



PREFEITURA MUNICIPAL DE GARÇA
Estado de São Paulo

Ofício/CMG nº 835/2019


Garça, 31 de outubro de 2019.

Requerimento nº 1164/2019
Vereador: Wagner L. Ferreira.
Assunto: Pregão Presencial nº 50/2019.

Senhor Presidente,

Em atenção ao contido no expediente supra, encaminhamos cópia da documentação solicitada.

Atenciosamente,



JOÃO CARLOS DOS SANTOS
Prefeito Municipal

Exmo. Sr.
WAGNER LUIZ FERREIRA
Câmara Municipal de Garça
NESTA

ATA DE SESSÃO PÚBLICA

Proc. Licitatório n.º 000125/19
PREGÃO PRESENCIAL n.º 50/2019

Sessão: 1

Objeto: AQUISIÇÃO DE UM SERVIDOR CENTRAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS DE GRANDE PORTE, EM RACK, COM STORAGE, NOVO, SEM USO ANTERIOR OU RECONDICIONAMENTO, PARA A SECRETARIA MUNICIPAL DE FAZENDA, PLANEJAMENTO E FINANÇAS.

Detalhamento do Objeto: AQUISIÇÃO DE UM SERVIDOR CENTRAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS DE GRANDE PORTE, EM RACK, COM STORAGE, NOVO, SEM USO ANTERIOR OU RECONDICIONAMENTO, PARA A SECRETARIA MUNICIPAL DE FAZENDA, PLANEJAMENTO E FINANÇAS.

Na data de 22 de outubro de 2019, às 14:00, o Pregoeiro e a Equipe de Apoio, composta na lista abaixo:

Portaria	Data	Nome	Cargo	CPF	RG
32349	27/09/2019	JÚLIO CESAR RAMOS DOS SANTOS	Pregoeiro	366.917.078-26	404409854
32349	27/09/2019	MARCELO BATISTA ASSIS	Equipe de Apoio	147.665.008-06	20.361.817
32349	27/09/2019	RAFAEL DE OLIVEIRA CITA	Equipe de Apoio	412.912.348-37	

Reuniram-se para a Sessão Pública de julgamento do Pregão em epígrafe.

CRENCIAMENTO

Declarada aberta a sessão pelo Sr. Pregoeiro e, constatando a presença de interessados à sessão, teve início o credenciamento dos participantes, consistindo no exame dos documentos oferecidos pelos interessados presentes, visando à comprovação da existência de poderes para a formulação de propostas e a prática dos demais atos de atribuição dos licitantes, conforme lista de credenciados abaixo:

Código Lances	Proponente / Fornecedor Representante	Tipo Empresa CPF	CNPJ RG	Preferência de contratação (art. 44 da LC 123/2006)
30021	A-4 COMERCIO E PRESTACAO DE SERVICOS E INFORMATICA	278.540.648-65	03.023.592/0001-55	Não
Sim	RANGEL MARIANO PIVA	65	29.023.372	
9508	MEIRI MITIKO SUZUKI NAKAMURA- ME	082.050.088-76	03.688.940/0001-03	Sim
Sim	CARLOS MITIO NAKAMURA	76	12.868.619-4	

O Pregoeiro comunicou o encerramento do credenciamento.

Ao término do credenciamento, o Sr (a).Pregoeiro (a) auxiliado pela equipe de apoio recebeu as declarações dos Licitantes de que atendem plenamente aos requisitos de Habilitação estabelecidos no Edital e os dois Envelopes contendo a Proposta e os Documentos de Habilitação, respectivamente.

REGISTRO E CLASSIFICAÇÃO DA PROPOSTA ESCRITA

Ato contínuo foram abertos os Envelopes contendo as Propostas e, com a colaboração dos membros da Equipe de Apoio e do Diretor do Departamento de Tecnologia da Informação, o Pregoeiro procedeu à análise das propostas escritas, quando foi verificado se cada proposta atendia aos requisitos do edital, passou então ao exame da compatibilidade do objeto, prazos e condições de fornecimento. Constatada a regularidade das propostas, passou a selecionar os

1
k e J f

licitantes que participarão da etapa de lances em razão dos preços propostos, conforme lista de classificação da proposta escrita apresentada a seguir:

