

EDITAL 004/2020 – RESULTADO

Instalada em 11 de fevereiro de 2020, a sessão de abertura do procedimento de Coleta de Preços nº 004/2020, verificou-se que 04 empresas apresentaram propostas, sendo classificadas na seguinte ordem, conforme quadro de valores abaixo:

1º COLOCADA DOTCOM			
QTD	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR MENSAL
33	COMPUTADOR CORE I3-3-8100 (3.6GHz; 6MB Cache) - memória 4GB (1x4GB) DDR4 UDIMM 2400MHz, HD 500GB (7200rpm), Placa de Rede Ethernet 10/100/1000, Gravador de DVDs e CDs, portas USB-A 3.1 Gen1, 2x USB-A 3.1 Gen2, 2x USB-A 2.0, 1x Serial, 1x VGA, 1x Displayport, 1x HDMI, Teclado e Mouse USB, “ Monitor 18,5” Sistema Operacional Windows 10 Pro 64 bits e Office 2019 Professional.	R\$ 223,37	R\$ 7.371,21
30	COMPUTADOR CORE I5 - 8400 (2.8GHz; 9MB Cache) - memória 8GB (1x8GB) DDR4 UDIMM 2666MHz, HD 1TB (7200rpm), Placa de Rede Ethernet 10/100/1000, Gravador de DVDs e CDs, portas USB-A 3.1 Gen1, 2x USB-A 3.1 Gen2, 2x USB-A 2.0, 1x Serial, 1x VGA, 1x Displayport, 1x HDMI Teclado e Mouse USB, “ Monitor 18,5” Sistema Operacional Windows 10 Pro 64 bits e Office 2019 Professional.	R\$ 245,56	R\$ 7.366,80

FIREWALL

QTD	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR MENSAL
01	FIREWALL / ROUTER WEA-B6:E6 CPU 7th Gen Intel® Core i7, Socket LGA 1151 (Formerly Skylake and Kaby Lake), Chipset Intel Q170, Memory 2 x SODIMM un-buffered Dual Channel DDR3L-1600 1.35V up to 16GB Total, Graphics Intel HD Graphics, LAN 7 x Intel I211-AT PCI-E Gigabit LAN, 1 x Intel I219, LM PHY Gigabit LAN (iAMT 11.0), Audio Intel® Display Audio, Storage 2 x 2.5" SATA3 6Gb/s with RAID 1, Mini-PCIE Slot 1 x open Mini-PCIE Slot (Full Size), USB Embedded 2 * USB 3.0.	R\$ 1.508,00	R\$ 1.508,00

01	GERENCIAMENTO (SOLUÇÃO DE FIREWALL) Criação de regras de acesso através interface de gerenciamento remoto e local, aplicação de regras TCP/IP de firewall e NAT, disponibilidade de internet com aplicação de Alta Disponibilidade em redundância de link através de fail over (caso haja a disponibilidade de outro link contratado), Criação de VPN, modo site-to-site, cliente-to-site, Filtro de conteúdo utilizando proxy Squid, Schedule de regras de acesso (horário, dias e por usuários), Configuração de QOS (qualite of service), para priorização de acesso à aplicações críticas, Redirecionamento de acesso através de NAT, Captive portal para gerenciar e controlar acesso à internet e rede interna, através de zonas e vouchers, Configuração de acesso via Mac Address (endereço físico do equipamento).	R\$ 1.193,05	R\$ 1.193,05
01	MONITORAMENTO (SOLUÇÃO DE FIREWALL) Monitoramento de atividades de rede através da ferramenta NTOP com gráficos RRD, Aplicação de IPS e IDS, para detecção e prevenção de intrusão à rede interna, Análise de logs gerados pelo Squid e proxy interligados, Monitoramento de link's com envio de e-mail para análise e reparos, Aplicação de atualizações ao software quando necessário, Backup de regras de gerenciamento e configurações do firewall.	R\$ 1.193,05	R\$ 1.193,05
TOTAL		R\$ 18.632,11	

