

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras

Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 444 / 2022

Data:

Solicitação Grupo:

Comprador:

Centro de Custo: 27 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

Preço Estimado (R\$) : 2.521,1600

Aquisição de Material de Consumo

Órgão: 27 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

Unidade: 2701001 - SEC. MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO - SEMAD

Fonte de Recurso: 170401 - ROYALTIES ATÉ 5% - LEI 7990/89

Função: 4 - Administração

Sub Função: 122 - Administração Geral

Projeto/Atividade: 2095

Despesa: 7136

Natureza da Despesa: 339030170000 - Material de TIC (Consumo)

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	70916	UN	SSD SATA3 240GB	6	121,8600	731,1600
2	52010	UN	HD interno para NAS 3.5, capacidade 4TB, Rotação 5400 RPM, Interface SATA3 6GB/s, Cache 256MB.	2	895,0000	1.790,0000

Total: 731,16

1.790,00

Controle Gerencial - Suprimentos

Elaborado Por:

Secretário:

Solicitante:

Gabinete Prefeito

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras
Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 445 / 2022

Data:

Solicitação Grupo:

Comprador:

Centro de Custo: 27 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

Preço Estimado (R\$) : 44.566,4800

Equipamentos e Material Permanente

Órgão: 27 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

Unidade: 2701001 - SEC. MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO - SEMAD

Fonte de Recurso: 170401 - ROYALTIES ATÉ 5% - LEI 7990/89

Função: 4 - Administração

Sub Função: 122 - Administração Geral

Projeto/Atividade: 1051

Despesa: 18588

Natureza da Despesa: 449052190000 - Equipamentos de Processamento de Dados

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	68760	UN	Switch com gerenciamento inteligente: 26 portas Gigabit com 24 portas RJ-45 10/100/1000 com detecção automática e 2 portas SFP 100/1000 Mbps para conectividade em fibra; Capacidade de routing 104 Gbps máximo; Capacidade de switching 52 Gbps; Capacidade de produção de até 38,6 Mpps; Processador ARM Cortex-A9 a 400Mhz SDRAM de 128MB; Tamanho do buffer de pacotes 1,5MB e 16MB de flash; Tensão de entrada 100-240V CA.	4	2.124,5000	8.498,0000
2	69971	UN	Access Point Dual Band AC com Tecnologia Handover e alcance de até 350 m²; Taxa de transmissão nominal 1350 Mbps; Throughput por frequência 450 Mbps (2.4 Ghz) + 867 Mbps (5GHz); Dispositivos conectados simultâneos até 350 usuários: 100 usuários (2.4GHz) + 250 usuários (5GHz); Chipset QCA 9563 + QCA 9886 +	4	289,0000	1.156,0000

			AR 8033; Antena Ominidirecional interna com ganho de 4dBi (2.4GHz) e 5dBi (5GHz), número de antenas 2.4GHz (3x3) e 5GHz (2x2); interface de rede 10/100/1000 BASE-T, RJ45, Porta PoE; 16MB de memória Flash; 128MB de memória RAM.			
3	70898	UN	Monitor com tamanho de painel mínimo de 21.5"; Formato Widescreen; Proporção 16:9; Iluminação do Painel de LED; Tempo de Resposta de 6.5ms; Conectores: 1x VGA, 1x HDMI.	4	640,0000	2.560,0000
4	70902	UN	NOTEBOOK com no mínimo: Processador frequência base 2,4GHz até 4,2GHz (turbo), 4 núcleos, 8 threads, 8 MB Cache; Sistema Operacional Windows 11 Pro; Display LED full HD 15,6" (1920 x 1080) antirreflexo; Memória de 8 GB DDR4 (8 GB x 1) máximo de 32GB; Alto-falante estéreo 1,5W x2; Placa de Vídeo Intel® Iris® Xe Graphics; SSD NVMe de 256 GB; Bateria 43 Wh; Conectividade: Bluetooth v5.1; Wi-Fi 5, 802.11 ac 1x1; Gigabit Ethernet [10/100/1000]; Portas de Comunicação: 1 HDMI; 1 USB-C®; 1 USB3.0, 1 USB2.0; Leitor de cartão multimídia MicroSD, 1 combo com saída para fone de ouvido/entrada para microfone; 1 RJ45 (LAN); 1 DC-in;	6	4.230,0000	25.380,0000
5	68763	UN	HD EXTERNO – capacidade 1TB, sistema operacional Windows® 10, Windows 8, Windows 7; porta USB 3.0 e USB 2.0, acompanha cabo USB; Garantia mínima de 12 meses.	4	270,0000	1.080,0000

6	70924	UN	Nobreak com potência mínimo de 600VA/300W; Tensão de entrada: 115V-127V; Tensão de Saída: 115V; 4 saídas Padrão Brasileiro de Plugues e Tomadas (Plugue NBR 14136 10A/250V - pino de 4mm de diâmetro); Bateria selada Chumbo-ácido (VRLA) 12V 7Ah.	12	491,0400	5.892,4800
---	-------	----	--	----	----------	------------

Total: 8.498,00
1.156,00
2.560,00
25.380,00
1.080,00
5.892,48

Controle Gerencial - Suprimentos

Elaborado Por:	Secretário:
Solicitante:	Gabinete Prefeito

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras
Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 446 / 2022

Data: Solicitação Grupo: Comprador:

Centro de Custo: 17 - SECRETARIA MUNICIPAL DE COMUN. SOCIAL

Preço Estimado (R\$) : 5.857,4400

Aquisição de Material de Consumo

Órgão: 17 - SECRETARIA MUNICIPAL DE COMUN. SOCIAL

Unidade: 1701001 - SEC. MUNICIPAL DE COMUN. SOCIAL - SECOM

Fonte de Recurso: 170403 - ROYALTIES PELO EXCEDENTE - LEI 9478/97

Função: 4 - Administração

Sub Função: 131 - Comunicação Social

Projeto/Atividade: 2095

Despesa: 7106

Natureza da Despesa: 339030170000 - Material de TIC (Consumo)

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	70916	UN	SSD SATA3 240GB	4	121,8600	487,4400
2	52010	UN	HD interno para NAS 3.5, capacidade 4TB, Rotação 5400 RPM, Interface SATA3 6GB/s, Cache 256MB.	6	895,0000	5.370,0000

Total: 487,44
5.370,00

Controle Gerencial - Suprimentos

Elaborado Por:	Secretário:
Solicitante:	Gabinete Prefeito

--	--

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras
Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 447 / 2022

Data:

Solicitação Grupo:

Comprador:

Centro de Custo: 17 - SECRETARIA MUNICIPAL DE COMUN. SOCIAL

Preço Estimado (R\$) : **20.925,5800**

Equipamentos e Material Permanente

Órgão: 17 - SECRETARIA MUNICIPAL DE COMUN. SOCIAL

Unidade: 1701001 - SEC. MUNICIPAL DE COMUN. SOCIAL - SECOM

Fonte de Recurso: 170403 - ROYALTIES PELO EXCEDENTE - LEI 9478/97

Função: 4 - Administração

Sub Função: 131 - Comunicação Social

Projeto/Atividade: 1051

Despesa: 18566

Natureza da Despesa: 449052190000 - Equipamentos de Processamento de Dados

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	70924	UN	Nobreak com potência mínimo de 600VA/300W; Tensão de entrada: 115V-127V; Tensão de Saída: 115V; 4 saídas Padrão Brasileiro de Plugues e Tomadas (Plugue NBR 14136 10A/250V - pino de 4mm de diâmetro); Bateria selada Chumbo-ácido (VRLA) 12V 7Ah.	2	491,0400	982,0800
2	68760	UN	Switch com gerenciamento inteligente: 26 portas Gigabit com 24 portas RJ-45 10/100/1000 com detecção automática e 2 portas SFP 100/1000 Mbps para conectividade em fibra; Capacidade de routing 104 Gbps máximo; Capacidade de switching 52 Gbps; Capacidade de produção de até 38,6 Mpps; Processador ARM Cortex-A9 a 400Mhz SDRAM de 128MB; Tamanho do buffer de pacotes 1,5MB e 16MB de flash; Tensão de entrada 100-240V CA.	1	2.124,5000	2.124,5000

3	69971	UN	Access Point Dual Band AC com Tecnologia Handover e alcance de até 350 m²; Taxa de transmissão nominal 1350 Mbps; Throughput por frequência 450 Mbps (2.4 Ghz) + 867 Mbps (5GHz); Dispositivos conectados simultâneos até 350 usuários: 100 usuários (2.4GHz) + 250 usuários (5GHz); Chipset QCA 9563 + QCA 9886 + AR 8033; Antena Ominidirecional interna com ganho de 4dBi (2.4GHz) e 5dBi (5GHz), número de antenas 2.4GHz (3x3) e 5GHz (2x2); interface de rede 10/100/1000 BASE-T, RJ45, Porta PoE; 16MB de memória Flash; 128MB de memória RAM.	1	289,0000	289,0000
4	68764	UN	NAS (Network Attached Storage) para rack 1U; Processador Intel Quad-Core 2.1GHz; Memória 16GB SO-DIMM DDR4 (8GB x2) Total de Slots de Memória 4; Mória Flash 8GB eMMC; 4x Entrada SATA3 6Gb/s; 4x USB 3.2 Gen 1; 2x Entradas Gigabit Ethernet (1000/100); 2x Entradas Gigabit Ethernet 2.5G/1G/100M); 2x Fonte 250W 100v até 240v AC.	1	16.990,0000	16.990,0000
5	68763	UN	HD EXTERNO – capacidade 1TB, sistema operacional Windows® 10, Windows 8, Windows 7; porta USB 3.0 e USB 2.0, acompanha cabo USB; Garantia mínima de 12 meses.	2	270,0000	540,0000

Total: 982,08
2.124,50
289,00
16.990,00
540,00

<div>Elaborado Por:</div>	<div>Secretário:</div>
<div>Solicitante:</div>	<div>Gabinete Prefeito</div>

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras
Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 448 / 2022

Data: Solicitação Grupo: Comprador:

Centro de Custo: 28 - SECRETARIA MUNICIPAL DE FAZENDA

Preço Estimado (R\$) : 59.973,4000

Equipamentos e Material Permanente

Órgão: 28 - SECRETARIA MUNICIPAL DE FAZENDA

Unidade: 2801001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE FAZENDA - SEMFA