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantida	Status
1	013.001.	SERVIDOR CENTRAL DE	UN	de	Lance
Class	374	PROCESSAMENTO DE DADOS DE	Valor	1	
if.	Código	GRANDE PORTE, EM RACK, COM	Unitário	Valor	
		STORAGE.		Total	
		Proponente / Fornecedor			
1	30021	A-4 COMERCIO E PRESTACAO DE SERVICOS E INFORMATICA	DELL POWER EDGE	310.215,00	310.215,00 do S
2	9508	MEIRI MITIKO SUZUKI NAKAMURA-ME	HP MOD. C3000	370.000,00	370.000,00 do S

RODADA DE LANCES, LC 123 / 2006 E NEGOCIAÇÃO

Em seguida, o Pregoeiro convidou individualmente os autores das propostas selecionadas a formular lances de forma sequencial, a partir do autor da proposta de maior preço e os demais em ordem decrescente de valor. A sequência de ofertas de lances ocorreu da forma que consta da lista de lances a seguir:

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantida	Situação
1	013.001.	SERVIDOR CENTRAL DE	UN	de	
Rodad	Nº	PROCESSAMENTO DE DADOS DE	%	1	
a	Lance	GRANDE PORTE, EM RACK, COM	Descont	Vir.	
		STORAGE.	o	Lance	
		Proponente / Fornecedor		Unit.	
1	1	9508	MEIRI MITIKO SUZUKI NAKAMURA-ME	0,00	310.000,00 Lance
1	2	30021	A-4 COMERCIO E PRESTACAO DE SERVICOS E INFORMATICA	0,00	307.000,00 Lance
2	1	9508	MEIRI MITIKO SUZUKI NAKAMURA-ME	0,00	Declina /
		30021	A-4 COMERCIO E PRESTACAO DE SERVICOS E INFORMATICA	2,44	299.500,00 Negociado
	1	9508	MEIRI MITIKO SUZUKI NAKAMURA-ME	0,00	Declina (LC 123/2006)
		30021	A-4 COMERCIO E PRESTACAO DE SERVICOS E INFORMATICA	0,00	299.500,00 Finalizado

SITUAÇÃO DOS ITENS

Declarada encerrada a etapa de lances, LC 123 / 2006 e Negociação. As ofertas foram classificadas, conforme lista de situação dos itens:

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
	Cod.	Proponente / Fornecedor	Melhor	Situação
	Forn		Preço	
1	013.001.	SERVIDOR CENTRAL DE PROCESSAMENTO	UN	1
	374	DE DADOS DE GRANDE PORTE, EM RACK,	299.500,0	Aceito
	30021	COM STORAGE.	0	
		A-4 COMERCIO E PRESTACAO DE		
		SERVICOS E INFORMATICA		

HABILITAÇÃO

Aberto o 2º Envelope do Licitante que apresentou a melhor proposta e analisados os documentos de habilitação, foi verificado o atendimento dos requisitos estabelecidos no Edital, o que consta na lista:

Código	Proponente / Fornecedor	Tipo Empresa	Representante	Situação
30021	A-4 COMERCIO E PRESTACAO DE SERVICOS E INFORMATICA		RANGEL MARIANO PIVA	Habilitado
9508	MEIRI MITIKO SUZUKI NAKAMURA-ME	ME	CARLOS MITIO NAKAMURA	Habilitado

ADJUDICAÇÃO

À vista da habilitação, foi declarado vencedor e não tendo havido qualquer manifestação de intenção de recurso pelos representantes presentes, o Sr Pregoeiro adjudicou o item do pregão a empresa:

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
Código		Proponente / Fornecedor	Adjudicada	Marca
1	013.001.374	SERVIDOR CENTRAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS DE GRANDE PORTE, EM RACK, COM STORAGE. A-4 COMERCIO E PRESTACAO DE SERVICOS E INFORMATICA	UN Sim	1 DELL POWER EDGE

Em seguida, informou que o processo seria encaminhado ao Sr. Prefeito Municipal para homologação. Ato contínuo, o Sr. Pregoeiro declarou como encerrada a sessão, lavrando-se esta Ata dos Trabalhos, que vai por ele assinada, juntamente com os membros de sua Equipe de Apoio, e, ainda, pelos representantes das licitantes presentes e que assim o desejaram.

