M² - CONTRASTE: 800:1 - TEMPO DE RESPOSTA: 6MS - LUZ DE FUNDO: LED - SUPORTE DE CORES: 16,7 MILHÕES - ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL: 80° - ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL: 60° - PIXEL PITCH: 0,197MM X 0,197MM MOUSE: ESPECIFICAÇÕES:- COR: PRETO - SENSOR ÓPTICO - RESOLUÇÕES: 1000 DPI - CONEXÃO USB - COMPATÍVEL USB1.1 / USB 2.0 - PLUG AND PLAY - BOTÕES: 3 (DIREITO, ESQUERDO, ROLAGEM) TECLADO: ESPECIFICAÇÕES: - TIPO: MEMBRANA - NÚMEROS DE TECLAS: 107 - DURABILIDADE DA TECLA: 80 MILHÕES DE ACIONAMENTOS - PRESSÃO DE ACIONAMENTO DAS TECLAS: =1.0KGF - CURSO DE ACIONAMENTO DA TECLA: 0.9 MM. - ELASTICIDADE DAS TECLAS: 55±10GF - CURSO TOTAL: 4.2 MM + / 0.5 MM

Quantidade: 264      **Valor Unit.: 258,33**      Total Item: 68.199,12



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE**  
**IRAUÇUBA-CE**



PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2020061701  
Processo Administrativo Nº 2020061701  
Tipo: REGISTRO DE PREÇO  
PREGOEIRO: ANGELA MARIA DOROTEU  
Data de Publicação: 26/06/2020 16:31:16

			TOTAL DO PROCESSO:	161.700,00
<b>TOTAL DA PROPOSTA</b>				<b>161.700,00</b>
<b>LOTE 1</b>	Quant.: 1	Num: 095		<b>Total: 97.020,00</b>
Item: 1	Unidade: 1 UNIDADE/MÊS	Marca: Brother		Modelo: DCP-1617NW
Descrição: LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS LASER MULTIFUNCIONAL,ESPECIFICAÇÕES:TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER ELETROFOTOGRAFICO MEMÓRIA 32MB; CONEXÃO USB 2.0, ETHERNET E WIRELESS CAPACIDADE DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTO (ADF) ATÉ 10 PÁGINAS TAMANHO SUPTADO DO ADF A4, CARTA, LEGAL E FOLIO TIPO DO PAPEL SUPTADO PAPEL COMUM E RECICLADO TAMANHO DO PAPEL SUPTADO A4, CARTA, LEGAL, FOLIO, A5, B5 E EXECUTIVO GRAMATURA 65 A 105G/M² CAPACIDADE DE PAPEL NA BANDEJA ENTRADA: 150 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G SAÍDA: 50 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G CÓPIAS MÚLTIPLAS SIM, ATÉ 99 REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO 25 A 400% RESOLUÇÃO DA CÓPIA 600X600DPI DIGITALIZA COLORIDOSIM DIGITALIZA PARA ARQUIVO, IMAGEM E E-MAIL SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL TWAIN: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1, MAC OS X V10.7.5, 10.8.XWIA: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1ICA: OS X V10.7.5, 10.8.X, 10.9.X RESOLUÇÃO DO SCANNER 600 X 600DPI RESOLUÇÃO DA IMPRESSÃO 2400X600DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO 20 PÁGINAS POR MINUTO TEMPO PARA PRIMEIRA IMPRESSÃO MENOS DE 10 SEGUNDOS.				
Quantidade: 396		<b>Valor Unit.: 245,00</b>		Total Item: 97.020,00
<b>LOTE 2</b>	Quant.: 1	Num: 089		<b>Total: 64.680,00</b>
Item: 1	Unidade: 1 UNIDADE/MÊS	Marca: JAB		Modelo: JAB PC
Descrição: LOCAÇÕES DE COMPUTADORES, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PROCESSADOR I3 3.3GHZOU SUPERIOR MEMÓRIA 4GB DDR3 1333MHZ DISCO RÍGIDO 500GB SATA II 5400 RPM DRIVES LEITOR DE CARTÃO DE MEMÓRIA 2 EM 1 PLACA MÃE: CPU (SUPORTE MÁXIMO) I3/I5/I7 TRANSPORTES FSB / HYPER BUS 100MHZ CHIPSET INTEL® H61 OU SUPERIOR 4 GB DE MEMÓRIA DDR3 OU SUPERIOR DDR3 1066/ 1333/ 1400*/ 1600*/ 1800*/ 2000*/ 2200*/2400*MHZ(OC, 22NM CPU EXIGIDO) CANAL DE MEMÓRIA:DUPLO SLOTS DIMM:2 MEMÓRIA MÁXIMA (GB):16 PCI-EX16:1 PCI-E GEN:GEN3 (1X16) PCI-EX1:1 SATAII:4 LAN:10/100/1000*1 TPM:1 PORTAS USB 2.0 (TRASEIRAS):6 PORTA AUDIO (TRASEIRA): 3 VGA:1 HDMI: 1 MEMÓRIA VGA COMPARTILHADA MAX (MB): 1759 DIRECTX: DX10.1 FORMATO: M-ATX SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 FONTE200W MODELO ATX COR DO GABINETE PRETO ESPECIFICAÇÕES MONITOR - CONEXÃO VGA - VOLTAGEM DE ENTRADA: 110- 240V ~ 50/60HZ - VOLTAGEM DE SAÍDA: 12V - 1.5A TELA: - TAMANHO: 15,4" - FORMATO: 16:9 - RESOLUÇÃO: 1280 X 800 (WXGA) @ 60HZ - BRILHO: 270 / 280 CD/M² - CONTRASTE: 800:1 - TEMPO DE RESPOSTA: 6MS - LUZ DE FUNDO: LED - SUPORTE DE CORES: 16,7 MILHÕES - ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL: 80° - ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL: 60° - PIXEL PITCH: 0,197MM X 0,197MM MOUSE: ESPECIFICAÇÕES:- COR: PRETO - SENSOR ÓPTICO - RESOLUÇÕES: 1000 DPI - CONEXÃO USB - COMPATÍVEL USB1.1 / USB 2.0 - PLUG AND PLAY - BOTÕES: 3 (DIREITO, ESQUERDO, ROLAGEM) TECLADO: ESPECIFICAÇÕES: - TIPO: MEMBRANA - NÚMEROS DE TECLAS: 107 - DURABILIDADE DA TECLA: 80 MILHÕES DE ACIONAMENTOS - PRESSÃO DE ACIONAMENTO DAS TECLAS: =1.0KGF - CURSO DE ACIONAMENTO DA TECLA: 0.9 MM. - ELASTICIDADE DAS TECLAS: 55±10GF - CURSO TOTAL: 4.2 MM + / 0.5 MM				
Quantidade: 264		<b>Valor Unit.: 245,00</b>		Total Item: 64.680,00



