

158149.82015.56073.5134.2733097788.342



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria Executiva  
Subsecretaria de Planejamento e Orçamento  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**  
**Nº 00008/2015 (SRP)**

Às 15:00 horas do dia 09 de abril de 2015, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria nº 785/2014 de 11/12/2014, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 5.450 de 31 de maio de 2005, referente ao Processo nº 2330200062201442, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00008/2015. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de equipamento WIFI. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 1 - GRUPO 1**

**Descrição:** EQUIPAMENTO WIRELESS

**Descrição Complementar:** CONTROLADORA WIRELESS PARA REDES PEQUENAS 1. Entende-se por controlador de rede sem fio, equipamento(s) com interfaces de rede (RJ45/SFP) que se conectam a rede LAN (cabeadas) e que controle(m) de maneira centralizada os pontos de acesso (pontos de acesso - APs), espalhados pela rede LAN e WAN deste órgão; 2. Deve ser fornecido na forma de appliance ou módulo de chassis. Em ambos os casos, a solução deve estar totalmente pronta para operação. Ou seja, em caso de fornecimento de módulo de chassis, devem ser fornecidos o bastidor, fontes, módulo de gerência/supervisão e interfaces, capaz de atender em sua totalidade as especificações contidas neste termo de referência; 3. Deve ser fornecido em sua totalidade de hardware e software, estando apto a funcionar com todas as características solicitadas aqui neste termo de referência; 4. A solução deve permitir o tráfego IP, multicast e IPv6 através do controlador (camada 2); 5. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto controladora + pontos de acesso; 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA) 7.

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 9

**Valor estimado:** R\$ 6.076,5700

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 6.050,0000 e a quantidade de 9 UNIDADE .

**Item: 2 - GRUPO 1**

**Descrição:** EQUIPAMENTO WIRELESS

**Descrição Complementar:** CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL 1. Entende-se por controlador de rede sem fio, equipamento(s) com interfaces de rede (RJ45/SFP) que se conectam a rede LAN (cabeadas) e que controle(m) de maneira centralizada os pontos de acesso (pontos de acesso - APs), espalhados pela rede LAN e WAN deste órgão; 2. Deve ser fornecido na forma de appliance ou módulo de chassis. Em ambos os casos, a solução deve estar totalmente pronta para operação. Ou seja, em caso de fornecimento de módulo de chassis, devem ser fornecidos o bastidor, fontes, módulo de gerência/supervisão e interfaces, capaz de atender em sua totalidade as especificações contidas neste termo de referência; 3. Deve ser fornecido em sua totalidade de hardware e software, estando apto a funcionar com todas as características solicitadas aqui neste termo de referência; 4. A solução deve permitir o tráfego IP, multicast e IPv6 através do controlador (camada 2); 5. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 8

**Valor estimado:** R\$ 40.139,2600

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 28.300,0000 e a quantidade de 8 UNIDADE .

**Item: 3 - GRUPO 1**

**Descrição:** EQUIPAMENTO WIRELESS

**Descrição Complementar:** CONTROLADORA WIRELESS REDUNDANTE 1. Unidade redundante para a controladora do item anterior, operando como unidade backup para operação em alta disponibilidade; 2. Deve ser fornecido em forma de hardware fisicamente idêntico ao hardware do item anterior (controladora wireless central); 3. Deve vir licenciada para operação redundante da controladora do item anterior. Deve ser considerada a capacidade total de expansão da controladora central (primária), ou seja, a unidade redundante deve estar licenciada para a operação na capacidade máxima de pontos de acesso suportados pela controladora central (primária). Também serão aceitas controladoras backup que operem independentes da quantidade de licenças da controladora principal e assumam estas licenças em caso de parada da controladora central (primária); 4. Deve ser totalmente compatível, do mesmo fabricante e homologada pelo fabricante dos equipamentos para operação como unidade redundante da controladora central; 5. Deve vir com todas as licenças necessárias para ativar as funcionalidades descritas na controladora central e estar pronta para operação; 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 8

**Valor estimado:** R\$ 10.346,5800

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 7.990,0000 e a quantidade de 8 UNIDADE .

#### Item: 4 - GRUPO 1

**Descrição:** SISTEMA ( EQUIPAMENTO / SOFTWARE ) GERENCIAMENTO

**Descrição Complementar:** LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 01 1. Deve prover a expansão da quantidade de APs gerenciados no item 01 (CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL); 2. Deve adicionar 5 APs ao número total de APs já suportados, respeitando o limite suportado pelo equipamento; 3. Deve acompanhar todas as habilidades para pleno funcionamento; 4. A licença deverá ser compatível com a controladora marca Cisco, modelo 2504 já existente neste instituto; 5. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis; 6. Conforme disposto no item I do artigo 15 da lei 8.666, de 21 de junho de 1993 (I - Atender ao princípio de padronização, que imponha compatibilidade técnica e de desempenho, observadas, quando for o caso, as condições de manutenção, assistência técnica e garantia oferecidas), este equipamento, por questões de compatibilidade, gerência, suporte e garantia, deve ser do mesmo fabricante dos equipamentos deste grupo (lote).

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 14

**Valor estimado:** R\$ 5.526,5600

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 4.800,0000 e a quantidade de 14 UNIDADE .

#### Item: 5 - GRUPO 1

**Descrição:** SISTEMA ( EQUIPAMENTO / SOFTWARE ) GERENCIAMENTO

**Descrição Complementar:** LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 02 1. Deve prover a expansão da quantidade de APs gerenciados no item 01 (CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL); 2. Deve adicionar 25 APs ao número total de APs já suportados, respeitando o limite suportado pelo equipamento; 3. Deve acompanhar todas as habilidades para pleno funcionamento; 4. A licença deverá ser compatível com a controladora marca Cisco, modelo 2504 já existente neste instituto; 5. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis; 6. Conforme disposto no item I do artigo 15 da lei 8.666, de 21 de junho de 1993 (I - Atender ao princípio de padronização, que imponha compatibilidade técnica e de desempenho, observadas, quando for o caso, as condições de manutenção, assistência técnica e garantia oferecidas), este equipamento, por questões de compatibilidade, gerência, suporte e garantia, deve ser do mesmo fabricante dos equipamentos deste grupo (lote).

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 14

**Valor estimado:** R\$ 27.687,1600

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 22.500,0000 e a quantidade de 14 UNIDADE .

#### Item: 6 - GRUPO 1

**Descrição:** EQUIPAMENTO WIRELESS

**Descrição Complementar:** PONTO DE ACESSO INDOOR TIPO 01 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede ethernet via wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas no controlador deste processo; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços frontais para problemas com poeira e/ou umidade, com facilidades para fixação em parede ou teto, capaz de operar em ambiente de escritório. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em teto e/ou parede. Temperatura de operação de 5 a 40° C; 3. O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; 4. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto ponto de acesso + controladora; 5. Implementar... 7. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 150  
**Valor estimado:** R\$ 3.936,3700

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 3.930,0000 e a quantidade de 150 UNIDADE .

**Item: 7 - GRUPO 1**

**Descrição:** EQUIPAMENTO WIRELESS

**Descrição Complementar:** PONTO DE ACESSO INDOOR TIPO 2 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede ethernet via wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas no controlador deste processo; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços frontais para problemas com poeira e/ou umidade, com facilidades para fixação em parede ou teto, capaz de operar em ambiente de escritório. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em teto e/ou parede. Temperatura de operação de 5 a 40° C; 3. O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; 4. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto ponto de acesso + controladora; 5. Implementar padrões IEEE 802.11A/B/G/N/AC simultaneamente com rádios distintos, permitindo configurações... 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 73  
**Valor estimado:** R\$ 6.462,1500

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 4.750,0000 e a quantidade de 73 UNIDADE .

**Item: 8 - GRUPO 1**

**Descrição:** EQUIPAMENTO WIRELESS

**Descrição Complementar:** PONTO DE ACESSO OUTDOOR COM ANTENAS OMNIDIRECIONAIS 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin Access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede Ethernet via Wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas em um controlador do item anterior; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços para problemas com poeira, umidade, água e chuva, com facilidades para fixação em poste, capaz de operar em ambiente outdoor, com grau de proteção IP66. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em poste. Temperatura de operação de 0 a 55° C; 3. Implementar padrões IEEE 802.11a/b/g/n simultaneamente, com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento. O equipamento deve permitir a instalação de 6 antenas omnidirecionais, sendo 3 (três) delas em 2.4GHz e outras 3 (três) em 5GHz de forma simultânea. Não serão aceitas antenas do tipo dual-band; 4. Cada AP deve suportar, no mínimo, 8 (oito) SSIDs para o equipamento; 5. Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000... 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 27  
**Valor estimado:** R\$ 56.170,7200

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 21.500,0000 e a quantidade de 27 UNIDADE .

**Item: 9 - GRUPO 1**

**Descrição:** EQUIPAMENTO WIRELESS

**Descrição Complementar:** PONTO DE ACESSO OUTDOOR COM ANTENAS DIRECIONAIS 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin Access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede Ethernet via Wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas em um controlador do item anterior; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços para problemas com poeira, umidade, água e chuva, com facilidades para fixação em poste, capaz de operar em ambiente outdoor, com grau de proteção IP66. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em poste. Temperatura de operação de 0 a 55° C; 3. Implementar padrões IEEE 802.11a/b/g/n simultaneamente, com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento. O equipamento deve permitir a instalação de 2 antenas direcionais, sendo uma em 2.4GHz e outra em 5GHz de forma simultânea. Não serão aceitas antenas do tipo dual-band; 4. Cada AP deve suportar, no mínimo, 8 (oito) SSIDs para o equipamento; 5. Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000... 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 42  
**Valor estimado:** R\$ 61.994,8500

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE  
**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 23.000,0000 e a quantidade de 42 UNIDADE .

**Item: 10 - GRUPO 1**

**Descrição:** EQUIPAMENTO WIRELESS

**Descrição Complementar:** INJETOR POE 1. Injetor PoE (power injector) para alimentação de dispositivos PoE onde não há switch com esta tecnologia; 2. Deve possuir 2 portas RJ-45 fêmea, uma para conectar ao switch não PoE, outra para fornecer energia e dados para o ponto de acesso. Ambas as portas devem operar em Gigabit; 3. Deve acompanhar cabos e acessórios para o seu perfeito funcionamento; 4. Deve ser fornecido com fonte de alimentação interna com capacidade para operar em tensões de 110V ou 220V com comutação automática e frequência de 60Hz. Deve ser incluído cabo para conexão a rede elétrica no padrão brasileiro. 5. O injetor PoE deverá ser compatível e capaz de alimentar os pontos de acesso marca Cisco, modelo 1041 já existentes neste instituto; 6. Deve ser compatível com os pontos de acesso indoor tipo 1 e tipo 2 deste processo, alimentando com totalidade estes equipamentos; 7. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com... 8. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 325

**Valor estimado:** R\$ 519,2800

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 499,0000 e a quantidade de 325 UNIDADE .