ENCERRAMENTO

Ato contínuo, o Sr Pregoeiro declarou como encerrada a sessão, foi verificado o atendimento dos requisitos estabelecidos no Edital, os itens do pregão que constam na lista:

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1	013.001.374	A-4 COMERCIO E PRESTACAO DE SERVICOS E INFORMATICA CNPJ: 03.023.592/0001-55 R RUA JAVA, 34 SALA 13 ANDAR 1 - JARDIM DO MAR, SAO BERNARDO DO CAMPO - SP, CEP: 09750-650 Telefone: (11) 5506-5844 Fax: 11-43322606 SERVIDOR CENTRAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS DE GRANDE PORTE, EM RACK, COM STORAGE. Marca: DELL POWER EDGE	UN	1	299.500,00	299.500,00
Total do Proponente						299.500,00

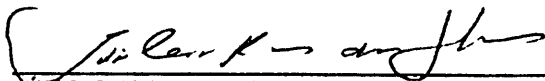
Em seguida, lavrando esta Ata dos Trabalhos, que vai por ele assinada, juntamente com os membros de sua Equipe de Apoio, e, ainda, pelos representantes das licitantes presentes e que assim o desejaram.

OCORRÊNCIAS

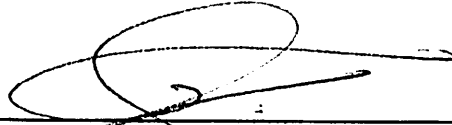
Não houve.

ASSINAM

Comissões / Portarias:



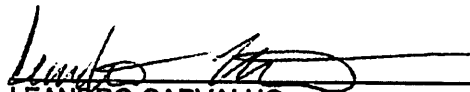
JULIO CESAR RAMOS DOS SANTOS
CPF.: 366.917.078-26
RG.: 404409854
Cargo: Pregoeiro
PORTARIA: 32349 DE 27/09/2019



MARCELO BATISTA ASSIS
CPF.: 147.665.008-06
RG.: 20.361.817
Cargo: Equipe de Apoio
PORTARIA: 32349 DE 27/09/2019



RAFAEL DE OLIVEIRA CITA
CPF.: 412.912.348-37
RG.: 48.808.704-9
Cargo: Equipe de Apoio
PORTARIA: 32349 DE 27/09/2019



LEANDRO CARVALHO
CPF.: 371.088.048-32
RG.: 44.945.525-7
Cargo: Diretor Depto Tecnologia da Informação

Proponentes:



Representante: RANGEL MARIANO PIVA
CPF.: 278.540.648-65
RG.: 29.023.372
Empresa: A-4 COMERCIO E PRESTACAO DE
SERVICOS E INFORMATICA



Representante: CARLOS MITIO NAKAMURA
CPF.: 082.050.088-76
RG.: 12.868.619-4
Empresa: MEIRI MITIKO SUZUKI NAKAMURA-
ME



Tecnologia da Informação

PROPOSTA COMERCIAL

SSTI - Tecnologia Ltda
Rua Marcos Markarian, 1025 - 12. andar - Sl. 1210 Jd. Nova Aliança -
Cep.: 14026-583- Ribeirão Preto - SP
Tel. 0xx.16.2111-3777 fax- 0xx.16.2111-3760 - www.ssti.com.br
CGC: 05.293.714/0001-59 - I.E.: 582.631.714-116

Para : PREFEITURA MUNICIPAL DE GARÇA
A.C : LEANDRO

DE : JEFERSON SOUZA

PROPOSTA - EMISSÃO : 11/09/19

Conforme solicitado, temos a satisfação de apresentar nossa proposta comercial para fornecimento dos seguintes itens:

ITEM QUANT. OBJETO ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS

01

01 un.