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE**  
**IRAUÇUBA-CE**



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE**

**PROPOSTA DO PARTICIPANTE**

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2020061701**  
Processo Administrativo Nº 2020061701  
Tipo: REGISTRO DE PREÇO  
PREGOEIRO: ANGELA MARIA DOROTEU  
Data de Publicação: 26/06/2020 16:31:16



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE**

TOTAL DO PROCESSO: **167.508,00**

**TOTAL DA PROPOSTA** **167.508,00**

**LOTE 1**                      Quant.: 1    Num: 005    **Total: 99.396,00**

Item: 1                      Unidade: 1    Marca: Ricoh    Modelo:  
UNIDADE/MÊS

Descrição: LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS LASER MULTIFUNCIONAL,ESPECIFICAÇÕES:TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER ELETROFOTOGRAFICO MEMÓRIA 32MB; CONEXÃO USB 2.0, ETHERNET E WIRELESS CAPACIDADE DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTO (ADF) ATÉ 10 PÁGINAS TAMANHO SUPORTADO DO ADF A4, CARTA, LEGAL E FOLIO TIPO DO PAPEL SUPORTADO PAPEL COMUM E RECICLADO TAMANHO DO PAPEL SUPORTADO A4, CARTA, LEGAL, FOLIO, A5, B5 E EXECUTIVO GRAMATURA 65 A 105G/M² CAPACIDADE DE PAPEL NA BANDEJA ENTRADA: 150 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G SAÍDA: 50 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G CÓPIAS MÚLTIPLAS SIM, ATÉ 99 REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO 25 A 400% RESOLUÇÃO DA CÓPIA 600X600DPI DIGITALIZA COLORIDOSIM DIGITALIZA PARA ARQUIVO, IMAGEM E E-MAIL SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL TWAIN: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1, MAC OS X V10.7.5, 10.8.XWIA: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1ICA: OS X V10.7.5, 10.8.X, 10.9.X RESOLUÇÃO DO SCANNER 600 X 600DPI RESOLUÇÃO DA IMPRESSÃO 2400X600DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO 20 PÁGINAS POR MINUTO TEMPO PARA PRIMEIRA IMPRESSÃO MENOS DE 10 SEGUNDOS.