#### Item: 11 - GRUPO 1

**Descrição:** SISTEMA ( EQUIPAMENTO / SOFTWARE ) GERENCIAMENTO

**Descrição Complementar:** SOFTWARE DE GERENCIAMENTO UNIFICADO 1. Software de gerenciamento unificado, capaz de gerenciar todos os controladores e pontos de acesso deste processo, através de interface web; 2. Deverá suportar o gerenciamento de mínimo 200 dispositivos, seja ele uma controladora ou um ponto de acesso (access point); 3. Possuir ferramentas integradas para prever os requerimentos de RF para projeto da rede WLAN, incluindo qual o melhor local para os pontos de acesso na planta do prédio/andar, configuração e estimativa de desempenho e cobertura; 4. Deve permitir a importação de arquivo baseado em mapas da internet para melhor localização dos ativos espalhados em todas as unidades; 5. Possuir ferramentas que permitam ao administrador visualizar o layout da rede WLAN e monitorar o desempenho desta rede - incluindo mapa detalhado que exibe a cobertura de RF sobre os mapas/plantas através da diferenciação de cores e etiquetas informativas; 6. Deve possibilitar a visualização rápida de eventuais buracos de cobertura de RF, alarmes e estatísticas de utilização para fácil e rápido monitoramento e troubleshooting; 7. Deve possuir mecanismos para... 8. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 1

**Valor estimado:** R\$ 78.914,2700

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 67.500,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .

#### Item: 12 - GRUPO 1

**Descrição:** EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA SERVIÇOS PROFISSIONAIS

**Descrição Complementar:** SERVIÇOS E CONFIGURAÇÃO DOS ATIVOS DE REDE 1. Os serviços devem ser executados e planejados por técnicos certificados em gerenciamento de projetos e wireless. Fica a cargo deste órgão a solicitação da comprovação das certificações dos técnicos responsáveis pela realização dos serviços; 2. O serviço de planejamento, instalação e configuração deverá ser realizado em pacotes de horas técnicas, onde cada pacote conterà 32 horas semanais úteis. Será de responsabilidade da contratada todo o planejamento e implementação da topologia de rede e de recursos de segurança, tais como citado abaixo; 3. Os serviços devem ser executados de segunda a sexta-feira, das 8 às 20 horas, nas unidades da contratante; 4. A realização dos serviços deve ser planejada de acordo com disponibilidade de ambas as partes, em prazo máximo de 20 dias após o recebimento total dos equipamentos. O planejamento anterior ao serviço pode ser realizado remotamente através de webconferência ou videoconferência; 5. O planejamento dos serviços de instalação deve resultar em um documento tipo SOW (em tradução livre, escopo de trabalho). Neste documento devem conter a relação de produtos; descrição e... 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 6

**Valor estimado:** R\$ 20.300,0000

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 20.300,0000 e a quantidade de 6 UNIDADE .

### Relação de Grupos

#### GRUPO 1

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Valor estimado:** R\$ 6.475.633,7900

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** TELTEC SOLUTIONS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 3.561.195,0000 .

**Itens do grupo:**

- 1 - EQUIPAMENTO WIRELESS

- 2 - EQUIPAMENTO WIRELESS
- 3 - EQUIPAMENTO WIRELESS
- 4 - SISTEMA ( EQUIPAMENTO / SOFTWARE ) GERENCIAMENTO
- 5 - SISTEMA ( EQUIPAMENTO / SOFTWARE ) GERENCIAMENTO
- 6 - EQUIPAMENTO WIRELESS
- 7 - EQUIPAMENTO WIRELESS
- 8 - EQUIPAMENTO WIRELESS
- 9 - EQUIPAMENTO WIRELESS
- 10 - EQUIPAMENTO WIRELESS
- 11 - SISTEMA ( EQUIPAMENTO / SOFTWARE ) GERENCIAMENTO
- 12 - EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA SERVIÇOS PROFISSIONAIS

**Histórico**

**Item: 1 - GRUPO 1 - EQUIPAMENTO WIRELESS**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	9	R\$ 6.076,5700	R\$ 54.689,1300	06/04/2015 21:36:21

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CONTROLADORA WIRELESS PARA REDES PEQUENAS • Entende-se por controlador de rede sem fio, equipamento(s) com interfaces de rede (RJ45/SFP) que se conectam a rede LAN (cabeadas) e que controle(m) de maneira centralizada os pontos de acesso (pontos de acesso - APs), espalhados pela rede LAN e WAN deste órgão; • Deve ser fornecido na forma de appliance ou módulo de chassis. Em ambos os casos, a solução deve estar totalmente pronta para operação. Ou seja, em caso de fornecimento de módulo de chassis, devem ser fornecidos o bastidor, fontes, módulo de gerência/supervisão e interfaces, capaz de atender em sua totalidade as especificações contidas neste termo de referência; • Deve ser fornecido em sua totalidade de hardware e software, estando apto a funcionar com todas as características solicitadas aqui neste termo de referência; • A solução deve permitir o tráfego IP, multicast e IPv6 através do controlador (camada 2); • As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto controladora + pontos de acesso; • Deve executar o controle, configuração e gerência dos APs, bem como otimizar o desempenho e a cobertura da radiofrequência (RF) oferecido pela solução; • A solução deve implementar alta disponibilidade onde a segunda unidade (redundante) não deve ser licenciada da mesma forma que a unidade principal. Neste caso, a controladora redundante deve "adquirir" as licenças da controladora principal (central) em caso de falha na mesma. Caso a controladora redundante não adquira as licenças da controladora principal, esta deve ser fornecida na sua capacidade total de licenças; • A solução deve gerenciar a quantidade de no mínimo 5 APs simultaneamente, num único hardware, permitindo o upgrade para até 70 AP's com adição de licenças. A quantidade total de APs suportados reflete a previsão de crescimento da rede wireless deste órgão; • Deve suportar pelo menos 450 clientes/usuários simultâneos conectados; • Deve possuir pelo menos 4 interfaces gigabit ethernet, padrão 1000Base-T ou 1000Base-X. No caso de interface 1000Base-X, com slot SFP ou XFP, deve acompanhar pelo menos 4 interfaces 1000Base-T com conector RJ-45; • Deve permitir o gerenciamento completo através de porta de console, padrão RJ-45 ou RS-232; • A solução deve controlar APs de uso interno "indoor" e de uso externo "outdoor", estabelecendo link em wireless mesh entre eles. Devem acompanhar licenças para habilitar tais funcionalidades para a quantidade total de pontos de acesso suportados pela controladora; • Deve possuir funcionalidade baseada em reconhecimento de aplicações que permita ao administrador da rede identificar quais aplicações estão sendo trafegadas pelo equipamento, podendo-se realizar filtros por usuário (cliente). A base de aplicações deve estar habilitada no equipamento durante todo o período de garantia. Caso o equipamento não ofereça tal recurso, devem ser oferecidos adicionalmente equipamentos ou o conjunto de servidores + softwares redundantes que permitam tal visualização, obedecendo as limitações de performance da controladora; • A solução deve permitir a adição de pontos de acesso que implementem análise de espectro (com granularidade melhor que 500 kHz), em hardware dedicado a esta finalidade, sem impacto no tráfego de rede dos clientes. Desta maneira, a solução como um todo deve permitir o gerenciamento mais apurado no cenário RF, utilizando da melhor maneira os canais mais imunes a interferência, ruído e/ou sujeira e alertando ao administrador do sistema possíveis ações que devam ser tomadas para troubleshooting da solução; • Ajuste dinâmico de canais e potência para otimizar a cobertura de rede e performance baseado na cobertura de APs vizinhos e interferência. Deve ser possível desabilitar o ajuste de potência e ajuste de canal automático; • Deve permitir balanceamento de carga de usuários de modo automático fazendo a distribuição de usuários entre os APs próximos de forma automática e sem intervenção humana. Deve ser possível escolher em qual WLAN (SSID) será permitido executar tal ação; • Deve implementar o controle dinâmico de potência, onde o sistema dinamicamente ajusta a saída de potência dos pontos de acesso individualmente para acomodar as condições de alterações da rede; • Deve ser fornecido com fonte de alimentação, com capacidade para operar em tensões de 110V / 220V com comutação automática; • Deverá suportar a sua fixação em rack padrão 19", incluindo todos os acessórios; (...) E demais especificações atendendo todas as exigências mínimas do

edital, termo de referencia, seus anexos e esclarecimentos que não couberam neste espaço. Marca: Cisco Modelo: 1 unid. AIR-CT2504-5-K9 + 3 unid. CON-PSRT-CT255 + 1 unid. AIR-CT2504-RMNT Garantia: 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis

59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	9	R\$ 6.076,5700	R\$ 54.689,1300	09/04/2015 12:02:13
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CONTROLADORA WIRELESS PARA REDES PEQUENAS – Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.</p>						
05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Não	9	R\$ 6.076,5700	R\$ 54.689,1300	09/04/2015 13:26:45
	<p><b>Marca:</b> HP  <b>Fabricante:</b> HP  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 9 unidades - HP 850 Unified Wired-WLAN Appliance (part number JG722A)</p>						
02.338.597/0001-04	CONSUMA COMERCIAL EIRELI - ME	Sim	Sim	9	R\$ 10.000,0000	R\$ 90.000,0000	09/04/2015 10:24:10
	<p><b>Marca:</b> Cisco  <b>Fabricante:</b> Cisco  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acess Point Cisco Aironet 2500 L-LIC-CT2504-05A, garantia de 36 meses.</p>						
07.500.596/0001-38	AIDC TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	9	R\$ 10.000,0000	R\$ 90.000,0000	09/04/2015 11:18:53
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CONTROLADORA WIRELESS PARA REDES PEQUENAS 1. Entende-se por controlador de rede sem fio, equipamento(s) com interfaces de rede (RJ45/SFP) que se conectam a rede LAN (cabeadas) e que controle(m) de maneira centralizada os pontos de acesso (pontos de acesso - APs), espalhados pela rede LAN e WAN deste órgão; 2. Deve ser fornecido na forma de appliance ou módulo de chassis. Em ambos os casos, a solução deve estar totalmente pronta para operação. Ou seja, em caso de fornecimento de módulo de chassis, devem ser fornecidos o bastidor, fontes, módulo de gerência/supervisão e interfaces, capaz de atender em sua totalidade as especificações contidas neste termo de referencia; 3. Deve ser fornecido em sua totalidade de hardware e software, estando apto a funcionar com todas as características solicitadas aqui neste termo de referência; 4. A solução deve permitir o tráfego IP, multicast e IPv6 através do controlador (camada 2); 5. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto controladora + pontos de acesso;</p>						
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	9	R\$ 10.272,0000	R\$ 92.448,0000	08/04/2015 16:06:41
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 2504 Wireless Controller with 5 AP Licenses. Part Number: AIR-CT2504-5-K9, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado conforme exigências do edital e seus anexos.</p>						
21.693.805/0001-38	JMJ EMPREENDIMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	9	R\$ 20.000,0000	R\$ 180.000,0000	08/04/2015 12:58:10
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CONTROLADORA WIRELESS PARA REDES PEQUENAS 1. Entende-se por controlador de rede sem fio, equipamento(s) com interfaces de rede (RJ45/SFP) que se conectam a rede LAN (cabeadas) e que controle(m) de maneira centralizada os pontos de acesso (pontos de acesso - APs), espalhados pela rede LAN e WAN deste órgão; 2. Deve ser fornecido na forma de appliance ou módulo de chassis. Em ambos os casos, a solução deve estar totalmente pronta para operação. Ou seja, em caso de fornecimento de módulo de chassis, devem ser fornecidos o bastidor, fontes, módulo de gerência/supervisão e interfaces, capaz de atender em sua totalidade as especificações contidas neste termo de referencia; 3. Deve ser fornecido em sua totalidade de hardware e software, estando apto a funcionar com todas as características solicitadas aqui neste termo de referência; 4. A solução deve permitir o tráfego IP, multicast e IPv6 através do controlador (camada 2); 5. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto controladora + pontos de acesso; 6.</p>						
05.156.333/0001-28	VSG - VISION SOLUTIONS GROUP LTDA	Não	Não	9	R\$ 20.000,0000	R\$ 180.000,0000	09/04/2015 13:47:18