Fonte de Recurso: 170401 - ROYALTIES ATÉ 5% - LEI 7990/89

Função: 4 - Administração

Sub Função: 122 - Administração Geral

Projeto/Atividade: 1051

Despesa: 18590

Natureza da Despesa: 449052190000 - Equipamentos de Processamento de Dados

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	70924	UN	Nobreak com potência mínimo de 600VA/300W; Tensão de entrada: 115V-127V; Tensão de Saída: 115V; 4 saídas Padrão Brasileiro de Plugues e Tomadas (Plugue NBR 14136 10A/250V - pino de 4mm de diâmetro); Bateria selada Chumbo-ácido (VRLA) 12V 7Ah.	10	491,0400	4.910,4000
2	70897	UN	Computador Desktop Gabinete SFF (Small Form Factor) com no mínimo: Processador frequência base 3.3GHz até 4.3GHz (turbo), 4 núcleos, 8 threads, 12MB Cache Sistema Operacional Windows 11 Pro Memória 8 GB (1 x 8 GB) DDR4 UDIMM 3200MHz Armazenamento 256 GB SSD Conexões Frontais: 2 x USB 3.2 Geração 2; 1 x USB-C 3.2 Geração 1 com carregamento de 15W; Combo fone de ouvido/microfone Conexões Traseiras: 2 x USB-A 3.2 Geração 1; 2 x USB-A 2.0; 1	10	3.767,0000	37.670,0000

			x HDMI 2.0; 1 x VGA; 1 x DisplayPort; 1 x Porta serial; 1x RJ45; 1 x Saída da linha de áudio Garantia 1 ano on-site			
3	68760	UN	Switch com gerenciamento inteligente: 26 portas Gigabit com 24 portas RJ-45 10/100/1000 com detecção automática e 2 portas SFP 100/1000 Mbps para conectividade em fibra; Capacidade de routing 104 Gbps máximo; Capacidade de switching 52 Gbps; Capacidade de produção de até 38,6 Mpps; Processador ARM Cortex-A9 a 400Mhz SDRAM de 128MB; Tamanho do buffer de pacotes 1,5MB e 16MB de flash; Tensão de entrada 100-240V CA.	4	2.124,5000	8.498,0000
4	70898	UN	Monitor com tamanho de painel mínimo de 21.5"; Formato Widescreen; Proporção 16:9; Iluminação do Painel de LED; Tempo de Resposta de 6.5ms; Conectores: 1x VGA, 1x HDMI.	10	640,0000	6.400,0000
5	68765	UN	Licença Microsoft Windows 10 Pro Open License. 64Bits	5	499,0000	2.495,0000

Total: 4.910,40
37.670,00
8.498,00
6.400,00
2.495,00

Controle Gerencial - Suprimentos

Elaborado Por:	Secretário:
----------------	-------------

Solicitante:

Gabinete Prefeito

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras

Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 449 / 2022

Data:

Solicitação Grupo:

Comprador:

Centro de Custo: 21 - SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO

Preço Estimado (R\$) : 49.776,7400

Equipamentos e Material Permanente

Órgão: 21 - SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO

Unidade: 2101001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO - SEGOV

Fonte de Recurso: 170401 - ROYALTIES ATÉ 5% - LEI 7990/89

Função: 4 - Administração

Sub Função: 122 - Administração Geral

Projeto/Atividade: 1051

Despesa: 18581

Natureza da Despesa: 449052190000 - Equipamentos de Processamento de Dados

Id. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	70924	UN	Nobreak com potência mínimo de 600VA/300W; Tensão de entrada: 115V-127V; Tensão de Saída: 115V; 4 saídas Padrão Brasileiro de Plugues e Tomadas (Plugue NBR 14136 10A/250V - pino de 4mm de diâmetro); Bateria selada Chumbo-ácido (VRLA) 12V 7Ah.	6	491,0400	2.946,2400
2	70897	UN	Computador Desktop Gabinete SFF (Small Form Factor) com no mínimo: Processador frequência base 3.3GHz até 4.3GHz (turbo), 4 núcleos, 8 threads, 12MB Cache Sistema Operacional Windows 11 Pro Memória 8 GB (1 x 8 GB) DDR4 UDIMM 3200MHz Armazenamento 256 GB SSD Conexões Frontais: 2 x USB 3.2 Geração 2; 1 x USB-C 3.2 Geração 1 com carregamento de 15W; Combo fone de ouvido/microfone Conexões Traseiras: 2 x USB-A 3.2 Geração 1; 2 x USB-A 2.0; 1	6	3.767,0000	22.602,0000

			x HDMI 2.0; 1 x VGA; 1 x DisplayPort; 1 x Porta serial; 1x RJ45; 1 x Saída da linha de áudio Garantia 1 ano on-site			
3	68760	UN	Switch com gerenciamento inteligente: 26 portas Gigabit com 24 portas RJ-45 10/100/1000 com detecção automática e 2 portas SFP 100/1000 Mbps para conectividade em fibra; Capacidade de routing 104 Gbps máximo; Capacidade de switching 52 Gbps; Capacidade de produção de até 38,6 Mpps; Processador ARM Cortex-A9 a 400Mhz SDRAM de 128MB; Tamanho do buffer de pacotes 1,5MB e 16MB de flash; Tensão de entrada 100-240V CA.	5	2.124,5000	10.622,5000
4	69971	UN	Access Point Dual Band AC com Tecnologia Handover e alcance de até 350 m²; Taxa de transmissão nominal 1350 Mbps; Throughput por frequência 450 Mbps (2.4 Ghz) + 867 Mbps (5GHz); Dispositivos conectados simultâneos até 350 usuários: 100 usuários (2.4GHz) + 250 usuários (5GHz); Chipset QCA 9563 + QCA 9886 + AR 8033; Antena Ominidirecional interna com ganho de 4dBi (2.4GHz) e 5dBi (5GHz), número de antenas 2.4GHz (3x3) e 5GHz (2x2); interface de rede 10/100/1000 BASE-T, RJ45, Porta PoE; 16MB de memória Flash; 128MB de memória RAM.	4	289,0000	1.156,0000
5	70898	UN	Monitor com tamanho de painel mínimo de 21.5"; Formato Widescreen; Proporção 16:9; Iluminação do Painel de LED; Tempo de Resposta de 6.5ms; Conectores: 1x VGA, 1x HDMI.	12	640,0000	7.680,0000