Inf. detal.: LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS LASER MULTIFUNCIONAL, de acordo com as especificações do Edital e seus Anexos

Quantidade: 396                      **Valor Unit.: 251,00**    Total Item: 99.396,00

**LOTE 2**                      Quant.: 1    Num: 040    **Total: 68.112,00**

Item: 1                      Unidade: 1    Marca: AL    Modelo:  
UNIDADE/MÊS

Descrição: LOCAÇÕES DE COMPUTADORES, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PROCESSADOR I3 3.3GHZOU SUPERIOR MEMÓRIA 4GB DDR3 1333MHZ DISCO RÍGIDO 500GB SATA II 5400 RPM DRIVES LEITOR DE CARTÃO DE MEMÓRIA 2 EM 1 PLACA MÃE: CPU (SUPORTE MÁXIMO) I3/I5/I7 TRANSPORTES FSB / HYPER BUS 100MHZ CHIPSET INTEL® H61 OU SUPERIOR 4 GB DE MEMÓRIA DDR3 OU SUPERIOR DDR3 1066/ 1333/ 1400\*/ 1600\*/ 1800\*/ 2000\*/ 2200\*/2400\*MHZ(OC, 22NM CPU EXIGIDO) CANAL DE MEMÓRIA:DUPLO SLOTS DIMM:2 MEMÓRIA MÁXIMA (GB):16 PCI-EX16:1 PCI-E GEN:GEN3 (1X16) PCI-EX1:1 SATAII:4 LAN:10/100/1000\*1 TPM:1 PORTAS USB 2.0 (TRASEIRAS):6 PORTA AUDIO (TRASEIRA): 3 VGA:1 HDMI: 1 MEMÓRIA VGA COMPARTILHADA MAX (MB): 1759 DIRECTX: DX10.1 FORMATO: M-ATX SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 FONTE200W MODELO ATX COR DO GABINETE PRETO ESPECIFICAÇÕES MONITOR - CONEXÃO VGA - VOLTAGEM DE ENTRADA: 110- 240V ~ 50/60HZ - VOLTAGEM DE SAÍDA: 12V - 1.5A TELA: - TAMANHO: 15,4" - FORMATO: 16:9 - RESOLUÇÃO: 1280 X 800 (WXGA) @ 60HZ - BRILHO: 270 / 280 CD/M² - CONTRASTE: 800:1 - TEMPO DE RESPOSTA: 6MS - LUZ DE FUNDO: LED - SUPORTE DE CORES: 16,7 MILHÕES - ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL: 80° - ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL: 60° - PIXEL PITCH: 0,197MM X 0,197MM MOUSE: ESPECIFICAÇÕES:- COR: PRETO - SENSOR ÓPTICO - RESOLUÇÕES: 1000 DPI - CONEXÃO USB - COMPATÍVEL USB1.1 / USB 2.0 - PLUG AND PLAY - BOTÕES: 3 (DIREITO, ESQUERDO, ROLAGEM) TECLADO: ESPECIFICAÇÕES: - TIPO: MEMBRANA - NÚMEROS DE TECLAS: 107 - DURABILIDADE DA TECLA: 80 MILHÕES DE ACIONAMENTOS - PRESSÃO DE ACIONAMENTO DAS TECLAS: =1.0KGF - CURSO DE ACIONAMENTO DA TECLA: 0.9 MM. - ELASTICIDADE DAS TECLAS: 55±10GF - CURSO TOTAL: 4.2 MM + / 0.5 MM

Inf. detal.: LOCAÇÕES DE COMPUTADORES de acordo com as especificações do Edital e seus Anexos

Quantidade: 264                      **Valor Unit.: 258,00**    Total Item: 68.112,00



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE**





**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE**

**PROPOSTA DO PARTICIPANTE**

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2020061701**  
Processo Administrativo Nº 2020061701  
Tipo: REGISTRO DE PREÇO  
PREGOEIRO: ANGELA MARIA DOROTEU  
Data de Publicação: 26/06/2020 16:31:16