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CONTROLADORA Cisco WIRELESS PARA REDES PEQUENAS 1 . Entende-se por controlador de rede sem fio, equipamento(s) com interfaces de rede (RJ45/SFP) que se conectam a rede LAN (cabeada) e que controle(m) de maneira centralizada os pontos de acesso (pontos de acesso - APs), espalhados pela rede LAN e WAN deste órgão; 2. Deve ser fornecido na forma de appliance ou módulo de chassis. Em ambos os casos, a solução deve estar totalmente pronta para operação. Ou seja, em caso de fornecimento de módulo de chassis, devem ser fornecidos o bastidor, fontes, módulo de gerência/supervisão e interfaces, capaz de atender em sua totalidade as especificações contidas neste termo de referência; 3. Deve ser fornecido em sua totalidade de hardware e software, estando apto a funcionar com todas as características solicitadas aqui neste termo de referência; 4. A solução deve permitir o tráfego IP, multicast e IPv6 através do controlador (camada 2); 5. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto controladora + pontos de acesso; O equipamento deve ser equivalente ou superior ao modelo da controladora do AP da marca cisco modelo 1041; 49. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis.

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 6.076,5700	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:003
R\$ 6.076,5700	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:007
R\$ 6.076,5700	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:023
R\$ 10.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:037
R\$ 10.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:050
R\$ 10.272,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:063
R\$ 20.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:077
R\$ 20.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:083
R\$ 6.050,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:21:02:860
R\$ 9.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:22:16:680
R\$ 8.500,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:22:28:653
R\$ 6.076,5700	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:30:19:307
R\$ 6.050,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:37:04:150

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 6.076,5700. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 6.050,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 2 - GRUPO 1 - EQUIPAMENTO WIRELESS**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	8	R\$ 40.139,2600	R\$ 321.114,0800	06/04/2015 21:36:21

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL • Entende-se por controlador de rede sem fio, equipamento(s) com interfaces de rede (RJ45/SFP) que se conectam a rede LAN (cabeadas) e que controle(m) de maneira centralizada os pontos de acesso (pontos de acesso - APs), espalhados pela rede LAN e WAN deste órgão; • Deve ser fornecido na forma de appliance ou módulo de chassis. Em ambos os casos, a solução deve estar totalmente pronta para operação. Ou seja, em caso de fornecimento de módulo de chassis, devem ser fornecidos o bastidor, fontes, módulo de gerência/supervisão e interfaces, capaz de atender em sua totalidade as especificações contidas neste termo de referência; • Deve ser fornecido em sua totalidade de hardware e software, estando apto a funcionar com todas as características solicitadas aqui neste termo de referência; • A solução deve permitir o tráfego IP, multicast e IPv6 através do controlador (camada 2); • As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto controladora + pontos de acesso; • Deve executar o controle, configuração e gerência dos APs, bem como otimizar o desempenho e a cobertura da radiofrequência (RF) oferecido pela solução; • A solução deve implementar alta disponibilidade onde a segunda unidade (redundante) não deve ser licenciada da mesma forma que a unidade principal. Neste caso, a controladora redundante deve "adquirir" as licenças da controladora principal (central) em caso de falha na mesma. Caso a controladora redundante não adquira as licenças da controladora principal, esta deve ser fornecida na sua capacidade total de licenças; • A solução deve gerenciar a quantidade de no mínimo 25 APs simultaneamente, num único hardware, permitindo o upgrade para até 70 AP's com adição de licenças. A quantidade total de APs suportados reflete a previsão de crescimento da rede wireless deste órgão; • Deve suportar pelo menos 450 clientes/usuários simultâneos conectados; • Deve possuir pelo menos 4 interfaces gigabit ethernet, padrão 1000Base-T ou 1000Base-X. No caso de interface 1000Base-X, com slot SFP ou XFP, deve acompanhar pelo menos 4 interfaces 1000Base-T com conector RJ-45; • Deve permitir o gerenciamento completo através de porta de console, padrão RJ-45 ou RS-232; • A solução deve controlar APs de uso interno "indoor" e de uso externo "outdoor", estabelecendo link em wireless mesh entre eles. Devem acompanhar licenças para habilitar tais funcionalidades para a quantidade total de pontos de acesso suportados pela controladora; • Deve possuir funcionalidade baseada em reconhecimento de aplicações que permita ao administrador da rede identificar quais aplicações estão sendo trafegadas pelo equipamento, podendo-se realizar filtros por usuário (cliente). A base de aplicações deve estar habilitada no equipamento durante todo o período de garantia. Caso o equipamento não ofereça tal recurso, devem ser oferecidos adicionalmente equipamentos ou o conjunto de servidores + softwares redundantes que permitam tal visualização, obedecendo as limitações de performance da controladora; • A solução deve permitir a adição de pontos de acesso que implementem análise de espectro (com granularidade melhor que 500 kHz), em hardware dedicado a esta finalidade, sem impacto no tráfego de rede dos clientes. Desta maneira, a solução como um todo deve permitir o gerenciamento mais apurado no cenário RF, utilizando da melhor maneira os canais mais imunes a interferência, ruído e/ou sujeira e alertando ao administrador do sistema possíveis ações que devam ser tomadas para troubleshooting da solução; • Ajuste dinâmico de canais e potência para otimizar a cobertura de rede e performance baseado na cobertura de APs vizinhos e interferência. Deve ser possível desabilitar o ajuste de potência e ajuste de canal automático; • Deve permitir balanceamento de carga de usuários de modo automático fazendo a distribuição de usuários entre os APs próximos de forma automática e sem intervenção humana. Deve ser possível escolher em qual WLAN (SSID) será permitido executar tal ação; • Deve implementar o controle dinâmico de potência, onde o sistema dinamicamente ajusta a saída de potência dos pontos de acesso individualmente para acomodar as condições de alterações da rede; • Deve ser fornecido com fonte de alimentação, com capacidade para operar em tensões de 110V / 220V com comutação automática; • Deverá suportar a sua fixação em rack padrão 19", incluindo todos os acessórios; (...) E demais especificações atendendo todas as exigências mínimas do edital, termo de referência, seus anexos e esclarecimentos que não couberam neste espaço. Marca: Cisco Modelo: 1 unid. AIR-CT2504-25-K9 + 3 unid. CON-PSRT-CT2525 + 1 unid. AIR-CT2504-RMNT Garantia: 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis

59.843.045/0001-70	PETHA	Sim	Sim	8	R\$ 40.139,2600	R\$ 321.114,0800	09/04/2015
	INTEGRADORA DE						12:02:13
	SOLUCOES LTDA -						
	EPP						

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL – Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.

05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE	Sim	Não	8	R\$ 40.139,2600	R\$ 321.114,0800	09/04/2015
	TECNOLOGIAS DE						13:26:45
	INFORMATICA						
	EIRELI						

**Marca:** HP

**Fabricante:** HP

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 8 unidades - HP 850 Unified Wired-WLAN Appliance (part number JG722A)

02.338.597/0001-04	CONSUMA	Sim	Sim	8	R\$ 48.000,0000	R\$ 384.000,0000	09/04/2015
	COMERCIAL EIRELI -						10:24:10
	ME						

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Access Point Cisco 2500 L-LIC-CT2504-25A, garantia de 36 meses.

21.693.805/0001-38	JMJ EMPREENHIMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	8	R\$ 50.000,0000	R\$ 400.000,0000	08/04/2015 12:58:10
<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL 1. Entende-se por controlador de rede sem fio, equipamento(s) com interfaces de rede (RJ45/SFP) que se conectam a rede LAN (cabeada) e que controle(m) de maneira centralizada os pontos de acesso (pontos de acesso - APs), espalhados pela rede LAN e WAN deste órgão; 2. Deve ser fornecido na forma de appliance ou módulo de chassis. Em ambos os casos, a solução deve estar totalmente pronta para operação. Ou seja, em caso de fornecimento de módulo de chassis, devem ser fornecidos o bastidor, fontes, módulo de gerência/supervisão e interfaces, capaz de atender em sua totalidade as especificações contidas neste termo de referência; 3. Deve ser fornecido em sua totalidade de hardware e software, estando apto a funcionar com todas as características solicitadas aqui neste termo de referência; 4. A solução deve permitir o tráfego IP, multicast e IPv6 através do controlador (camada 2);</p>							
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	8	R\$ 60.000,0000	R\$ 480.000,0000	08/04/2015 16:06:41
<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 2504 Wireless Controller with 25 APs Licenses. Part Number: AIR-CT2504-25-K9, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado conforme exigências do edital e seus anexos.</p>							
07.500.596/0001-38	AIDC TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	8	R\$ 60.000,0000	R\$ 480.000,0000	09/04/2015 11:18:53
<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL 1. Entende-se por controlador de rede sem fio, equipamento(s) com interfaces de rede (RJ45/SFP) que se conectam a rede LAN (cabeada) e que controle(m) de maneira centralizada os pontos de acesso (pontos de acesso - APs), espalhados pela rede LAN e WAN deste órgão; 2. Deve ser fornecido na forma de appliance ou módulo de chassis. Em ambos os casos, a solução deve estar totalmente pronta para operação. Ou seja, em caso de fornecimento de módulo de chassis, devem ser fornecidos o bastidor, fontes, módulo de gerência/supervisão e interfaces, capaz de atender em sua totalidade as especificações contidas neste termo de referência; 3. Deve ser fornecido em sua totalidade de hardware e software, estando apto a funcionar com todas as características solicitadas aqui neste termo de referência; 4. A solução deve permitir o tráfego IP, multicast e IPv6 através do controlador (camada 2);</p>							
05.156.333/0001-28	VSG - VISION SOLUTIONS GROUP LTDA	Não	Não	8	R\$ 80.000,0000	R\$ 640.000,0000	09/04/2015 13:47:18
<p><b>Marca:</b> Cisco  <b>Fabricante:</b> Cisco  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CONTROLADORA Cisco WIRELESS CENTRAL 1. Entende-se por controlador de rede sem fio, equipamento(s) com interfaces de rede (RJ45/SFP) que se conectam a rede LAN (cabeada) e que controle(m) de maneira centralizada os pontos de acesso (pontos de acesso - APs), espalhados pela rede LAN e WAN deste órgão; 2. Deve ser fornecido na forma de appliance ou módulo de chassis. Em ambos os casos, a solução deve estar totalmente pronta para operação. Ou seja, em caso de fornecimento de módulo de chassis, devem ser fornecidos o bastidor, fontes, módulo de gerência/supervisão e interfaces, capaz de atender em sua totalidade as especificações contidas neste termo de referência; 3. Deve ser fornecido em sua totalidade de hardware e software, estando apto a funcionar com todas as características solicitadas aqui neste termo de referência; 4. A solução deve permitir o tráfego IP, multicast e IPv6 através do controlador (camada 2);O equipamento deve ser equivalente ou superior ao modelo da controladora do AP da marca cisco modelo 1041; 49. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis;</p>							