2º COLOCADA TAVOLA			
QTD	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR MENSAL
33	COMPUTADOR CORE I3-3-8100 (3.6GHz; 6MB Cache) - memória 4GB (1x4GB) DDR4 UDIMM 2400MHz, HD 500GB (7200rpm), Placa de Rede Ethernet 10/100/1000, Gravador de DVDs e CDs, portas USB-A 3.1 Gen1, 2x USB-A 3.1 Gen2, 2x USB-A 2.0, 1x Serial, 1x VGA, 1x Displayport, 1x HDMI, Teclado e Mouse USB, "Monitor 18,5" Sistema Operacional Windows 10 Pro 64 bits e Office 2019 Professional.	R\$ 245,71	R\$ 8.108,43
30	COMPUTADOR CORE I5 - 8400 (2.8GHz; 9MB Cache) - memória 8GB (1x8GB) DDR4 UDIMM 2666MHz, HD 1TB (7200rpm), Placa de Rede Ethernet 10/100/1000, Gravador de DVDs e CDs, portas USB-A 3.1 Gen1, 2x USB-A 3.1 Gen2, 2x USB-A 2.0, 1x Serial, 1x VGA, 1x Displayport, 1x HDMI Teclado e Mouse USB, "Monitor 18,5" Sistema Operacional Windows 10 Pro 64 bits e Office 2019 Professional.	R\$ 270,11	R\$ 8.103,30

QTD	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR MENSAL
01	<p>FIREWALL / ROUTER WEA-B6:E6 CPU 7th Gen Intel® Core i7, Socket LGA 1151 (Formerly Skylake and Kaby Lake), Chipset Intel Q170, Memory 2 x SODIMM un-buffered Dual Channel DDR3L-1600 1.35V up to 16GB Total, Graphics Intel HD Graphics, LAN 7 x Intel I211-AT PCI-E Gigabit LAN, 1 x Intel I219, LM PHY Gigabit LAN (iAMT 11.0), Audio Intel® Display Audio, Storage 2 x 2.5" SATA3 6Gb/s with RAID 1, Mini-PCIE Slot 1 x open Mini-PCIE Slot (Full Size), USB Embedded 2 * USB 3.0.</p>	R\$ 1.658,80	R\$ 1.658,80

01	<p>GERENCIAMENTO (SOLUÇÃO DE FIREWALL) Criação de regras de acesso através interface de gerenciamento remoto e local, aplicação de regras TCP/IP de firewall e NAT, disponibilidade de internet com aplicação de Alta Disponibilidade em redundância de link através de fail over (caso haja a disponibilidade de outro link contratado), Criação de VPN, modo site-to-site, client-to-site, Filtro de conteúdo utilizando proxy Squid, Schedule de regras de acesso (horário, dias e por usuários), Configuração de QOS (qualite of service), para priorização de acesso à aplicações críticas, Redirecionamento de acesso através de NAT, Captive portal para gerenciar e controlar acesso à internet e rede interna, através de zonas e vouchers, Configuração de acesso via Mac Address (endereço físico do equipamento).</p>	R\$ 4.180,00	R\$ 4.180,00
01	<p>MONITORAMENTO (SOLUÇÃO DE FIREWALL) Monitoramento de atividades de rede através da ferramenta NTOP com gráficos RRD, Aplicação de IPS e IDS, para detecção e prevenção de intrusão à rede interna, Análise de logs gerados pelo Squid e proxy interligados, Monitoramento de link´s com envio de e-mail para análise e reparos, Aplicação de atualizações ao software quando necessário, Backup de regras de gerenciamento e configurações do firewall.</p>	R\$ 3.520,00	R\$ 3.520,00
TOTAL		R\$ 25.570,53	