SERVIDOR CHASSI

GABINETE CHASSI O equipamento ofertado deverá ter o gabinete chassi do tipo blade com altura máxima de 7U que permita instalações em rack de 19" através de sistemas de trilhos deslizantes; O Chassis deverá suportar servidores de 2 processadores e/ou 4 processadores; Deve possuir proteção ou travamento preferencialmente via chave, do local onde se encontram os discos, garantindo assim a integridade dos discos; Possuir display LCD ou LEDs embutido no painel frontal do gabinete para exibição de alertas de funcionamento dos componentes internos, tais como falhas de processador, memória RAM, fontes de alimentação, disco rígido e ventilador; Deverá ser entregue junto com o chassi um kit fixação para rack do tipo retrátil e com organizador de cabos, permitindo o deslizamento do servidor a fim de facilitar sua manutenção; Deve possuir sistema de ventilação com no mínimo 04 (quatro) módulos de ventiladores redundantes e hot-pluggable para que o chassi suporte a configuração máxima e dentro dos limites de temperatura adequados para o perfeito funcionamento do equipamento e que permita a substituição mesmo com o equipamento em funcionamento; Deve possuir 01 (uma) unidade interna de leitor e gravador de DVD; Deve suportar no mínimo 04 (quatro) servidores tipo lâmina com conexão hot-plug; O equipamento deverá ser fornecido em sua capacidade máxima de fontes de alimentação; O chassi deverá possuir espaço para pelo menos 04 (quatro) unidades de fontes e suporte para o modo redundante n+n; As fontes devem ser do tipo hot-pluggable, para automaticamente permitir a substituição da fonte principal em caso de falha, mantendo assim o funcionamento do equipamento; As fontes devem ter potência mínima 1600 Watts cada e possuir tensão de entrada de 110 e ou 220V; Deverá ser fornecido 1 cabo de alimentação para cada fonte com plugue de três pinos no novo padrão do INMETRO, Norma ABNT NBR 14136 com comprimento mínimo de 1,8 metros; O chassi convergente deverá suportar em sua capacidade máxima - chassis convergente e gavetas de expansão adicional - até 72 discos

CONNECTIVIDADE DO CHASSI Todos os conectores das portas de entrada/saída devem ser identificados pelos nomes ou símbolos; Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB versão 2.0; Possuir, no mínimo, 01 (uma) porta de vídeo padrão VGA (db-15); Após configurado o equipamento deve possuir no mínimo 16 (dezesseis) portas de 10Gbe para comunicação interna e no mínimo, 04 (quatro) portas de 1GbE, 10GbE padrão SFP+ e 02 (duas) portas de 1Gbe Padrão RJ45 para comunicação externa;

Deverá suportar configuração via linha de comando (CLI), Spanning Tree conforme padrão IEEE 802.1d e 802.1w e 802.1s, VLAN conforme padrão IEEE 802.1Q, QoS conforme padrão 802.1p, Access Lists (ACL) e Rotas Estáticas; Deverá ser fornecido 2 cabos Twinax SFP+/SFP- com 5 metros de comprimento;

Deverá ser fornecido 2 transceivers 10Gbase-SR e 2 cabos óticos padrão LC-LC Multimodo OM2 com 5 metros de comprimento;

CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO O equipamento deve possuir controladora RAID redundante, compatível com discos rígido padrão SAS, SATA e SSD com interface de 12GB/s; A controladora deve suportar níveis de RAID 0, 1, 5, 10 e 60; Deve suportar discos de 7.200, 10.000 RPM e SSD; Deve suportar discos hot-plug de 3,5"; Deve possuir no mínimo 12 (doze) baias para instalação de discos 3,5"; Deverá ser fornecido com armazenamento bruto (RAW) composto por, no mínimo, 08 (oito) unidades de discos rígidos tipo SAS (Serial Attached SCSI) de 12 TB, 7.000 RPM, hot-pluggable, com dimensões de 3,5" obrigatoriamente e interface de 12GB/s; Caso a solução não suporte Storage interno com a capacidade de discos, será aceito Storage externo a solução desde que este atenda as exigências de espaço em disco e seja do mesmo fabricante do equipamento ofertado; Caso a solução ofertada utilize armazenamento externo deverá ser fornecida conexão FC (Fiber Channel) com largura de banda mínima de 16Gb e redundante entre o chassi de servidores e o dispositivo de armazenamento. Deverá ser fornecido transceivers e cabos óticos para esta conexão. Caso a solução ofertada utilize equipamentos separados para servidores blades e armazenamento deverá ser fornecido um switch ethernet de camada 3 para o gerenciamento out-of-band.