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 40.139,2600	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:093
R\$ 40.139,2600	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:100
R\$ 40.139,2600	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:110
R\$ 48.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:117
R\$ 50.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:130
R\$ 60.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:137
R\$ 60.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:150
R\$ 80.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:160
R\$ 40.500,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:22:26:497
R\$ 40.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:22:55:637
R\$ 39.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:26:54:140

R\$ 38.700,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:30:13:737
R\$ 40.139,2600	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:30:44:443
R\$ 38.680,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:30:58:550
R\$ 38.650,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:32:08:407
R\$ 38.500,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:32:58:447
R\$ 38.400,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:33:23:087
R\$ 39.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:34:09:947
R\$ 35.500,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:35:15:797
R\$ 30.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:35:35:730
R\$ 35.300,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:35:45:927
R\$ 28.500,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:35:55:893
R\$ 29.800,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:36:17:163
R\$ 28.300,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:36:55:810
R\$ 40.000,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:37:16:647
R\$ 21.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:37:43:203
R\$ 28.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:37:56:140

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 28.500,0000. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 28.300,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 3 - GRUPO 1 - EQUIPAMENTO WIRELESS**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	8	R\$ 10.346,5800	R\$ 82.772,6400	06/04/2015 21:36:21

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CONTROLADORA WIRELESS REDUNDANTE • Unidade redundante para a controladora do item anterior, operando como unidade backup para operação em alta disponibilidade; • Deve ser fornecido em forma de hardware fisicamente idêntico ao hardware do item anterior (controladora wireless central); • Deve vir licenciada para operação redundante da controladora do item anterior. Deve ser considerada a capacidade total de expansão da controladora central (primária), ou seja, a unidade redundante deve estar licenciada para a operação na capacidade máxima de pontos de acesso suportados pela controladora central (primária). Também serão aceitas controladoras backup que operem independentes da quantidade de licenças da controladora principal e assumam estas licenças em caso de parada da controladora central (primária); • Deve ser totalmente compatível, do mesmo fabricante e homologada pelo fabricante dos equipamentos para operação como unidade redundante da controladora central; • Deve vir com todas as licenças necessárias para ativar as funcionalidades descritas na controladora central e estar pronta para operação; • Deverá "suportar a sua fixação em rack padrão 19", incluindo todos os acessórios; (...) E demais especificações atendendo todas as exigências mínimas do edital, termo de referencia, seus anexos e esclarecimentos que

<p>não couberam neste espaço. Marca: Cisco Modelo: 1 unid. AIR-CT2504-HA-K9 + 3 unid. CON-PSRT-CT2504HA + 1 unid. AIR-CT2504-RMNT Garantia: 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis</p>							
59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	8	R\$ 10.346,5800	R\$ 82.772,6400	09/04/2015 12:02:13
<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CONTROLADORA WIRELESS REDUNDANTE - Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.</p>							
05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Não	8	R\$ 10.346,5800	R\$ 82.772,6400	09/04/2015 13:26:45
<p><b>Marca:</b> HP  <b>Fabricante:</b> HP  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 8 unidades - HP 850 Unified Wired-WLAN Appliance (part number JG722A)</p>							
02.338.597/0001-04	CONSUMA COMERCIAL EIRELI - ME	Sim	Sim	8	R\$ 15.000,0000	R\$ 120.000,0000	09/04/2015 10:24:10
<p><b>Marca:</b> Cisco  <b>Fabricante:</b> Cisco  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acess Point Cisco 2500 L-LIC-CT2504-25A, garantia de 36 meses.</p>							
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	8	R\$ 20.000,0000	R\$ 160.000,0000	08/04/2015 16:06:41
<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 2504 Wireless Controller for High Availability. Part Number: AIR-CT2504-HA-K9, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado conforme exigências do edital e seus anexos.</p>							
07.500.596/0001-38	AIDC TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	8	R\$ 20.000,0000	R\$ 160.000,0000	09/04/2015 11:18:53
<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CONTROLADORA WIRELESS REDUNDANTE 1. Unidade redundante para a controladora do item anterior, operando como unidade backup para operação em alta disponibilidade; 2. Deve ser fornecido em forma de hardware fisicamente idêntico ao hardware do item anterior (controladora wireless central); 3. Deve vir licenciada para operação redundante da controladora do item anterior. Deve ser considerada a capacidade total de expansão da controladora central (primária), ou seja, a unidade redundante deve estar licenciada para a operação na capacidade máxima de pontos de acesso suportados pela controladora central (primária). Também serão aceitas controladoras backup que operem independentes da quantidade de licenças da controladora principal e assumam estas licenças em caso de parada da controladora central (primária); 4. Deve ser totalmente compatível, do mesmo fabricante e homologada pelo fabricante dos equipamentos para operação como unidade redundante da controladora central; 5. Deve vir com todas as licenças necessárias para ativar as funcionalidades descritas na controladora central e estar pronta para operação</p>							
05.156.333/0001-28	VSG - VISION SOLUTIONS GROUP LTDA	Não	Não	8	R\$ 20.000,0000	R\$ 160.000,0000	09/04/2015 13:47:18
<p><b>Marca:</b> Cisco  <b>Fabricante:</b> Cisco  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CONTROLADORA Cisco WIRELESS REDUNDANTE 1. Unidade redundante para a controladora do item anterior, operando como unidade backup para operação em alta disponibilidade; 2. Deve ser fornecido em forma de hardware fisicamente idêntico ao hardware do item anterior (controladora wireless central); 3. Deve vir licenciada para operação redundante da controladora do item anterior. Deve ser considerada a capacidade total de expansão da controladora central (primária), ou seja, a unidade redundante deve estar licenciada para a operação na capacidade máxima de pontos de acesso suportados pela controladora central (primária). Também serão aceitas controladoras backup que operem independentes da quantidade de licenças da controladora principal e assumam estas licenças em caso de parada da controladora central (primária); 4. Deve ser totalmente compatível, do mesmo fabricante e homologada pelo fabricante dos equipamentos para operação como unidade redundante da controladora central; 5. Deve vir com todas as licenças necessárias para ativar as funcionalidades descritas na controladora central e estar pronta para operação; 7. O equipamento deve ser equivalente ou superior ao modelo da controladora do AP da marca cisco modelo 1041; 8. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis;</p>							

21.693.805/0001-38 MJM Sim Sim 8 R\$ 30.000,0000 R\$ 240.000,0000 08/04/2015 12:58:10

EMPREENDIMENTOS  
LTDA - ME

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CONTROLADORA WIRELESS REDUNDANTE 1. Unidade redundante para a controladora do item anterior, operando como unidade backup para operação em alta disponibilidade; 2. Deve ser fornecido em forma de hardware fisicamente idêntico ao hardware do item anterior (controladora wireless central); 3. Deve vir licenciada para operação redundante da controladora do item anterior. Deve ser considerada a capacidade total de expansão da controladora central (primária), ou seja, a unidade redundante deve estar licenciada para a operação na capacidade máxima de pontos de acesso suportados pela controladora central (primária). Também serão aceitas controladoras backup que operem independentes da quantidade de licenças da controladora principal e assumam estas licenças em caso de parada da controladora central (primária); 4. Deve ser totalmente compatível, do mesmo fabricante e homologada pelo fabricante dos equipamentos para operação como unidade redundante da controladora central; 5. Deve vir com todas as licenças necessárias para ativar as funcionalidades descritas na controladora central e estar pronta para operação; 6

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.346,5800	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:167
R\$ 10.346,5800	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:177
R\$ 10.346,5800	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:190
R\$ 15.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:197
R\$ 20.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:210
R\$ 20.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:217
R\$ 20.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:230
R\$ 30.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:237
R\$ 10.300,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:23:41:730
R\$ 10.346,5800	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:31:00:557
R\$ 10.290,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:32:28:680
R\$ 12.500,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:34:15:320
R\$ 9.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:35:03:987
R\$ 8.900,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:35:30:343
R\$ 10.000,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:37:29:740
R\$ 8.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:38:03:257
R\$ 8.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:38:29:543
R\$ 7.990,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:53:00:520

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 10.346,5800. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 7.990,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 4 - GRUPO 1 - SISTEMA ( EQUIPAMENTO / SOFTWARE ) GERENCIAMENTO**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	14	R\$ 5.526,5600	R\$ 77.371,8400	06/04/2015 21:36:21
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 01 • Deve prover a expansão da quantidade de APs gerenciados no item 01 (CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL); • Deve adicionar 5 APs ao número total de APs já suportados, respeitando o limite suportado pelo equipamento; • Deve acompanhar todas as habilidades para pleno funcionamento; • A licença deverá ser compatível com a controladora a ser adquirida; Marca: Cisco Modelo: 1 unid. L-LIC-CT2504-5A + 3 unid. CON-PSRT-LCT255A Garantia: 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis</p>						
59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	14	R\$ 5.526,5600	R\$ 77.371,8400	09/04/2015 12:02:13
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 01 - Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.</p>						
05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Não	14	R\$ 5.526,5600	R\$ 77.371,8400	09/04/2015 13:26:45
	<p><b>Marca:</b> HP  <b>Fabricante:</b> HP  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 14 unidades - HP Unified Wired-WLAN 32 AP E-LTU (part number JG774AAE)</p>						
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	14	R\$ 6.377,0000	R\$ 89.278,0000	08/04/2015 16:06:41
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> L-LIC-CT2504-UPG,5 AP Adder Licenses for 2504 WLAN Controller (e-Delivery). Part Number: L-LIC-CT2504-UPG incluso L-LIC-CT2504-5A, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado conforme exigências do edital e seus anexos.</p>						
21.693.805/0001-38	JMJ EMPREENDIMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	14	R\$ 10.000,0000	R\$ 140.000,0000	08/04/2015 12:58:10
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 02 1. Deve prover a expansão da quantidade de APs gerenciados no item 01 (CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL); 2. Deve adicionar 25 APs ao número total de APs já suportados, respeitando o limite suportado pelo equipamento; 3. Deve acompanhar todas as habilidades para pleno funcionamento; 4. A licença deverá ser compatível com a controladora marca Cisco, modelo 2504 já existente neste instituto; 5. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis; 6. Conforme disposto no item I do artigo 15 da lei 8.666, de 21 de junho de 1993 (I - Atender ao principio de padronização, que imponha compatibilidade técnica e de desempenho, observadas, quando for o caso, as condições de manutenção, assistência técnica e garantia oferecidas), este equipamento, por questões de compatibilidade, gerência, suporte e garantia, deve ser do mesmo fabricante dos equipamentos deste grupo (lote).</p>						
02.338.597/0001-04	CONSUMA COMERCIAL EIRELI - ME	Sim	Sim	14	R\$ 10.000,0000	R\$ 140.000,0000	09/04/2015 10:24:10
	<p><b>Marca:</b> Cisco  <b>Fabricante:</b> Cisco  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pacote com 05 (cinco) licenças Cisco LIC-CT2504-5A, garantia de 36 meses.</p>						
07.500.596/0001-38	AIDC TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	14	R\$ 10.000,0000	R\$ 140.000,0000	09/04/2015 11:18:53

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 01 1. Deve prover a expansão da quantidade de APs gerenciados no item 01 (CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL); 2. Deve adicionar 5 APs ao número total de APs já suportados, respeitando o limite suportado pelo equipamento; 3. Deve acompanhar todas as habilidades para pleno funcionamento; 4. A licença deverá ser compatível com a controladora marca Cisco, modelo 2504 já existente neste instituto; 5. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis; 6. Conforme disposto no item I do artigo 15 da lei 8.666, de 21 de junho de 1993 (I - Atender ao princípio de padronização, que imponha compatibilidade técnica e de desempenho, observadas, quando for o caso, as condições de manutenção, assistência técnica e garantia oferecidas), este equipamento, por questões de compatibilidade, gerência, suporte e garantia, deve ser do mesmo fabricante dos equipamentos deste grupo (lote).