6	70902	UN	<p>NOTEBOOK com no mínimo: Processador frequência base 2,4GHz até 4,2GHz (turbo), 4 núcleos, 8 threads, 8 MB Cache;</p> <p>Sistema Operacional Windows 11 Pro; Display LED full HD 15,6" (1920 x 1080) antirreflexo; Memória de 8 GB DDR4 (8 GB x 1) máximo de 32GB; Alto-falante estéreo 1,5W x2;</p> <p>Placa de Vídeo Intel® Iris® Xe Graphics; SSD NVMe de 256 GB; Bateria 43 Wh;</p> <p>Conectividade: Bluetooth v5.1; Wi-Fi 5, 802.11 ac 1x1; Gigabit Ethernet [10/100/1000]; Portas de Comunicação: 1 HDMI; 1 USB-C®; 1 USB3.0, 1 USB2.0; Leitor de cartão multimídia MicroSD, 1 combo com saída para fone de ouvido/entrada para microfone; 1 RJ45 (LAN); 1 DC-in;</p>	1	4.230,0000	4.230,0000
7	68763	UN	<p>HD EXTERNO – capacidade 1TB, sistema operacional Windows® 10, Windows 8, Windows 7; porta USB 3.0 e USB 2.0, acompanha cabo USB; Garantia mínima de 12 meses.</p>	2	270,0000	540,0000

Total: 2.946,24
22.602,00
10.622,50
1.156,00
7.680,00
4.230,00
540,00

Controle Gerencial - Suprimentos

Elaborado Por:	Secretário:
----------------	-------------

<div>Solicitante:</div>	<div>Gabinete Prefeito</div>
-------------------------	------------------------------

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras
Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 450 / 2022

Data: Solicitação Grupo: Comprador:

Centro de Custo: 21 - SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO

Preço Estimado (R\$) : 13.177,2000

Aquisição de Material de Consumo

Órgão: 21 - SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO

Unidade: 2101001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO - SEGOV

Fonte de Recurso: 170401 - ROYALTIES ATÉ 5% - LEI 7990/89

Função: 4 - Administração

Sub Função: 122 - Administração Geral

Projeto/Atividade: 2095

Despesa: 7124

Natureza da Despesa: 339030170000 - Material de TIC (Consumo)

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	70916	UN	SSD SATA3 240GB	20	121,8600	2.437,2000
2	52010	UN	HD interno para NAS 3.5, capacidade 4TB, Rotação 5400 RPM, Interface SATA3 6GB/s, Cache 256MB.	12	895,0000	10.740,0000

Total: 2.437,20
10.740,00

Controle Gerencial - Suprimentos

Elaborado Por:	Secretário:
Solicitante:	Gabinete Prefeito

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras
Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 451 / 2022

Data: Solicitação Grupo: Comprador:

Centro de Custo: 26 - SEC. MUN. DE ESPORTE E JUVENTUDE

Preço Estimado (R\$) : 36.814,6200

Equipamentos e Material Permanente

Órgão: 26 - SEC. MUN. DE ESPORTE E JUVENTUDE

Unidade: 2601001 - SEC. MUN. DE ESPORTE E JUVENTUDE - SEMEJ

Fonte de Recurso: 170401 - ROYALTIES ATÉ 5% - LEI 7990/89

Função: 27 - Desporto e Lazer

Sub Função: 122 - Administração Geral

Projeto/Atividade: 1051

Despesa: 18586

Natureza da Despesa: 449052190000 - Equipamentos de Processamento de Dados

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	70897	UN	Computador Desktop Gabinete SFF (Small Form Factor) com no mínimo: Processador frequência base 3.3GHz até 4.3GHz (turbo), 4 núcleos, 8 threads, 12MB Cache Sistema Operacional Windows 11 Pro Memória 8 GB (1 x 8 GB) DDR4 UDIMM 3200MHz Armazenamento 256 GB SSD Conexões Frontais: 2 x USB 3.2 Geração 2; 1 x USB-C 3.2 Geração 1 com carregamento de 15W; Combo fone de ouvido/microfone Conexões Traseiras: 2 x USB-A 3.2 Geração 1; 2 x USB-A 2.0; 1 x HDMI 2.0; 1 x VGA; 1 x DisplayPort; 1 x Porta serial; 1x RJ45; 1 x Saída da linha de áudio Garantia 1 ano on-site	3	3.767,0000	11.301,0000
2	70898	UN	Monitor com tamanho de painel mínimo de 21.5”; Formato Widescreen; Proporção 16:9; Iluminação do Painel de LED; Tempo de Resposta de 6.5ms;	3	640,0000	1.920,0000