CARACTERÍSTICAS GERAIS - ACESSÓRIOS Os equipamentos ofertados deverão ser novos, sem uso, e estar em fase de fabricação, ou seja, seus componentes devem estar sendo fabricados regularmente; O equipamento ofertado deve ser totalmente modular e otimizado para servidores blade; Deverá acompanhar software de gerenciamento compatível com o chassi ofertado, incluindo licenças necessárias para a utilização de todas as funcionalidades citadas abaixo, em quantidade suficiente para gerenciar a capacidade máxima obrigatório de servidores suportada pelo chassi; Deverá possuir backplane redundante ou passivo, sem ponto único de falha;

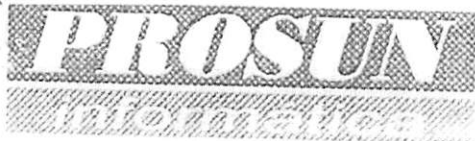
Deverá realizar controle de drivers e firmware instalados nas máquinas, fazendo download automático do site do fabricante e gerando alarmes caso o(s) servidor(es) não estejam com as versões

Bladesystem e3000 - 2 lâminas mais serviços - R\$ 330.000,00 reais valor total

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO : 15 dias
PRAZO DE ENTREGA : até 40 dias
VALIDADE : 30 dias
OBSERVAÇÕES : Frete CIF

Jefferson Souza @ 3511, com.br

3000



invent

Marília, 06 de SETEMBRO de 2019.

À

PREFEITURA MUNICIPAL DE GARÇA
LEANDRO/RICARDO

COTAÇÃO

DELL PowerEdge VRTX

Chassis Customizável para Rack PowerEdge VRTX	1
Configuração do PowerEdge VRTX para Rack de até 12 Hard Drives de 3.5"	1
frete do PowerEdge VRTX	1
Hard Drive Hot Plug de 3.5" do PowerEdge VRTX com duas Controladoras em modo Redundante	1
12TB 7K SAS 12Gbps 512e 3.5in Hot-Plug Hard Drive	8
DVD+/-RW, SATA, Interno	1
Fonte de Alimentação Redundante PowerEdge VRTX, 4 x 1600W, (2+2)	1
Cabo de Força, C13 para C14, PDU Style, 12 AMP, 4m	4
Bezel	1
Trilhos Deslizantes ReadyRails™ Com Organizador de Cabos	1
Placa do Chassis Management Controller redundante para chassi PowerEdge VRTX	1
PowerEdge VRTX 10Gb Switch Module, 16 Portas Internas para 6 Portas Internas (4x 10Gb SFP+, 2x 1Gb RJ45)	1
7 anos de ProSupport para TI em 8 horas, tempo integral, e serviço no local, sem missão crítica	1

DELL PowerEdge M640 QTD 2

Chassis with up to 2 SAS or SATA Hard Drives (PERC required) MLK	1
Intel Xeon Silver 4214 2.2G, 12C/24T, 9.6GT/s, 16.5M Cache, Turbo, HT (85W) DDR4-2400	1
Intel® Xeon® Silver 4214 2.2G, 12C/24T, 9.6GT/s, 16.5M Cache, Turbo, HT (85W) DDR4-2400	1
Heatsink for CPU2	1
2933MT/s RDIMMs	1
32GB RDIMM, 2933MT/s, Dual Rank,BCC	1
RAID 0 (compatível com diferentes tipos de discos rígidos)	1
H730P Controller	1
960GB SSD SATA Mix Use 6Gbps 512 2.5in Hot-plug Drive, 3 DWPD, 5256 TBW	2
BOSS controller card + with 2 M.2 Sticks 480G (RAID 1),FH	1
Windows Server® 2019 Standard,16CORE,FI,No Med,No CAL, Multi Language	1
Windows Server® 2019 Standard Edition, Add License,16CORE,NO MEDIA/KEY	1
Windows Server® 2019 Standard,16CORE,Media Kit, Multi Language	1
Windows Server® 2019 Standard,No Media,WS2016 STD Downgrade Media, Multi Language	1
iDRAC 9 Enterprise	1
iDRAC Group Manager, Disabled	1

Prosun Informatica Ltda.