05.156.333/0001-28 VSG - VISION Não Não 14 R\$ 10.000,0000 R\$ 140.000,0000 09/04/2015  
SOLUTIONS GROUP 13:47:18  
LTDA

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** LICENÇA Cisco ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 01 1. Deve prover a expansão da quantidade de APs gerenciados no item 01 (CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL); 2. Deve adicionar 5 APs ao número total de APs já suportados, respeitando o limite suportado pelo equipamento; 3. Deve acompanhar todas as habilidades para pleno funcionamento; 4. A licença deverá ser compatível com a controladora marca Cisco, modelo 2504 já existente neste instituto; 5. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis; 6. Conforme disposto no item I do artigo 15 da lei 8.666, de 21 de junho de 1993 (I - Atender ao princípio de padronização, que imponha compatibilidade técnica e de desempenho, observadas, quando for o caso, as condições de manutenção, assistência técnica e garantia oferecidas), este equipamento, por questões de compatibilidade, gerência, suporte e garantia, deve ser do mesmo fabricante dos equipamentos deste grupo (lote). Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis;

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 5.526,5600	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:247
R\$ 5.526,5600	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:253
R\$ 5.526,5600	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:267
R\$ 6.377,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:280
R\$ 10.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:293
R\$ 10.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:300
R\$ 10.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:320
R\$ 10.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:330
R\$ 4.800,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:21:22:957
R\$ 4.900,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:24:55:817
R\$ 4.600,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:28:13:553
R\$ 5.526,5600	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:31:14:533
R\$ 8.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:34:28:697
R\$ 5.000,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:37:40:013

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 4.600,0000. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 4.800,0000.

Habilitado 08/05/2015 10:43:32 Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 5 - GRUPO 1 - SISTEMA ( EQUIPAMENTO / SOFTWARE ) GERENCIAMENTO**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	14	R\$ 27.687,1600	R\$ 387.620,2400	06/04/2015 21:36:21
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 02 • Deve prover a expansão da quantidade de APs gerenciados no item 01 (CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL); • Deve adicionar 25 APs ao número total de APs já suportados, respeitando o limite suportado pelo equipamento; • Deve acompanhar todas as habilidades para pleno funcionamento; • A licença deverá ser compatível com a controladora a ser adquirida; Marca: Cisco Modelo: 1 unid. L-LIC-CT2504-25A + 3 unid. CON-PSRT-LCT2525A Garantia: 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis						
59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	14	R\$ 27.687,1600	R\$ 387.620,2400	09/04/2015 12:02:13
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 02 - Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.						
05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Não	14	R\$ 27.687,1600	R\$ 387.620,2400	09/04/2015 13:26:45
	<b>Marca:</b> HP <b>Fabricante:</b> HP <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 14 unidades - HP Unified Wired-WLAN 32 AP E-LTU (part number JG774AAE)						
21.693.805/0001-38	JMJ EMPREENDIMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	14	R\$ 30.000,0000	R\$ 420.000,0000	08/04/2015 12:58:10
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 02 1. Deve prover a expansão da quantidade de APs gerenciados no item 01 (CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL); 2. Deve adicionar 25 APs ao número total de APs já suportados, respeitando o limite suportado pelo equipamento; 3. Deve acompanhar todas as habilidades para pleno funcionamento; 4. A licença deverá ser compatível com a controladora marca Cisco, modelo 2504 já existente neste instituto; 5. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis; 6. Conforme disposto no item I do artigo 15 da lei 8.666, de 21 de junho de 1993 (I - Atender ao principio de padronização, que imponha compatibilidade técnica e de desempenho, observadas, quando for o caso, as condições de manutenção, assistência técnica e garantia oferecidas), este equipamento, por questões de compatibilidade, gerência, suporte e garantia, deve ser do mesmo fabricante dos equipamentos deste grupo (lote).						
02.338.597/0001-04	CONSUMA COMERCIAL EIRELI - ME	Sim	Sim	14	R\$ 32.000,0000	R\$ 448.000,0000	09/04/2015 10:24:10
	<b>Marca:</b> Cisco <b>Fabricante:</b> Cisco <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pacote com 25 licenças cisco LIC-CT2504-25A, garantia de 36 meses.						
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	14	R\$ 40.000,0000	R\$ 560.000,0000	08/04/2015 16:06:41

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Upgrade Options for 2504 WLAN Controller (e-Delivery), 25 AP Adder License for 2504 WLAN Controller (e-Delivery). Part Number: L-LIC-CT2504-UPG, incluso L-LIC-CT2504-25A, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado conforme exigências do edital e seus anexos.

07.500.596/0001-38 AIDC TECNOLOGIA Não Não 14 R\$ 40.000,0000 R\$ 560.000,0000 09/04/2015 11:18:53  
 LTDA

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS - TIPO 02 1. Deve prover a expansão da quantidade de APs gerenciados no item 01 (CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL); 2. Deve adicionar 25 APs ao número total de APs já suportados, respeitando o limite suportado pelo equipamento; 3. Deve acompanhar todas as habilidades para pleno funcionamento; 4. A licença deverá ser compatível com a controladora marca Cisco, modelo 2504 já existente neste instituto; 5. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis; 6. Conforme disposto no item I do artigo 15 da lei 8.666, de 21 de junho de 1993 (I - Atender ao princípio de padronização, que imponha compatibilidade técnica e de desempenho, observadas, quando for o caso, as condições de manutenção, assistência técnica e garantia oferecidas), este equipamento, por questões de compatibilidade, gerência, suporte e garantia, deve ser do mesmo fabricante dos equipamentos deste grupo (lote).

05.156.333/0001-28 VSG - VISION Não Não 14 R\$ 60.000,0000 R\$ 840.000,0000 09/04/2015 13:47:18  
 SOLUTIONS GROUP  
 LTDA

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** LICENÇA ADICIONAL PARA CONTROLADORA WIRELESS Cisco - TIPO 02 1. Deve prover a expansão da quantidade de APs gerenciados no item 01 (CONTROLADORA WIRELESS CENTRAL); 2. Deve adicionar 25 APs ao número total de APs já suportados, respeitando o limite suportado pelo equipamento; 3. Deve acompanhar todas as habilidades para pleno funcionamento; 4. A licença deverá ser compatível com a controladora a ser adquirida; 5. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis;

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 27.687,1600	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:347
R\$ 27.687,1600	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:357
R\$ 27.687,1600	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:363
R\$ 30.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:377
R\$ 32.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:403
R\$ 40.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:407
R\$ 40.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:420
R\$ 60.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:437
R\$ 23.950,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:21:51:220
R\$ 25.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:25:37:777
R\$ 23.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:28:49:530
R\$ 27.687,1600	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:31:28:610
R\$ 25.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:35:49:990
R\$ 27.000,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:37:49:410
R\$ 22.500,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:38:57:500
R\$ 23.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:41:35:220
R\$ 22.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:41:47:567

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado

Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 22.000,0000. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 22.500,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 6 - GRUPO 1 - EQUIPAMENTO WIRELESS**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	150	R\$ 3.936,3700	R\$ 590.455,5000	06/04/2015 21:36:21
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO						
	<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTO DE ACESSO INDOOR – TIPO 01 • A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede ethernet via wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas no controlador deste processo; • Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços frontais para problemas com poeira e/ou umidade, com facilidades para fixação em parede ou teto, capaz de operar em ambiente de escritório. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em teto e/ou parede. Temperatura de operação de 5 a 40° C; • O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; • As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto ponto de acesso + controladora; • Implementar padrões IEEE 802.11A/B/G/N/AC simultaneamente com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento; • Suporte integrado a Power Over Ethernet (PoE) conforme o padrão IEEE 802.3af ou 802.3at; • Cada AP deve suportar no mínimo 16 (dezesesseis) SSIDs com configurações distintas de rede, vlan, segurança, criptografia e QoS; • Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000, RJ 45; • Deve possuir 01 (uma) interface de console, RJ-45, RS-232 ou USB, para gerenciamento completo local através de cabo console; • Deve possuir potência mínima de 160 mW em ambas as frequências. Não serão aceitos equipamentos com potência inferior; • Deve possuir LED frontal com intuito de obter-se status do equipamento; • Deve possibilitar implementação Plug-and-Play através de cliente DHCP, de modo que toda configuração seja baixada da controladora automaticamente; • Implementar gerenciamento automatizado de RF e potência, ou seja, os elementos da solução (Controlador + APs) devem definir sem intervenção manual os parâmetros de potência de transmissão e ajuste de canal de frequência, evitando interferências e sobreposição de canais; • Suporte a WMM; • Deve suportar operação MIMO 3x3 com sensibilidade mínima de -91 dBm operando em IEEE 802.11n (2.4GHz); • Deve possuir 3 antenas internas ao equipamento, operando como dual-band (transmissão e recepção simultânea nas duas faixas de frequência), com potência mínima de 4 dBi em 2.4 GHz e 4 dBi em 5 GHz. As antenas devem possuir radiação omnidirecional. Opcionalmente, pode ser fornecido equipamento com 6 antenas internas, 3 delas operando em 2.4 GHz e 3 delas operando em 5 GHz, com ganhos individuais de 4 dBi. Em ambas as formas o equipamento deverá operar com MIMO 3x3; • Deve operar com velocidades de até 1.3 Gbps e até 3 fluxos espaciais (spatial streams), de acordo com a disponibilidade de hardware do usuário; • Deve possuir funcionalidade para identificação de interferências nas frequências 2.4 e 5 GHz, com granularidade menor que 500 KHz, identificando interferências provenientes de outros equipamentos que operem nas frequências relacionadas, como pontos de acesso, bluetooth, microondas, telefones sem fio e qualquer outro dispositivo que possua transmissão nestas faixas de frequências. Estas interferências devem ser classificadas e mitigadas pelo conjunto access point + controlador, quando possível. Esta análise deve ocorrer simultaneamente nas frequências 2.4 e 5 GHz no mesmo AP, sem qualquer interferência na transmissão de dados para os clientes conectados, não utilizando para isso recursos do processador central do equipamento, sem perda de conectividade ou redução de velocidade no acesso. No caso de não implementação desde recurso no mesmo equipamento, devem ser fornecidos dois pontos de acesso (desde que atendam aos requisitos deste item): um para operação de rede e outro para operação como análise de espectro; • Para segurança, o AP deve suportar os padrões IEEE 802.11i, WPA2, WPA, TLS, TTLS, MSCHAPv2, PEAP, EAP-FAST e EAP-SIM. O AP deve suportar TKIP para criptografia WPA e AES para criptografia WPA2; • Suportar autenticação segundo o padrão IEEE 802.1x com assinalamento de VLAN por usuário, conforme pré-definido em servidor Radius padrão de mercado (como por exemplo, FreeRadius e Microsoft IAS); • Possuir sistema anti-furto tipo Kensington Security Lock ou suporte específico para cadeado para proteção física do equipamento; • Deve estar homologado pela Anatel na data do pregão; (...) E demais especificações atendendo todas as exigências mínimas do edital, termo de referencia, seus anexos e esclarecimentos que não couberam neste espaço. ; Marca: Cisco Modelo: 1 unid. AIRCAP2702I-ZK9BR= + 3 unid. CON-PSRT-ARCP27BR Garantia: 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias út						
59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	150	R\$ 3.936,3700	R\$ 590.455,5000	09/04/2015 12:02:13

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO INDOOR – TIPO 01 – Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.