TOTAL DO PROCESSO: **99.000,00**

**TOTAL DA PROPOSTA 99.000,00**

**LOTE 1 Quant.: 1 Num: 041 Total: 99.000,00**

Item: 1 Unidade: 1 Marca: BROTHER Modelo: DCP-B7535dw  
UNIDADE/MÊS

Descrição: LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS LASER MULTIFUNCIONAL,ESPECIFICAÇÕES:TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER ELETROFOTOGRAFICO MEMÓRIA 32MB; CONEXÃO USB 2.0, ETHERNET E WIRELESS CAPACIDADE DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTO (ADF) ATÉ 10 PÁGINAS TAMANHO SUPORTADO DO ADF A4, CARTA, LEGAL E FOLIO TIPO DO PAPEL SUPORTADO PAPEL COMUM E RECICLADO TAMANHO DO PAPEL SUPORTADO A4, CARTA, LEGAL, FOLIO, A5, B5 E EXECUTIVO GRAMATURA 65 A 105G/M² CAPACIDADE DE PAPEL NA BANDEJA ENTRADA: 150 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G SAÍDA: 50 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G CÓPIAS MÚLTIPLAS SIM, ATÉ 99 REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO 25 A 400% RESOLUÇÃO DA CÓPIA 600X600DPI DIGITALIZA COLORIDOSIM DIGITALIZA PARA ARQUIVO, IMAGEM E E-MAIL SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL TWAIN: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1, MAC OS X V10.7.5, 10.8.XWIA: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1ICA: OS X V10.7.5, 10.8.X, 10.9.X RESOLUÇÃO DO SCANNER 600 X 600DPI RESOLUÇÃO DA IMPRESSÃO 2400X600DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO 20 PÁGINAS POR MINUTO TEMPO PARA PRIMEIRA IMPRESSÃO MENOS DE 10 SEGUNDOS.

Inf. detal.: Locação de Impressoras Laser Multifuncional, Marca Brother Modelo DCP-B7535dw, Especificações: Tecnologia de Impressão Laser Eletrofotográfico, Memória de 32MB, conexão USB 2.0 Ethernet e Wireless, Capacidade do Alimentador Automático de documentos (ADF) até 10(dez) páginas, Tamanho suportado do ADF, A4, carta, legal e folio, Topo de papel suportado, papel comum e reciclado, tamanho do papel suportado A4, Carta, Legal, folio, A5, B5, executivo; Gramatura 65 a 105 g/m², capacidade de papel na bandeja entrada: 150 folhas de papel comum de 80g, saída: 50 folhas de papel comum 80g, cópias múltiplas: sim até 99, redução/ ampliação 25 a 400% resolução de cópia 600x600dpi, digitaliza colorido: Sim, digitaliza para arquivo, imagem e e-mail, sistema operacional compatível Twain: Windows, XP, windows Vista, Windows7, windows 8, Windows 8.1, Mac OS X V10.7.5, 10.8. XWIA: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 ICA: OS X V10.7.5, 10.8.x, 10.9.X, Resolução do Scanner 600x60

Quantidade: 396

**Valor Unit.: 250,00**

Total Item: 99.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE  
IRAUÇUBA-CE

PROPOSTA DO PARTICIPANTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2020061701  
Processo Administrativo Nº 2020061701  
Tipo: REGISTRO DE PREÇO  
PREGOEIRO: ANGELA MARIA DOROTEU  
Data de Publicação: 26/06/2020 16:31:16

TOTAL DO PROCESSO: 165.000,00

**TOTAL DA PROPOSTA 165.000,00**

**LOTE 1** Quant.: 1 Num: 039 **Total: 99.000,00**

Item: 1 Unidade: 1 UNIDADE/MÊS Marca: KYOCERA Modelo: FS 2035DN

Descrição: LOCAÇÃO DE IMPRESSORAS LASER MULTIFUNCIONAL,ESPECIFICAÇÕES:TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO LASER ELETROFOTOGRAFICO MEMÓRIA 32MB; CONEXÃO USB 2.0, ETHERNET E WIRELESS CAPACIDADE DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTO (ADF) ATÉ 10 PÁGINAS TAMANHO SUPORTADO DO ADF A4, CARTA, LEGAL E FOLIO TIPO DO PAPEL SUPORTADO PAPEL COMUM E RECICLADO TAMANHO DO PAPEL SUPORTADO A4, CARTA, LEGAL, FOLIO, A5, B5 E EXECUTIVO GRAMATURA 65 A 105G/M² CAPACIDADE DE PAPEL NA BANDEJA ENTRADA: 150 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G SAÍDA: 50 FOLHAS DE PAPEL COMUM DE 80G CÓPIAS MÚLTIPLAS SIM, ATÉ 99 REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO 25 A 400% RESOLUÇÃO DA CÓPIA 600X600DPI DIGITALIZA COLORIDOSIM DIGITALIZA PARA ARQUIVO, IMAGEM E E-MAIL SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL TWAIN: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1, MAC OS X V10.7.5, 10.8.XWIA: WINDOWS XP, WINDOWS VISTA, WINDOWS 7, WINDOWS 8, WINDOWS 8.1ICA: OS X V10.7.5, 10.8.X, 10.9.X RESOLUÇÃO DO SCANNER 600 X 600DPI RESOLUÇÃO DA IMPRESSÃO 2400X600DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO 20 PÁGINAS POR MINUTO TEMPO PARA PRIMEIRA IMPRESSÃO MENOS DE 10 SEGUNDOS.