Av Sampaio Vidal, 299-a 17509-020 – Centro Marília/SP - Tel 14 3402 1010 - e-mail: prosun@prosun.com.br
CNPJ 00.023.231/0001-42 . IE: 438.059.682-114



i n v e n t

iDRAC Server Manager Enabled
Intel X710 Quad Port, 10Gb KR Blade Network Daughter Card
7 Years ProSupport and Mission Critical 8HR Onsite Service

i
1
1

SOLUÇÃO DE PROTEÇÃO E REPLICAÇÃO

De acordo com descritivo do do ITEM 10

SERVIÇOS E IMPLEMENTAÇÃO

De acordo com descritivo do ITEM 13

Valor total da proposta = R\$ 332.000,00

Carlos M. Nakamura
14 3402 1010
carlos@prosun.com.br



Desde 1999

DELL Technologies
TITANIUM PARTNER

PROPOSTA COMERCIAL

À PREFEITURA DE GARÇA

COTAÇÃO: 105158

A A4 Informática é Partner Titanium da Dell Technologies, provendo soluções para o setor público e privado, em pequenas, médias e grandes empresas, com todo o portfólio necessário para Infraestrutura e Data Center.

Oferecemos as melhores experiências para nossos clientes, através de condições comerciais especiais e um time capacitado e especializado pela Dell em toda sua linha de produtos. Esta condição nos torna especialistas em levantar os pontos fortes que as soluções Dell EMC oferecem, que são fáceis de usar, gerenciar, acessíveis, com multifunções e versatilidade.

Somos engajados com as ações sustentáveis da Dell Technologies e contribuimos com o objetivo até 2020, 80% dos produtos se tornarem mais eficientes em termos energéticos e suas embalagens sejam 100% recicláveis, consolidando a preocupação com o meio ambiente.

Antecipadamente, agradecemos a oportunidade e, como é padrão da A4 Informática, customizamos nossa Proposta Comercial de acordo com suas necessidades e objetivos, visando oferecer-lhe as melhores soluções em tecnologia no mercado.

Atenciosamente,



DELL EMC
PARTNER
TITANIUM

Rangel Piva

Account Executive

Mobile : +55 11 94221 - 7129

Office: +55 11 4332 - 2606

Mail : rangel@a4inf.com.br

Site : www.a4inf.com.br

A4 COMÉRCIO E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS E INFORMÁTICA LTDA.
Rua Java, nº 34, Sala 13 – Jardim do Mar – São Bernardo do Campo – CEP: 09750-650 - SP
CNPJ N° 03.023.592/0001-55 – I.E.: 635.525.461.112 – I.M.: 163.849-1

www.a4inf.com.br - LinkedIn A4 Informática – Telefone: 55 11 4332- 2606 e 0800-5800969 – Fax: 55 11 4337- 7043



Desde 1999

DELL Technologies
TITANIUM PARTNER

DESCRIPTIVO DA PROPOSTA

Para atendimento deste projeto apresentamos o descritivo dos seguintes itens:

ITEM 01:

01 x DELL POWEREDGE VRTX

La - PowerEdge VRTX - [dellstar_3018] Quantidade 1

Chassis Customizável para Rack PowerEdge VRTX	1
Configuração do PowerEdge VRTX para Rack de até 12 Hard Drives de 3.5"	1
frete do PowerEdge VRTX	1
Hard Drive Hot Plug de 3.5" do PowerEdge VRTX com duas Controladoras em modo Redundante	1
12TB 7K SAS 12Gbps 512e 3.5in Hot-Plug Hard Drive	8
DVD+/-RW, SATA. Interno	1
Fonte de Alimentação Redundante PowerEdge VRTX, 4 x 1600W, (2+2)	1
Cabo de Força. C13 para C14. PDU Style. 12 AMP. 4m	4
Bezel	1
Trilhos Deslizantes ReadyRails™ Com Organizador de Cabos	1
Declined Remote Consulting Service	1
Shipping Materials. VRTX Rack Chassis with One Full-Height Server Node	1
Placa do Chassis Management Controller redundante para chassi PowerEdge VRTX	1
PowerEdge VRTX 10Gb Switch Module, 16 Portas Internas para 6 Portas Internas (4x 10Gb SFP+, 2x 1Gb RJ45)	1
7 anos de ProSupport para TI em 8 horas, tempo integral, e serviço no local, sem missão crítica	1
NO INSTALLATION ASSESSMENT	1

PowerEdge M640 VRTX - Quantidade 2

PowerEdge M640 Server,BCC	1
Trusted Platform Module 2.0	1
Chassis with up to 2 SAS or SATA Hard Drives (PERC required) MLK	1
Intel Xeon Silver 4214 2.2G, 12C/24T, 9.6GT/s, 16.5M Cache, Turbo, HT (85W) DDR4-2400	1