05.847.161/0001-39 NOVA COMERCIO Sim Não 150 R\$ 3.936,3700 R\$ 590.455,5000 09/04/2015 13:26:45

DE TECNOLOGIAS  
DE INFORMATICA

EIRELI

**Marca:** HP

**Fabricante:** HP

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 150 unidades - HP 560 Wireless 802.11ac (AM) AP (part number J9845A)

07.500.596/0001-38 AIDC TECNOLOGIA Não Não 150 R\$ 5.000,0000 R\$ 750.000,0000 09/04/2015 11:18:53

LTDA

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO INDOOR TIPO 01 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede ethernet via wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas no controlador deste processo; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços frontais para problemas com poeira e/ou umidade, com facilidades para fixação em parede ou teto, capaz de operar em ambiente de escritório. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em teto e/ou parede. Temperatura de operação de 5 a 40° C; 3. O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; 4. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto ponto de acesso + controladora;

70.064.316/0001-22 ARPSIST SERVICOS Sim Sim 150 R\$ 6.749,0000 R\$ 1.012.350,0000 08/04/2015 16:06:41

DE ENGENHARIA

LTDA - EPP

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; Z Reg Domain. Part Number: AIRCAP2702I-ZK9BR=, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado conforme exigências do edital e seus anexos.

02.338.597/0001-04 CONSUMA Sim Sim 150 R\$ 7.600,0000 R\$ 1.140.000,0000 09/04/2015 10:24:10

COMERCIAL EIRELI

- ME

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Acess Point modelo Cisco Aironet 1600, garantia de 36 meses.

21.693.805/0001-38 JMJ Sim Sim 150 R\$ 10.000,0000 R\$ 1.500.000,0000 08/04/2015 12:58:10

EMPREENHIMENTOS

LTDA - ME

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO INDOOR TIPO 01 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede ethernet via wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas no controlador deste processo; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços frontais para problemas com poeira e/ou umidade, com facilidades para fixação em parede ou teto, capaz de operar em ambiente de escritório. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em teto e/ou parede. Temperatura de operação de 5 a 40° C; 3. O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; 4. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto ponto de acesso + controladora; 5. Implementar... 7. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

05.156.333/0001-28 VSG - VISION Não Não 150 R\$ 10.000,0000 R\$ 1.500.000,0000 09/04/2015 13:47:18

SOLUTIONS GROUP

LTDA

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO INDOOR Cisco TIPO 01 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede ethernet via wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas no controlador deste processo; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços frontais para problemas com poeira e/ou umidade, com facilidades para fixação em parede ou teto, capaz de operar em ambiente de escritório. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em teto e/ou parede. Temperatura de operação de 5 a 40° C; 3. O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; 4. As

funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto ponto de acesso + controladora; 5. Implementar... O equipamento deve ser equivalente ou superior ao modelo da controladora do AP da marca cisco modelo 1041; 26. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis;

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 3.936,3700	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:450
R\$ 3.936,3700	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:460
R\$ 3.936,3700	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:477
R\$ 5.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:500
R\$ 6.749,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:510
R\$ 7.600,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:530
R\$ 10.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:540
R\$ 10.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:543
R\$ 3.930,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:22:34:427
R\$ 5.800,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:25:59:963
R\$ 3.899,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:31:22:897
R\$ 3.936,3700	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:31:48:770
R\$ 5.500,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:36:04:960
R\$ 3.899,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:38:01:123
R\$ 3.800,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:38:42:327

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 3.800,0000. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 3.930,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 7 - GRUPO 1 - EQUIPAMENTO WIRELESS**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	73	R\$ 6.462,1500	R\$ 471.736,9500	06/04/2015 21:36:21

**Marca:** cisco

**Fabricante:** cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO INDOOR – TIPO 02 • A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede ethernet via wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas no controlador deste processo; • Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços frontais para problemas com poeira e/ou umidade, com facilidades para fixação em parede ou teto, capaz de operar em ambiente de escritório. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em teto e/ou parede. Temperatura de operação de 5 a 40° C; • O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo

dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; • As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto ponto de acesso + controladora; • Implementar padrões IEEE 802.11A/B/G/N/AC simultaneamente com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento; • Suporte integrado a Power Over Ethernet (PoE) conforme o padrão IEEE 802.3af ou 802.3at; • Deve suportar a adição futura de módulo para detecção e prevenção de intrusão na rede wireless (wIPS) monitorando as faixas de frequência de 2.4 e 5GHz de forma simultânea e sem redução do desempenho no acesso dos usuários; • Cada AP deve suportar no mínimo 16 (dezesseis) SSIDs com configurações distintas de rede, vlan, segurança, criptografia e QoS; • Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000, RJ 45; • Deve possuir 01 (uma) interface de console, RJ-45, RS-232 ou USB, para gerenciamento completo local através de cabo console; • Deve possuir potência mínima de 160 mW em ambas as frequências. Não serão aceitos equipamentos com potência inferior; • Deve possuir LED frontal com intuito de obter-se status do equipamento; • Deve possibilitar implementação Plug-and-Play através de cliente DHCP, de modo que toda configuração seja baixada da controladora automaticamente; • Implementar gerenciamento automatizado de RF e potência, ou seja, os elementos da solução (Controlador + APs) devem definir sem intervenção manual os parâmetros de potência de transmissão e ajuste de canal de frequência, evitando interferências e sobreposição de canais; • Suporte a WMM; • Deve suportar operação MIMO 4x4 com sensibilidade mínima de -90 dBm operando em IEEE 802.11n (2.4GHz); • Deve possuir 4 antenas internas ao equipamento, operando como dual-band (transmissão e recepção simultânea nas duas faixas de frequência), com potência mínima de 4 dBi em 2.4 GHz e 4 dBi em 5 GHz. As antenas devem possuir radiação omnidirecional. Opcionalmente, pode ser fornecido equipamento com 8 antenas internas, 4 delas operando em 2.4 GHz e 4 delas operando em 5 GHz, com ganhos individuais de 4 dBi. Em ambas as formas o equipamento deverá operar com MIMO 4x4; • Deve operar com velocidades de até 1.3 Gbps e até 3 fluxos espaciais (spatial streams), de acordo com a disponibilidade de hardware do usuário; • Deve possuir funcionalidade para identificação de interferências nas frequências 2.4 e 5 GHz, com granularidade menor que 500 KHz, identificando interferências provenientes de outros equipamentos que operem nas frequências relacionadas, como pontos de acesso, bluetooth, microondas, telefones sem fio e qualquer outro dispositivo que possua transmissão nestas faixas de frequências. Estas interferências devem ser classificadas e mitigadas pelo conjunto access point + controlador, quando possível. Esta análise deve ocorrer simultaneamente nas frequências 2.4 e 5 GHz no mesmo AP, sem qualquer interferência na transmissão de dados para os clientes conectados, não utilizando para isso recursos do processador central do equipamento, sem perda de conectividade ou redução de velocidade no acesso. No caso de não implementação desde recurso no mesmo equipamento, devem ser fornecidos dois pontos de acesso (desde que atendam aos requisitos deste item): um para operação de rede e outro para operação como análise de espectro; • Possuir sistema anti-furto tipo Kensington Security Lock ou suporte específico para cadeado para proteção física do equipamento; • Deve estar homologado pela Anatel na data do pregão; • Deve vir totalmente habilitado e funcional para operação, sem restrição de licenças que habilitem funcionalidades específicas; • Deve ser compatível com os controladores deste termo de referência; • O equipamento deve ser equivalente ou superior ao modelo da controladora do AP da marca cisco modelo 1041; (...) E demais especificações atendendo todas as exigências mínimas do edital, termo de referencia, seus anexos e esclarecimentos que não couberam neste espaço. Marca: Cisco Modelo: 1 unid. AIR-CAP3702I-Z-K9 + 3 unid. CON-PSRT-3702IZ Garantia: 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis

59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	73	R\$ 6.462,1500	R\$ 471.736,9500	09/04/2015 12:02:13
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTO DE ACESSO INDOOR – TIPO 02 – Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.						
05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Não	73	R\$ 6.462,1500	R\$ 471.736,9500	09/04/2015 13:26:45
	<b>Marca:</b> HP <b>Fabricante:</b> HP <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 73 unidades - HP 560 Wireless 802.11ac (AM) AP (part number J9845A)						
02.338.597/0001-04	CONSUMA COMERCIAL EIRELI - ME	Sim	Sim	73	R\$ 8.000,0000	R\$ 584.000,0000	09/04/2015 10:24:10
	<b>Marca:</b> Cisco <b>Fabricante:</b> Cisco <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acess Point modelo Cisco Aironet 3600, garantia de 36 meses.						
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	73	R\$ 9.213,0000	R\$ 672.549,0000	08/04/2015 16:06:41
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 802.11ac Ctrlr AP 4x4:3SS w/CleanAir; Int Ant; Z Reg Domain. Part Number: AIR-CAP3702I-Z-K9, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado conforme exigências do edital e seus anexos.						