			Conectores: 1x VGA, 1x HDMI.			
3	70924	UN	Nobreak com potência mínimo de 600VA/300W; Tensão de entrada: 115V-127V; Tensão de Saída: 115V; 4 saídas Padrão Brasileiro de Plugues e Tomadas (Plugue NBR 14136 10A/250V - pino de 4mm de diâmetro); Bateria selada Chumbo-ácido (VRLA) 12V 7Ah.	3	491,0400	1.473,1200
4	70899	UN	Impressora Multifuncional Laser Monocromática: Modo de impressão eletrofotográfica; Memória 512 MB; Tela LCD TFT sensível ao toque colorida de 93,4 mm; Alimentação 127 V CA; Função fax; Conectividade Wi-Fi, Ethernet, USB 2.0; Velocidade de Impressão máxima de 42 ppm; Resolução máxima de impressão 1200x1200dpi; Capacidade máxima de impressão mensal 50.000 páginas mês; impressão em frente e verso; Capacidade da bandeja de 250 folhas; Cópia com ampliação e redução 400% - 25%; Cópia frente e verso; Digitalização compatível com TWAIN, WIA, ICA; Resolução 1200x1200dpi.	1	2.190,0000	2.190,0000
5	68760	UN	Switch com gerenciamento inteligente: 26 portas Gigabit com 24 portas RJ-45 10/100/1000 com detecção automática e 2 portas SFP 100/1000 Mbps para conectividade em fibra; Capacidade de routing 104 Gbps máximo; Capacidade de switching 52 Gbps; Capacidade de produção de até 38,6 Mpps; Processador ARM Cortex-A9 a 400Mhz SDRAM de 128MB; Tamanho do buffer de	3	2.124,5000	6.373,5000

			pacotes 1,5MB e 16MB de flash; Tensão de entrada 100-240V CA.			
6	69971	UN	Access Point Dual Band AC com Tecnologia Handover e alcance de até 350 m²; Taxa de transmissão nominal 1350 Mbps; Throughput por frequência 450 Mbps (2.4 Ghz) + 867 Mbps (5GHz); Dispositivos conectados simultâneos até 350 usuários: 100 usuários (2.4GHz) + 250 usuários (5GHz); Chipset QCA 9563 + QCA 9886 + AR 8033; Antena Ominidirecional interna com ganho de 4dBi (2.4GHz) e 5dBi (5GHz), número de antenas 2.4GHz (3x3) e 5GHz (2x2); interface de rede 10/100/1000 BASE-T, RJ45, Porta PoE; 16MB de memória Flash; 128MB de memória RAM.	3	289,0000	867,0000
7	70902	UN	NOTEBOOK com no mínimo: Processador frequência base 2,4GHz até 4,2GHz (turbo), 4 núcleos, 8 threads, 8 MB Cache; Sistema Operacional Windows 11 Pro; Display LED full HD 15,6" (1920 x 1080) antirreflexo; Memória de 8 GB DDR4 (8 GB x 1) máximo de 32GB; Alto-falante estéreo 1,5W x2; Placa de Vídeo Intel® Iris® Xe Graphics; SSD NVMe de 256 GB; Bateria 43 Wh; Conectividade: Bluetooth v5.1; Wi-Fi 5, 802.11 ac 1x1; Gigabit Ethernet [10/100/1000]; Portas de Comunicação: 1 HDMI; 1 USB-C®; 1 USB3.0, 1 USB2.0; Leitor de cartão multimídia MicroSD, 1 combo com saída para fone de ouvido/entrada para microfone; 1 RJ45 (LAN); 1 DC-in;	3	4.230,0000	12.690,0000

Total: 11.301,00

1.920,00
1.473,12
2.190,00
6.373,50
867,00
12.690,00

Controle Gerencial - Suprimentos

<div>Elaborado Por:</div>	<div>Secretário:</div>
<div>Solicitante:</div>	<div>Gabinete Prefeito</div>

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras

Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 452 / 2022

Data:

Solicitação Grupo:

Comprador:

Centro de Custo: 39 - SEC. MUN. OBRAS,SERV. PUB.URBANISMO

Preço Estimado (R\$) : 6.446,8000

Aquisição de Material de Consumo

Órgão: 39 - SEC. MUN. OBRAS,SERV. PUB.URBANISMO

Unidade: 3901001 - SEC.MUN.OBRAS,SERV. PUB.URBANISMO-SEMOB

Fonte de Recurso: 170401 - ROYALTIES ATÉ 5% - LEI 7990/89

Função: 4 - Administração

Sub Função: 122 - Administração Geral

Projeto/Atividade: 2095

Despesa: 7307

Natureza da Despesa: 339030170000 - Material de TIC (Consumo)

d. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	70916	UN	SSD SATA3 240GB	5	121,8600	609,3000
2	68757	UN	MOUSE. Na cor preta; Óptico, com botões esquerdo, direito e central próprio para rolagem; Resolução mínima de 800 (oitocentos) dpi ou superior; conector tipo USB, sem o uso de adaptador PS2.	15	12,0000	180,0000
3	68758	UN	MOUSE PAD ERGONÔMICO GEL	25	11,5000	287,5000
4	52010	UN	HD interno para NAS 3.5, capacidade 4TB, Rotação 5400 RPM, Interface SATA3 6GB/s, Cache 256MB.	6	895,0000	5.370,0000

Total: 609,30
180,00
287,50
5.370,00

Controle Gerencial - Suprimentos

<div>Elaborado Por:</div>	<div>Secretário:</div>
<div>Solicitante:</div>	<div>Gabinete Prefeito</div>

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras
Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 453 / 2022

Data: Solicitação Grupo: Comprador:

Centro de Custo: 39 - SEC. MUN. OBRAS,SERV. PUB.URBANISMO

Preço Estimado (R\$) : 81.253,5400

Equipamentos e Material Permanente

Órgão: 39 - SEC. MUN. OBRAS,SERV. PUB.URBANISMO

Unidade: 3901001 - SEC.MUN.OBRAS,SERV. PUB.URBANISMO-SEMOB

Fonte de Recurso: 170401 - ROYALTIES ATÉ 5% - LEI 7990/89

Função: 4 - Administração

Sub Função: 122 - Administração Geral

Projeto/Atividade: 1051

Despesa: 18664

Natureza da Despesa: 449052190000 - Equipamentos de Processamento de Dados

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	68764	UN	NAS (Network Attached Storage) para rack 1U; Processador Intel Quad-Core 2.1GHz; Memória 16GB SO-DIMM DDR4 (8GB x2) Total de Slots de Memória 4; Mória Flash 8GB eMMC; 4x Entrada SATA3 6Gb/s; 4x USB 3.2 Gen 1; 2x Entradas Gigabit Ethernet (1000/100); 2x Entradas Gigabit Ethernet 2.5G/1G/100M); 2x Fonte 250W 100v até 240v AC.	1	16.990,0000	16.990,0000
2	68767	UN	WEBCAM FULL HD microfone embutido, base rotativa 360 graus; interface: USB 2,0; Disponível para: Windows 2000, XP, XP2, VISTA, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Mac OS, Linux.Tipo de sensor: cmos faixa de foco: 20mm; Resolução: 1920 x 1080; Frequência: 50hz. cabo USB:1,4 m. Garantia mínima de 12 meses.	5	159,9000	799,5000

3	70900	UN	<p>Computador Workstation Gabinete Torre tamanho 376mm x 170mm x 315,4 mm; com no mínimo: processador de 6 núcleos e 12 threads, frequência de 2.90 Ghz e frequência Turbo de 4.60 Ghz, Cache de 18 MB; Memória RAM de 16 GB DDR4 UDIMM 3200Mhz; Armazenamento 256 GB SSD; Vídeo Integrado NVIDIA T1000 4GB GDDR6; Áudio Realtek Grey; Rede LAN RJ45 (10/100/1000 Mbit); Conexões Frontais: 2 USB-A 3.2 Geração 2, 4 USB-A 3.2 Geração 1; Combo fone de ouvido/microfone, Microfone, Leitor de cartões SD; Conexões Traseiras: 4 USB-A 2.0 Geração 1 (2 Permitem a inicialização via teclado quando conectado), Saída de áudio, 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x VGA, Ethernet RJ45, 3 slots PCIe: 16x Geração 4, 1x Geração 3, 1x G</p>	1	13.863,4000	13.863,4000
4	70901	UN	<p>Computador Workstation Gabinete Torre Tamanho 376mm X 170mm X 315,4 Mm; Com No Mínimo: Processador De 6 Núcleos E 12 Threads, Frequência De 2.90 Ghz E Frequência Turbo De 4.60 Ghz, Cache De 18 Mb; Memória Ram De 32 Gb Ddr4 Udimm 3200mhz; Armazenamento 256 Gb Ssd; Vídeo Integrado Nvidia T1000 4gb Gddr6; Áudio Realtek Grey; Rede Lan Rj45 (10/100/1000 Mbit); Conexões Frontais: 2 Usb-A 3.2 Geração 2, 4 Usb-A 3.2 Geração 1; Combo Fone De Ouvido/Microfone, Microfone, Leitor De Cartões Sd; Conexões Traseiras: 4 Usb-A 2.0 Geração 1 (2 Permitem A Inicialização Via Teclado Quando Conectado), Saída De Áudio, 1x Displayport, 1x Hdmi, 1x</p>	1	14.880,0000	14.880,0000

			Vga, Ethernet Rj45, 3 Slots Pcie: 16x Geração 4, 1x Geração 3, 1x G			
5	68771	UN	MONITOR: Led 24 polegadas; resolução de imagem: 1920 x 1080 pixels a 60 hz; Entrada para HDMI e VGA; 60 Hz; 1080p; Bivolt; cor preta; deve vir acompanhado de 01 fonte de alimentação, 01 cabo VGA e manual de instruções. Deve conter selo de aprovação do INMETRO. Garantia mínima de 12 meses.	2	640,0000	1.280,0000
6	68766	UN	NOBREAK - especificações mínimas: Proteção contra sobrecarga e curto circuito no inversor, sub e sobretensão na rede elétrica com retorno e desligamento automático; contra descarga profunda de bateria e surtos de tensão; tipo de onda: semi senoidal; potência: 1200VA / 600W; Tomadas: 08; Tomadas 10A Padrão NBR 14136; Bateria: 2 selada x 7AH; Tensão da bateria: 24V; Tensão de entrada nominal: 120V/220V bivolt automático; Tensão saída nominal: 120V; Tensão de operação: 24V; Fator de potência: 0,5. Garantia mínima de 12 meses.	10	949,0000	9.490,0000
7	70905	UN	PROJETOR com resolução WXGA (1200 x 800 pixels) 1.024.000 pixels; Tecnologia de projeção 3LDC de 3 chips; Método de projeção Matriz ativa TFT de polissilício; 3800 lumens de brilho em cores; 3800 lumens de brilho em branco; Razão de aspecto 16:10; Razão de contraste de até 16.000:1; Reprodução de cor de até 1 bilhão de cores; Alto-falante Mono 5W x1; Interfaces 1x USB Tipo A, 1x USB Tipo B, 1x LAN, 2x HDMI, 2x Computer/Component, 1x Videos, 1x RS-232c, 1x Stereo Mini-jack (mic), 1x Monitor Out, Audio 1 & 2,	1	3.935,0000	3.935,0000