A4 COMÉRCIO E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS E INFORMÁTICA LTDA.
Rua Java, nº 34, Sala 13 – Jardim do Mar – São Bernardo do Campo – CEP: 09750-650 - SP
CNPJ Nº 03.023.592/0001-55 – I.E.: 635.525.461.112 – I.M.: 163.849-1

www.a4inf.com.br - LinkedIn A4 Informática – Telefone: 55 11 4332-2606 e 0800-5800969 – Fax: 55 11 4337-7043



Desde 1999

DELL Technologies
TITANIUM PARTNER

Intel® Xeon® Silver 4214 2.2G, 12C/24T, 9.6GT/s, 16.5M Cache, Turbo, HT (85W)	1
DDR4-2400	
Heatsink for CPU2	1
2933MT/s RDIMMs	1
32GB RDIMM, 2933MT/s, Dual Rank,BCC	4
RAID 0 (compatível com diferentes tipos de discos rígidos)	1
H730P Controller	1
960GB SSD SATA Mix Use 6Gbps 512 2.5in Hot-plug Drive, 3 DWPD, 5256 TBW	2
BOSS controller card + with 2 M.2 Sticks 480G (RAID 1),FH	1
Windows Server® 2019 Standard,16CORE,FI,No Med,No CAL, Multi Language	1
Windows Server® 2019 Standard Edition, Add License,16CORE.NO MEDIA/KEY	1
No Media Required	1
Windows Server® 2019 Standard,16CORE,Media Kit, Multi Language	1
Windows Server® 2019 Standard.No Media,WS2016 STD Downgrade Media, Multi Language	1
iDRAC 9 Enterprise	1
iDRAC Group Manager, Disabled	1
Performance BIOS Setting	1
iDRAC Server Manager Enabled	1
Intel X710 Quad Port, 10Gb KR Blade Network Daughter Card	1
7 Years ProSupport and Mission Critical 8HR Onsite Service	1
No Installation	1

01 x DELL DATA PROTECTION

DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DO TERMO DE REFERENCIA DO ITEM 10

01 x SERVIÇOS DE IMPLEMENTAÇÃO E TRANSFERENCIA DE CONHECIMENTO

VALOR TOTAL: R\$ 300.000,00

A4 COMÉRCIO E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS E INFORMÁTICA LTDA.
Rua Java, nº 34, Sala 13 – Jardim do Mar – São Bernardo do Campo – CEP: 09750-650 - SP
CNPJ Nº 03.023.592/0001-55 – E. 635 525 461 112 – F/M 163.849-1

www.a4inf.com.br - LinkedIn A4 Informática – Telefone: 55 11 4332- 2606 e 0800-5800969 – Fax: 55 11 4337- 7043



Desde 1999

DELL Technologies
TITANIUM PARTNER

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

- INSTALAÇÃO NÃO INCLUSA;
- VALIDADE DA PROPOSTA: 30 DIAS;
- PRAZO DE PAGAMENTO: 10 DIAS;
- FRETE INCLUSO PARA SÃO PAULO E GRANDE SÃO PAULO PARA PEDIDOS ACIMA DE R\$ 1.000,00;
- FATURAMENTO MÍNIMO: R\$ 500,00;
- PARA VALORES EXPRESSOS EM DÓLAR COMERCIAL QUE SERÃO CONVERTIDOS PARA REAIS PELO DOLAR PTAX DO DIA DO FATURAMENTO.
- PRAZO ESTIMADO DE ENTREGA: 30 DIAS (Nacionais) e 60 DIAS (importados)

Dados Bancários: Santander Ag 0455 C/C 13004533-3

A4 COMÉRCIO E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS E INFORMÁTICA LTDA.
Rua Java, nº 34, Sala 13 – Jardim do Mar – São Bernardo do Campo – CEP: 09750-650 - SP
CNPJ N° 03.023.592/0001-55 – I.E.: 635.525.461.112 – I.M.: 163.849-1

www.a4inf.com.br - LinkedIn A4 Informática – Telefone: 55 11 4332- 2606 e 0800-5800969 – Fax: 55 11 4337- 7043