21.693.805/0001-38	JMJ EMPREENDIMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	73	R\$ 10.000,0000	R\$ 730.000,0000	08/04/2015 12:58:10
<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> : PONTO DE ACESSO INDOOR TIPO 2 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede ethernet via wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas no controlador deste processo; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços frontais para problemas com poeira e/ou umidade, com facilidades para fixação em parede ou teto, capaz de operar em ambiente de escritório. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em teto e/ou parede. Temperatura de operação de 5 a 40° C; 3. O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; 4. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto ponto de acesso + controladora; 5. Implementar padrões IEEE 802.11A/B/G/N/AC simultaneamente com rádios distintos, permitindo configurações... 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)</p>							
07.500.596/0001-38	AIDC TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	73	R\$ 10.000,0000	R\$ 730.000,0000	09/04/2015 11:18:53
<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTO DE ACESSO INDOOR TIPO 2 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede ethernet via wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas no controlador deste processo; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços frontais para problemas com poeira e/ou umidade, com facilidades para fixação em parede ou teto, capaz de operar em ambiente de escritório. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em teto e/ou parede. Temperatura de operação de 5 a 40° C; 3. O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; 4. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto ponto de acesso + controladora; 5. Implementar padrões IEEE 802.11A/B/G/N/AC simultaneamente com rádios distintos, permitindo configurações</p>							
05.156.333/0001-28	VSG - VISION SOLUTIONS GROUP LTDA	Não	Não	73	R\$ 15.000,0000	R\$ 1.095.000,0000	09/04/2015 13:47:18
<p><b>Marca:</b> Cisco  <b>Fabricante:</b> Cisco  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTO DE ACESSO INDOOR Cisco TIPO 2 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede ethernet via wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas no controlador deste processo; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços frontais para problemas com poeira e/ou umidade, com facilidades para fixação em parede ou teto, capaz de operar em ambiente de escritório. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em teto e/ou parede. Temperatura de operação de 5 a 40° C; 3. O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; 4. As funcionalidades aqui descritas devem ser implementadas pelo conjunto ponto de acesso + controladora; 5. Implementar padrões IEEE 802.11A/B/G/N/AC simultaneamente com rádios distintos, permitindo configurações... O equipamento deve ser equivalente ou superior ao modelo da controladora do AP da marca cisco modelo 1041; 27. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis;</p>							

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

<b>Valor do Lance</b>	<b>CNPJ/CPF</b>	<b>Data/Hora Registro</b>
R\$ 6.462,1500	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:547
R\$ 6.462,1500	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:560
R\$ 6.462,1500	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:567
R\$ 8.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:580
R\$ 9.213,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:593
R\$ 10.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:597
R\$ 10.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:607
R\$ 15.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:613
R\$ 6.400,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:25:55:873
R\$ 7.500,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:26:24:097
R\$ 6.462,1500	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:32:04:263
R\$ 6.390,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:32:50:613
R\$ 6.100,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:35:37:540
R\$ 7.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:36:24:010

R\$ 5.970,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:36:37:373
R\$ 4.500,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:37:21:357
R\$ 6.400,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:38:11:930
R\$ 4.750,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:54:17:787

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 4.500,0000. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 4.750,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 8 - GRUPO 1 - EQUIPAMENTO WIRELESS**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	27	R\$ 56.000,0000	R\$ 1.512.000,0000	08/04/2015 16:06:41
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 802.11N Outdoor Access Point Ext. Ant. Uniband N Reg. Dom. Part Number: AIR-CAP1552EU-N-K9, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado configurado com antenas Omni conforme exigências do edital e seus anexos.						
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	27	R\$ 56.170,7200	R\$ 1.516.609,4400	06/04/2015 21:36:21
	<b>Marca:</b> cisco <b>Fabricante:</b> cisco <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTO DE ACESSO OUTDOOR COM ANTENAS OMNIDIRECIONAIS • A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin Access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede Ethernet via Wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas em um controlador do item anterior; • Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços para problemas com poeira, umidade, água e chuva, com facilidades para fixação em poste, capaz de operar em ambiente outdoor, com grau de proteção IP66. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em poste. Temperatura de operação de 0 a 55° C; • Implementar padrões IEEE 802.11a/b/g/n simultaneamente, com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento. O equipamento deve permitir a instalação de 6 antenas omnidirecionais, sendo 3 (três) delas em 2.4GHz e outras 3 (três) em 5GHz de forma simultânea. Não serão aceitas antenas do tipo dual-band; • Cada AP deve suportar, no mínimo, 8 (oito) SSIDs para o equipamento; • Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000, RJ 45 auto-sense. Adicionalmente, deve possuir uma interface SFP para conexão de transceiver de fibra óptica. Ambas interfaces devem ser internas ao equipamento, evitando problemas provenientes da exposição ao tempo; • Deve possuir 01 (uma) interface de console, RJ-45 ou RS-232, para gerenciamento completo local através de cabo console, interna ao equipamento; • Deve possuir potência mínima de 28 dBm em ambas as frequências; • Deve possuir LEDs externos com intuito de obter-se status do equipamento; • Deve possibilitar implementação Plug-and-Play, através de cliente DHCP, de modo que toda configuração seja baixada da controladora automaticamente; • Implementar gerenciamento automatizado de RF e potência, ou seja, os elementos da solução (Controlador + APs) devem definir sem intervenção manual os parâmetros de potência de transmissão e ajuste de canal de frequência, evitando interferências e sobreposição de canais; • Deverá implementar criptografia TKIP e AES; • Deve suportar operação MIMO 2x3 com sensibilidade mínima de -93 dBm operando em IEEE 802.11n; • Deve acompanhar um conjunto de 6 (seis) antenas omnidirecionais, sendo 3 (três) delas em 2.4GHz e outras 3 (três) em 5GHz; • Deve acompanhar 3 (três) antenas de instalação externa ao equipamento com						

operação em 2.4 GHz, potência mínima de 8 dBi e irradiação omnidirecional. As antenas devem ser preparadas para uso externo e serem do mesmo fabricante; • Deve acompanhar 3 (três) antenas de instalação externa ao equipamento com operação em 5 GHz, potência mínima de 8 dBi e irradiação omnidirecional. As antenas devem ser preparadas para uso externo e serem do mesmo fabricante; • Deve possuir funcionalidade para identificação de interferências nas frequências 2.4 e 5 GHz, com granularidade menor que 500 KHz, identificando interferências provenientes de outros equipamentos que operem nas frequências relacionadas, como pontos de acesso, bluetooth, microondas, telefones sem fio e qualquer outro dispositivo que possua transmissão nestas faixas de frequências. Estas interferências devem ser classificadas e mitigadas pelo conjunto access point + controlador, quando possível. Esta análise deve ocorrer simultaneamente nas frequências 2.4 e 5 GHz no mesmo AP, sem qualquer interferência na transmissão de dados para os clientes conectados, não utilizando para isso recursos do processador central do equipamento, sem perda de conectividade ou redução de velocidade no acesso. No caso de não implementação desde recurso no mesmo equipamento, devem ser fornecidos dois pontos de acesso (desde que atendam aos requisitos deste item): um para operação de rede e outro para operação como análise de espectro; • O AP deve suportar arquitetura centralizada onde o AP opera de modo dependente do controlador central WLAN que faz o gerenciamento das políticas de segurança, qualidade de serviço (QoS) e monitoramento de RF, utilizando para isto o protocolo de gerenciamento de RF específico; • Deve possuir funcionalidade WiMesh, sendo possível a conexão com pontos de acesso indoor; • Deve acompanhar fonte de alimentação e cabo de energia com pelo menos 1 metro de comprimento, do mesmo fabricante do equipamento; • Toda a solução deve ser própria para utilização outdoor, sem acessórios externos ou caixas externas; • Deve vir totalmente habilitado e funcional para operação, sem restrição de licenças que habilitem funcionalidades específicas; (...) E demais especificações atendendo todas as exigências mínimas do edital, termo de referencia, seus anexos e esclarecimentos que não couberam neste espaço. Marca: Cisco Modelo: 1 unid. AIR-CAP1552EU-N-K9 + 3 unid. CON-PSRT-AIRC52EU + 3 unid. AIR-ANT2480V-N + 3 unid. AIR-ANT5180V-N + 1 unid. AIR-ACCPMK1550= + 1 unid. AIR-PWR-ST-LT-R3P= Garantia: 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis

59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	27	R\$ 56.170,7200	R\$ 1.516.609,4400	09/04/2015 12:02:13
--------------------	--	-----	-----	----	-----------------	--------------------	---------------------

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO OUTDOOR COM ANTENAS OMNIDIRECIONAIS – Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.

05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Não	27	R\$ 56.170,7200	R\$ 1.516.609,4400	09/04/2015 13:26:45
--------------------	--	-----	-----	----	-----------------	--------------------	---------------------

**Marca:** HP

**Fabricante:** HP

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 27 unidades - HP E-MSM466-R Dual Radio 802.11n AP (AM) (part number J9715A) + 27 unidades - HP Outdoor Omni 6dBi/2.4GHz 3 Elmnt Ant (part number J9719A) + 27 unidades - HP Outdoor Omni 8dBi/5GHz 3 Elmnt Ant (part number J9720A) + 27 unidades - HP 3y NBD Exchange MSM 466-R Otrd AP FC SVC (part number U3LR1E)

21.693.805/0001-38	JMJ EMPREENDIMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	27	R\$ 60.000,0000	R\$ 1.620.000,0000	08/04/2015 12:58:10
--------------------	-------------------------------	-----	-----	----	-----------------	--------------------	---------------------

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO OUTDOOR COM ANTENAS OMNIDIRECIONAIS 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin Access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede Ethernet via Wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas em um controlador do item anterior; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços para problemas com poeira, umidade, água e chuva, com facilidades para fixação em poste, capaz de operar em ambiente outdoor, com grau de proteção IP66. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em poste. Temperatura de operação de 0 a 55° C; 3. Implementar padrões IEEE 802.11a/b/g/n simultaneamente, com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento. O equipamento deve permitir a instalação de 6 antenas omnidirecionais, sendo 3 (três) delas em 2.4GHz e outras 3 (três) em 5GHz de forma simultânea. Não serão aceitas antenas do tipo dual-band; 4. Cada AP deve suportar, no mínimo, 8 (oito) SSIDs para o equipamento; 5. Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000... 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

07.500.596/0001-38	AIDC TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	27	R\$ 80.000,0000	R\$ 2.160.000,0000	09/04/2015 11:18:53
--------------------	----------------------	-----	-----	----	-----------------	--------------------	---------------------

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO OUTDOOR COM ANTENAS OMNIDIRECIONAIS 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin Access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede Ethernet via Wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas em um controlador do item anterior; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços para problemas com poeira, umidade, água e chuva, com facilidades para fixação em poste, capaz de operar em ambiente outdoor, com grau de proteção IP66. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em poste. Temperatura de operação de 0 a 55° C; 3. Implementar padrões

IEEE 802.11a/b/g/n simultaneamente, com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento. O equipamento deve permitir a instalação de 6 antenas omnidirecionais, sendo 3 (três) delas em 2.4GHz e outras 3 (três) em 5GHz de forma simultânea. Não serão aceitas antenas do tipo dual-band; 4. Cada AP deve suportar, no mínimo, 8 (oito) SSIDs para o equipamento; 5. Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000

02.338.597/0001-04 CONSUMA Sim Sim 27 R\$ 85.100,0000 R\$ 2.297.700,0000 09/04/2015 10:24:10  
 COMERCIAL EIRELI  
 - ME

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Acess Point Cisco modelo 1552EU, garantia de 36 meses.