			Audio L & R, 1x Audio Out; Controle Remoto; Voltagem nominal 100 – 240 V.			
8	68772	UN	<p>ROTEADOR WIRELESS COM DUAS ANTENAS</p> <p>Velocidade de wi-fi de até 300Mbps; permite conexão com cabo; taxa de transferência CE: <20DBM, FCC: <30DBM; Portas lan/ethernet: 1 x Porta 10/100 MBPS WAN, 4 x Portas 10/100 Mbps lan; bivolt;</p> <p>Acompanha: Fonte de energia, cabo ethernet, guia de instalação rápida; Garantia mínima de 12 meses.</p>	1	145,0000	145,0000
9	70903	UN	<p>Tablet com Sistema Android; Tela de 10.4”, resolução 2000X1200 (WXGA+) TFT 16 Milhões de cores; Processador 1.8GHz até 2.3 GHz Octa Core; Câmera Traseira 8MP, Câmera Frontal 5MP; Memória de 4GB; Armazenamento 128GB, Armazenamento Externo Micro SD até 1TB; Rede 4G LTE; Conectividade USB 2.0, conexão 3.5mm Estéreo (Padrão P2); Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac 2.4G+5GHz, VHT80 MIMO, Bluetooth 5.0, Localização GPS, Glonass, Beidou, Galileo; Sensores Acelerômetro, Geo Magnético, Sensor de Luz. Dimensões 244.5x154.3x7.0 mm; Bateria 7040 mAh. Itens Incluso: 01 Tablet, 01 Carregador USB (15W), 01 Cabo USB, 01 Caneta Spen, 01 Extrator de Chip e Manual do usuário.</p>	1	3.186,0000	3.186,0000
10	70904	UN	<p>Tablet com Sistema Android; Tela de 8.7”, resolução 1340X800 (WXGA+) TFT 16 Milhões de cores; Processador 1.8GHz até 2.3 GHz Octa Core; Câmera Traseira 8MP, Câmera Frontal 2MP; Memória de</p>	2	1.617,3200	3.234,6400

			4GB; Armazenamento 64GB, Armazenamento Externo Micro SD até 1TB; Conectividade USB 2.0, conexão 3.5mm Estéreo (Padrão P2); Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac 2.4G+5GHz, VHT80, Bluetooth 5.0, Localização GPS, Glonass, Beidou, Galileo; Sensores Acelerômetro, Geo Magnético, Sensor de Luz. Dimensões 212.5x124.7x8.0 mm; Bateria 5100 mAh. Itens Incluso: 01 Tablet, 01 Carregador USB (15W), 01 Cabo USB, 01 Caneta Spen, 01 Extrator de Chip e Manual do usuário.			
11	68759	UN	Pacote Office Home Business 2019 licença vitalícia 64 bits	8	1.580,0000	12.640,0000
12	68763	UN	HD EXTERNO – capacidade 1TB, sistema operacional Windows® 10, Windows 8, Windows 7; porta USB 3.0 e USB 2.0, acompanha cabo USB; Garantia mínima de 12 meses.	3	270,0000	810,0000

Total: 16.990,00
799,50
13.863,40
14.880,00
1.280,00
9.490,00
3.935,00
145,00
3.186,00
3.234,64
12.640,00
810,00

Controle Gerencial - Suprimentos

--	--

Elaborado Por:	Secretário:
Solicitante:	Gabinete Prefeito

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras
Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 454 / 2022

Data: Solicitação Grupo: Comprador:

Centro de Custo: 18 - SEC. MUN. SEGURANÇA PÚBLICA E TRANSITO

Preço Estimado (R\$) : 97.960,8000

Equipamentos e Material Permanente

Órgão: 18 - SEC. MUN. SEGURANÇA PÚBLICA E TRANSITO

Unidade: 1801001 - SEC. MUN. SEGURANÇA PÚBL. TRANSITO - SESPT

Fonte de Recurso: 170403 - ROYALTIES PELO EXCEDENTE - LEI 9478/97

Função: 6 - Segurança Pública

Sub Função: 122 - Administração Geral

Projeto/Atividade: 1051

Despesa: 18567

Natureza da Despesa: 449052190000 - Equipamentos de Processamento de Dados

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	70898	UN	Monitor com tamanho de painel mínimo de 21.5"; Formato Widescreen; Proporção 16:9; Iluminação do Painel de LED; Tempo de Resposta de 6.5ms; Conectores: 1x VGA, 1x HDMI.	20	640,0000	12.800,0000
2	70924	UN	Nobreak com potência mínimo de 600VA/300W; Tensão de entrada: 115V-127V; Tensão de Saída: 115V; 4 saídas Padrão Brasileiro de Plugues e Tomadas (Plugue NBR 14136 10A/250V - pino de 4mm de diâmetro); Bateria selada Chumbo-ácido (VRLA) 12V 7Ah.	20	491,0400	9.820,8000
3	70897	UN	Computador Desktop Gabinete SFF (Small Form Factor) com no mínimo: Processador frequência base 3.3GHz até 4.3GHz (turbo), 4 núcleos, 8 threads, 12MB Cache Sistema Operacional Windows 11 Pro Memória 8 GB (1 x 8 GB) DDR4 UDIMM 3200MHz	20	3.767,0000	75.340,0000