3º COLOCADA HENDA

QTD	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR MENSAL
33	COMPUTADOR CORE I3-3-8100 (3.6GHz; 6MB Cache) - memória 4GB (1x4GB) DDR4 UDIMM 2400MHz, HD 500GB (7200rpm), Placa de Rede Ethernet 10/100/1000, Gravador de DVDs e CDs, portas USB-A 3.1 Gen1, 2x USB-A 3.1 Gen2, 2x USB-A 2.0, 1x Serial, 1x VGA, 1x Displayport, 1x HDMI, Teclado e Mouse USB, "Monitor 18,5" Sistema Operacional Windows 10 Pro 64 bits e Office 2019 Professional.	R\$ 268,04	R\$ 8.845,32
30	COMPUTADOR CORE I5 - 8400 (2.8GHz; 9MB Cache) - memória 8GB (1x8GB) DDR4 UDIMM 2666MHz, HD 1TB (7200rpm), Placa de Rede Ethernet 10/100/1000, Gravador de DVDs e CDs, portas USB-A 3.1 Gen1, 2x USB-A 3.1 Gen2, 2x USB-A 2.0, 1x Serial, 1x VGA, 1x Displayport, 1x HDMI Teclado e Mouse USB, "Monitor 18,5" Sistema Operacional Windows 10 Pro 64 bits e Office 2019 Professional.	R\$ 294,67	R\$ 8.840,10

FIREWALL

QTD	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR MENSAL
01	FIREWALL / ROUTER WEA-B6:E6 CPU 7th Gen Intel® Core i7, Socket LGA 1151 (Formerly Skylake and Kaby Lake), Chipset Intel Q170, Memory 2 x SODIMM un-buffered Dual Channel DDR3L-1600 1.35V up to 16GB Total, Graphics Intel HD Graphics, LAN 7 x Intel I211-AT PCI-E Gigabit LAN, 1 x Intel I219, LM PHY Gigabit LAN (iAMT 11.0), Audio Intel® Display Audio, Storage 2 x 2.5" SATA3 6Gb/s with RAID 1, Mini-PCIE Slot 1 x open Mini-PCIE Slot (Full Size), USB Embedded 2 * USB 3.0.	R\$ 1.809,60	R\$ 1.809,60

01	GERENCIAMENTO (SOLUÇÃO DE FIREWALL) Criação de regras de acesso através interface de gerenciamento remoto e local, aplicação de regras TCP/IP de firewall e NAT, disponibilidade de internet com aplicação de Alta Disponibilidade em redundância de link através de fail over (caso haja a disponibilidade de outro link contratado), Criação de VPN, modo site-to-site, cliente-to-site, Filtro de conteúdo utilizando proxy Squid, Schedule de regras de acesso (horário, dias e por usuários), Configuração de QOS (qualite of service), para priorização de acesso à aplicações críticas, Redirecionamento de acesso através de NAT, Captive	R\$ 4.560,00	R\$ 4.560,00
----	---	--------------	--------------

	portal para gerenciar e controlar acesso à internet e rede interna, através de zonas e vouchers, Configuração de acesso via Mac Address (endereço físico do equipamento).		
01	MONITORAMENTO (SOLUÇÃO DE FIREWALL) Monitoramento de atividades de rede através da ferramenta NTOP com gráficos RRD, Aplicação de IPS e IDS, para detecção e prevenção de intrusão à rede interna, Análise de logs gerados pelo Squid e proxy interligados, Monitoramento de link's com envio de e-mail para análise e reparos, Aplicação de atualizações ao software quando necessário, Backup de regras de gerenciamento e configurações do firewall.	R\$ 3.840,00	R\$ 3.840,00
TOTAL		R\$ 27.895,02	