Inf. detal.: LOCAÇÃO DE MULTIFUNCIONAIS , ATENDENDO AO EDITAL

Quantidade: 396 Valor Unit.: 250,00 Total Item: 99.000,00

**LOTE 2** Quant.: 1 Num: 064 **Total: 66.000,00**

Item: 1 Unidade: 1 UNIDADE/MÊS Marca: GOLDENTEC Modelo: I3 COMPLETO

Descrição: LOCAÇÕES DE COMPUTADORES, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PROCESSADOR I3 3.3GHZOU SUPERIOR MEMÓRIA 4GB DDR3 1333MHZ DISCO RÍGIDO 500GB SATA II 5400 RPM DRIVES LEITOR DE CARTÃO DE MEMÓRIA 2 EM 1 PLACA MÃE: CPU (SUPORTE MÁXIMO) I3/I5/I7 TRANSPORTES FSB / HYPER BUS 100MHZ CHIPSET INTEL® H61 OU SUPERIOR 4 GB DE MEMÓRIA DDR3 OU SUPERIOR DDR3 1066/ 1333/ 1400\*/ 1600\*/ 1800\*/ 2000\*/ 2200\*/2400\*MHZ(OC, 22NM CPU EXIGIDO) CANAL DE MEMÓRIA:DUPLO SLOTS DIMM:2 MEMÓRIA MÁXIMA (GB):16 PCI-EX16:1 PCI-E GEN:GEN3 (1X16) PCI-EX1:1 SATAII:4 LAN:10/100/1000\*1 TPM:1 PORTAS USB 2.0 (TRASEIRAS):6 PORTA AUDIO (TRASEIRA): 3 VGA:1 HDMI: 1 MEMÓRIA VGA COMPARTILHADA MAX (MB): 1759 DIRECTX: DX10.1 FORMATO: M-ATX SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 FONTE200W MODELO ATX COR DO GABINETE PRETO ESPECIFICAÇÕES MONITOR - CONEXÃO VGA - VOLTAGEM DE ENTRADA: 110- 240V ~ 50/60HZ - VOLTAGEM DE SAÍDA: 12V - 1.5A TELA: - TAMANHO: 15,4" - FORMATO: 16:9 - RESOLUÇÃO: 1280 X 800 (WXGA) @ 60HZ - BRILHO: 270 / 280 CD/M² - CONTRASTE: 800:1 - TEMPO DE RESPOSTA: 6MS - LUZ DE FUNDO: LED - SUPORTE DE CORES: 16,7 MILHÕES - ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL: 80° - ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL: 60° - PIXEL PITCH: 0,197MM X 0,197MM MOUSE: ESPECIFICAÇÕES:- COR: PRETO - SENSOR ÓPTICO - RESOLUÇÕES: 1000 DPI - CONEXÃO USB - COMPATÍVEL USB1.1 / USB 2.0 - PLUG AND PLAY - BOTÕES: 3 (DIREITO, ESQUERDO, ROLAGEM) TECLADO: ESPECIFICAÇÕES: - TIPO: MEMBRANA - NÚMEROS DE TECLAS: 107 - DURABILIDADE DA TECLA: 80 MILHÕES DE ACIONAMENTOS - PRESSÃO DE ACIONAMENTO DAS TECLAS: =1.0KGF - CURSO DE ACIONAMENTO DA TECLA: 0.9 MM. - ELASTICIDADE DAS TECLAS: 55±10GF - CURSO TOTAL: 4.2 MM + / 0.5 MM

Quantidade: 264 Valor Unit.: 250,00 Total Item: 66.000,00



**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA - CE**  
**IRAUÇUBA-CE**