			Armazenamento 256 GB SSD Conexões Frontais: 2 x USB 3.2 Geração 2; 1 x USB-C 3.2 Geração 1 com carregamento de 15W; Combo fone de ouvido/microfone Conexões Traseiras: 2 x USB-A 3.2 Geração 1; 2 x USB-A 2.0; 1 x HDMI 2.0; 1 x VGA; 1 x DisplayPort; 1 x Porta serial; 1x RJ45; 1 x Saída da linha de áudio Garantia 1 ano on- site			
--	--	--	--	--	--	--

Total: 12.800,00
9.820,80
75.340,00

Controle Gerencial - Suprimentos

<div>Elaborado Por:</div>	<div>Secretário:</div>
<div>Solicitante:</div>	<div>Gabinete Prefeito</div>

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras
Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 455 / 2022

Data: Solicitação Grupo: Comprador:

Centro de Custo: 19 - SECRETARIA MUNICIPAL DE TRANSPORTE

Preço Estimado (R\$) : 53.807,4000

Equipamentos e Material Permanente

Órgão: 19 - SECRETARIA MUNICIPAL DE TRANSPORTE

Unidade: 1901001 - SECRETARIA MUN. DE TRANSPORTE - SETRA

Fonte de Recurso: 170403 - ROYALTIES PELO EXCEDENTE - LEI 9478/97

Função: 26 - Transporte

Sub Função: 122 - Administração Geral

Projeto/Atividade: 1051

Despesa: 18576

Natureza da Despesa: 449052190000 - Equipamentos de Processamento de Dados

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	70897	UN	Computador Desktop Gabinete SFF (Small Form Factor) com no mínimo: Processador frequência base 3.3GHz até 4.3GHz (turbo), 4 núcleos, 8 threads, 12MB Cache Sistema Operacional Windows 11 Pro Memória 8 GB (1 x 8 GB) DDR4 UDIMM 3200MHz Armazenamento 256 GB SSD Conexões Frontais: 2 x USB 3.2 Geração 2; 1 x USB-C 3.2 Geração 1 com carregamento de 15W; Combo fone de ouvido/microfone Conexões Traseiras: 2 x USB-A 3.2 Geração 1; 2 x USB-A 2.0; 1 x HDMI 2.0; 1	10	3.767,0000	37.670,0000

			<p>x VGA; 1 x DisplayPort; 1 x Porta serial; 1x RJ45; 1 x Saída da linha de áudio</p> <p>Garantia 1 ano on-site</p> <p>Alto falante 1Wx1</p> <p>Vídeo Integrado Intel UHD 730 Graphics</p> <p>Conectividade Integrada 100/1000M</p> <p>Segurança: Discrete Trusted Platform Module (dTPM); Ranhura para cadeado; Fecho de cadeado</p> <p>Slot de expansão: Slot PCIe 16x Geração 4; Slot PCIe 1x Geração 3</p> <p>Certificações ambientais: Energy Star® 8.0; EPEAT® Silver; Certificação de baixo ruído TÜV; Certificação de sustentabilidade TCO 9.0; Environmental Results Program (ERP) Lot3; Certificação para design ecológico</p> <p>Fonte de alimentação (PSU) 180 W</p> <p>Mouse e Teclado USB do mesmo fabricante do desktop</p>			
2	70898	UN	<p>Monitor com tamanho de painel mínimo de 21.5"; Formato Widescreen; Proporção 16:9; Iluminação do Painel de LED; Tempo de Resposta de 6.5ms; Conectores: 1x VGA, 1x HDMI.</p>	10	640,0000	6.400,0000
3	70924	UN	<p>Nobreak com potência mínimo de 600VA/300W; Tensão de entrada: 115V-127V; Tensão de Saída:</p>	10	491,0400	4.910,4000

			115V; 4 saídas Padrão Brasileiro de Plugues e Tomadas (Plugue NBR 14136 10A/250V - pino de 4mm de diâmetro); Bateria selada Chumbo-ácido (VRLA) 12V 7Ah.			
4	68760	UN	Switch com gerenciamento inteligente: 26 portas Gigabit com 24 portas RJ-45 10/100/1000 com detecção automática e 2 portas SFP 100/1000 Mbps para conectividade em fibra; Capacidade de routing 104 Gbps máximo; Capacidade de switching 52 Gbps; Capacidade de produção de até 38,6 Mpps; Processador ARM Cortex-A9 a 400Mhz SDRAM de 128MB; Tamanho do buffer de pacotes 1,5MB e 16MB de flash; Tensão de entrada 100-240V CA.	2	2.124,5000	4.249,0000
5	69971	UN	Access Point Dual Band AC com Tecnologia Handover e alcance de até 350 m²; Taxa de transmissão nominal 1350 Mbps; Throughput por frequência 450 Mbps (2.4 Ghz) + 867 Mbps (5GHz); Dispositivos conectados simultâneos até 350 usuários: 100 usuários (2.4GHz) + 250 usuários (5GHz); Chipset QCA 9563 + QCA 9886 + AR 8033; Antena Ominidirecional interna com ganho de 4dBi (2.4GHz) e 5dBi (5GHz), número de antenas 2.4GHz (3x3) e 5GHz (2x2); interface de rede 10/100/1000 BASE-T, RJ45, Porta PoE; 16MB de memória Flash; 128MB de memória RAM.	2	289,0000	578,0000

Total: 53.807,4000

Controle Gerencial - Suprimentos

<hr/> Elaborado Por:	<hr/> Secretário:
<hr/> Solicitante:	<hr/> Gabinete Prefeito