EMC - DESCLASSIFICADA			
QTD	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR MENSAL
33	COMPUTADOR CORE I3-3-8100 (3.6GHz; 6MB Cache) - memória 4GB (1x4GB) DDR4 UDIMM 2400MHz, HD 500GB (7200rpm), Placa de Rede Ethernet 10/100/1000, Gravador de DVDs e CDs, portas USB-A 3.1 Gen1, 2x USB-A 3.1 Gen2, 2x USB-A 2.0, 1x Serial, 1x VGA, 1x Displayport, 1x HDMI, Teclado e Mouse USB, "Monitor 18,5" Sistema Operacional Windows 10 Pro 64 bits e Office 2019 Professional.	R\$ 240,00	R\$ 7.920,00
30	COMPUTADOR CORE I5 - 8400 (2.8GHz; 9MB Cache) - memória 8GB (1x8GB) DDR4 UDIMM 2666MHz, HD 1TB (7200rpm), Placa de Rede Ethernet 10/100/1000, Gravador de DVDs e CDs, portas USB-A 3.1 Gen1, 2x USB-A 3.1 Gen2, 2x USB-A 2.0, 1x Serial, 1x VGA, 1x Displayport, 1x HDMI Teclado e Mouse USB, "Monitor 18,5" Sistema Operacional Windows 10 Pro 64 bits e Office 2019 Professional.	R\$ 245,00	R\$ 7.350,00

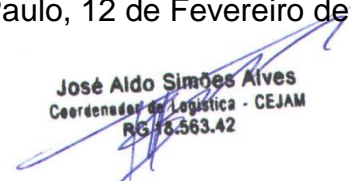
FIREWALL

QTD	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR MENSAL
01	FIREWALL / ROUTER WEA-B6:E6 CPU 7th Gen Intel® Core i7, Socket LGA 1151 (Formerly Skylake and Kaby Lake), Chipset Intel Q170, Memory 2 x SODIMM un-buffered Dual Channel DDR3L-1600 1.35V up to 16GB Total, Graphics Intel HD Graphics, LAN 7 x	Não apresentou valores	Não apresentou valores

	Intel I211-AT PCI-E Gigabit LAN, 1 x Intel I219, LM PHY Gigabit LAN (iAMT 11.0), Audio Intel® Display Audio, Storage 2 x 2.5" SATA3 6Gb/s with RAID 1, Mini-PCIE Slot 1 x open Mini-PCIE Slot (Full Size), USB Embedded 2 * USB 3.0.		
01	<p>GERENCIAMENTO (SOLUÇÃO DE FIREWALL)</p> <p>Criação de regras de acesso através interface de gerenciamento remoto e local, aplicação de regras TCP/IP de firewall e NAT, disponibilidade de internet com aplicação de Alta Disponibilidade em redundância de link através de fail over (caso haja a disponibilidade de outro link contratado), Criação de VPN, modo site-to-site, cliente-to-site, Filtro de conteúdo utilizando proxy Squid, Schedule de regras de acesso (horário, dias e por usuários), Configuração de QOS (qualite of service), para priorização de acesso à aplicações críticas, Redirecionamento de acesso através de NAT, Captive portal para gerenciar e controlar acesso à internet e rede interna, através de zonas e vouchers, Configuração de acesso via Mac Address (endereço físico do equipamento).</p>	Não apresentou valores	Não apresentou valores
01	<p>MONITORAMENTO (SOLUÇÃO DE FIREWALL)</p> <p>Monitoramento de atividades de rede através da ferramenta NTOP com gráficos RRD, Aplicação de IPS e IDS, para detecção e prevenção de intrusão à rede interna, Análise de logs gerados pelo Squid e proxy interligados, Monitoramento de link's com envio de e-mail para análise e reparos, Aplicação de atualizações ao software quando necessário, Backup de regras de gerenciamento e configurações do firewall.</p>	Não apresentou valores	Não apresentou valores

A Comissão de Avaliação de Conformidade de Processos de Aquisição de Bens e Serviços analisou a documentação de habilitação da primeira colocada: **DOTCOM-LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS EIRELI**, dando-a por regular e concluindo-se como a vencedora do menor preço do certame. A contratação da empresa **DOTCOM-LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS EIRELI**, deverá prosseguir conforme o previsto no Regulamento de Compras e Contratação de Obras e Serviços.

São Paulo, 12 de Fevereiro de 2020.


 José Aldo Simões Alves
 Coordenador de Logística - CEJAM
 RG 18.563.42

Coordenação Logística