05.156.333/0001-28 VSG - VISION Não Não 27 R\$ 100.000,0000 R\$ 2.700.000,0000 09/04/2015 13:47:18  
 SOLUTIONS GROUP  
 LTDA

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO OUTDOOR Cisco COM ANTENAS OMNIDIRECIONAIS 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin Access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede Ethernet via Wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas em um controlador do item anterior; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços para problemas com poeira, umidade, água e chuva, com facilidades para fixação em poste, capaz de operar em ambiente outdoor, com grau de proteção IP66. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em poste. Temperatura de operação de 0 a 55° C; 3. Implementar padrões IEEE 802.11a/b/g/n simultaneamente, com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento. O equipamento deve permitir a instalação de 6 antenas omnidirecionais, sendo 3 (três) delas em 2.4GHz e outras 3 (três) em 5GHz de forma simultânea. Não serão aceitas antenas do tipo dual-band; 4. Cada AP deve suportar, no mínimo, 8 (oito) SSIDs para o equipamento; 5. Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000.... Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis;

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 56.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:617
R\$ 56.170,7200	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:620
R\$ 56.170,7200	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:623
R\$ 56.170,7200	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:630
R\$ 60.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:633
R\$ 80.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:637
R\$ 85.100,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:640
R\$ 100.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:643
R\$ 55.100,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:26:05:843
R\$ 54.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:27:18:093
R\$ 53.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:29:30:750
R\$ 49.090,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:30:18:570
R\$ 45.000,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:31:31:140
R\$ 48.550,8000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:31:42:800
R\$ 56.170,7200	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:32:23:887
R\$ 43.900,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:32:32:530
R\$ 46.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:32:38:460
R\$ 43.500,8000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:33:25:337
R\$ 36.200,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:33:35:067
R\$ 35.000,9000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:34:24:607
R\$ 35.000,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:34:44:467
R\$ 33.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:36:05:983
R\$ 48.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:36:32:750
R\$ 34.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:36:51:513
R\$ 36.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:37:05:387
R\$ 31.000,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:37:12:723
R\$ 28.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:37:37:497
R\$ 27.000,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:37:54:333
R\$ 55.000,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:38:23:260

R\$ 26.500,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:38:26:047
R\$ 30.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:38:58:907
R\$ 25.500,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:39:33:190
R\$ 25.400,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:40:42:263
R\$ 21.500,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:53:50:530
R\$ 20.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:54:41:033

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 20.000,0000. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 21.500,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 9 - GRUPO 1 - EQUIPAMENTO WIRELESS**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	42	R\$ 60.000,0000	R\$ 2.520.000,0000	08/04/2015 16:06:41
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 802.11N Outdoor Access Point Ext. Ant. Uniband N Reg. Dom. Part Number: AIR-CAP1552EU-N-K9, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado com antenas direcionais conforme exigências do edital e seus anexos.						
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	42	R\$ 61.690,0000	R\$ 2.590.980,0000	06/04/2015 21:36:21
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTO DE ACESSO OUTDOOR COM ANTENAS DIRECIONAIS • A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin Access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede Ethernet via Wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas em um controlador do item anterior; • Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços para problemas com poeira, umidade, água e chuva, com facilidades para fixação em poste, capaz de operar em ambiente outdoor, com grau de proteção IP66. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em poste. Temperatura de operação de 0 a 55º C; • Implementar padrões IEEE 802.11a/b/g/n simultaneamente, com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento. O equipamento deve permitir a instalação de 2 antenas direcionais, sendo uma em 2.4GHz e outra em 5GHz de forma simultânea. Não serão aceitas antenas do tipo dual-band; • Cada AP deve suportar, no mínimo, 8 (oito) SSIDs para o equipamento; • Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000, RJ 45 auto-sense. Adicionalmente, deve possuir uma interface SFP para conexão de transceiver de fibra óptica. Ambas interfaces devem ser internas ao equipamento, evitando problemas provenientes da exposição ao tempo; • Deve possuir 01 (uma) interface de console, RJ-45 ou RS-232, para gerenciamento completo local através de cabo console, interna ao equipamento; • Deve possuir potência mínima de 28 dBm em ambas as frequências; • Deve possuir LEDs externos com intuito de obter-se status do equipamento; • Deve possibilitar implementação Plug-and-Play, através de cliente DHCP, de modo que toda configuração seja baixada da controladora automaticamente; • Implementar gerenciamento automatizado de RF e potência, ou seja, os elementos da solução (Controlador + APs) devem definir sem intervenção manual os parâmetros de potência de transmissão e ajuste de canal de frequência, evitando interferências e sobreposição de canais; • Deverá implementar						

criptografia TKIP e AES; • Deve suportar operação MIMO 2x3 com sensibilidade mínima de -93 dBm operando em IEEE 802.11n; • Deve acompanhar um conjunto de 2 (duas) antenas direcionais tipo painel do mesmo fabricante que o ponto de acesso; • Deve acompanhar 1 antena tipo painel de instalação externa ao equipamento, com operação em 2.4 GHz, potência mínima de 13 dBi e irradiação direcional. A fim de flexibilizar a instalação e posicionamento da antena, esta deve suportar dual polarization (polarização dupla). Devem ser fornecidos os cabos de comunicação com o ponto de acesso, protetores contra surto elétrico para cada conector da antena e acessórios para fixação desta no ponto de acesso; • Deve acompanhar 1 antena tipo painel de instalação externa ao equipamento, com operação em 5 GHz, potência mínima de 14 dBi e irradiação direcional. A fim de flexibilizar a instalação e posicionamento da antena, esta deve suportar dual polarization (polarização dupla). Devem ser fornecidos os cabos de comunicação com o ponto de acesso, protetores contra surto elétrico para cada conector da antena e acessórios para fixação desta no ponto de acesso; • Deve possuir funcionalidade para identificação de interferências nas frequências 2.4 e 5 GHz, com granularidade menor que 500 KHz, identificando interferências provenientes de outros equipamentos que operem nas frequências relacionadas, como pontos de acesso, bluetooth, microondas, telefones sem fio e qualquer outro dispositivo que possua transmissão nestas faixas de frequências. Estas interferências devem ser classificadas e mitigadas pelo conjunto access point + controlador, quando possível. Esta análise deve ocorrer simultaneamente nas frequências 2.4 e 5 GHz no mesmo AP, sem qualquer interferência na transmissão de dados para os clientes conectados, não utilizando para isso recursos do processador central do equipamento, sem perda de conectividade ou redução de velocidade no acesso. No caso de não implementação desde recurso no mesmo equipamento, devem ser fornecidos dois pontos de acesso (desde que atendam aos requisitos deste item): um para operação de rede e outro para operação como análise de espectro; (...) E demais especificações atendendo todas as exigências mínimas do edital, termo de referência, seus anexos e esclarecimentos que não couberam neste espaço. Marca: Cisco Modelo: 1 unid. AIR-CAP1552EU-N-K9 + 3 unid. CON-PSRT-AIRC52EU + 2 unid. AIR-ACCAMK-1= + 1 unid. AIR-ANT2413P2M-N= + 1 unid. AIR-ANT5114P2M-N= + 1 unid. AIR-ACCPMK1550= + 1 unid. AIR-PWR-ST-LT-R3P= + 4 unid. CGR-LA-NM-NF= Garantia: 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis

59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	42	R\$ 61.994,8500	R\$ 2.603.783,7000	09/04/2015 12:02:13
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTO DE ACESSO OUTDOOR COM ANTENAS DIRECIONAIS – Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.						
05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Não	42	R\$ 61.994,8500	R\$ 2.603.783,7000	09/04/2015 13:26:45
	<b>Marca:</b> HP <b>Fabricante:</b> HP <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 42 unidades - HP E-MSM466-R Dual Radio 802.11n AP (AM) (part number J9715A) + 84 unidades - HP in/out P2P 10/13dBi MIMO 3 Element Ant (part number J9170A) + 42 unidades - HP 3y NBD Exchange MSM 466-R Otdr AP FC SVC (part number U3LR1E)						
02.338.597/0001-04	CONSUMA COMERCIAL EIRELI - ME	Sim	Sim	42	R\$ 82.000,0000	R\$ 3.444.000,0000	09/04/2015 10:24:10
	<b>Marca:</b> Cisco <b>Fabricante:</b> Cisco <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Access Point Cisco modelo 1552S, garantia de 36 meses.						
07.500.596/0001-38	AIDC TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	42	R\$ 85.000,0000	R\$ 3.570.000,0000	09/04/2015 11:18:53
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> PONTO DE ACESSO OUTDOOR COM ANTENAS DIRECIONAIS 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin Access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede Ethernet via Wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas em um controlador do item anterior; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços para problemas com poeira, umidade, água e chuva, com facilidades para fixação em poste, capaz de operar em ambiente outdoor, com grau de proteção IP66. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em poste. Temperatura de operação de 0 a 55° C; 3. Implementar padrões IEEE 802.11a/b/g/n simultaneamente, com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento. O equipamento deve permitir a instalação de 2 antenas direcionais, sendo uma em 2.4GHz e outra em 5GHz de forma simultânea. Não serão aceitas antenas do tipo dual-band; 4. Cada AP deve suportar, no mínimo, 8 (oito) SSIDs para o equipamento; 5. Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000						
21.693.805/0001-38	JMJ EMPREENDIMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	42	R\$ 100.000,0000	R\$ 4.200.000,0000	08/04/2015 12:58:10

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO OUTDOOR COM ANTENAS DIRECIONAIS 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin Access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede Ethernet via Wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas em um controlador do item anterior; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços para problemas com poeira, umidade, água e chuva, com facilidades para fixação em poste, capaz de operar em ambiente outdoor, com grau de proteção IP66. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em poste. Temperatura de operação de 0 a 55° C; 3. Implementar padrões IEEE 802.11a/b/g/n simultaneamente, com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento. O equipamento deve permitir a instalação de 2 antenas direcionais, sendo uma em 2.4GHz e outra em 5GHz de forma simultânea. Não serão aceitas antenas do tipo dual-band; 4. Cada AP deve suportar, no mínimo, 8 (oito) SSIDs para o equipamento; 5. Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000... 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

05.156.333/0001-28 VSG - VISION Não Não 42 R\$ 120.000,0000 R\$ 5.040.000,0000 09/04/2015  
SOLUTIONS GROUP 13:47:18  
LTDA

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PONTO DE ACESSO OUTDOOR Cisco COM ANTENAS DIRECIONAIS 1. A solução deverá ser composta de equipamentos do tipo thin Access point, ou seja, APs que permitam acesso a rede Ethernet via Wireless, que possuam todas as suas configurações centralizadas em um controlador do item anterior; 2. Hardware/unidade projetada com estrutura robusta, lacrada, sem espaços para problemas com poeira, umidade, água e chuva, com facilidades para fixação em poste, capaz de operar em ambiente outdoor, com grau de proteção IP66. Deve acompanhar todos os acessórios para fixação em poste. Temperatura de operação de 0 a 55° C; 3. Implementar padrões IEEE 802.11a/b/g/n simultaneamente, com rádios distintos, permitindo configurações distintas para 2.4 e 5 GHz dentro do mesmo equipamento. O equipamento deve permitir a instalação de 2 antenas direcionais, sendo uma em 2.4GHz e outra em 5GHz de forma simultânea. Não serão aceitas antenas do tipo dual-band; 4. Cada AP deve suportar, no mínimo, 8 (oito) SSIDs para o equipamento; 5. Possuir 01(uma) interface Ethernet 10/100/1000... Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis;

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 60.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:643
R\$ 61.690,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:647
R\$ 61.994,8500	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:650
R\$ 61.994,8500	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:650
R\$ 82.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:653
R\$ 85.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:657
R\$ 100.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:660
R\$ 120.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:663
R\$ 59.800,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:26:22:297
R\$ 58.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:27:37:310
R\$ 57.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:29:54:517
R\$ 45.000,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:30:34:187
R\$ 44.990,5000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:32:01:330
R\$ 43.900,6000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:32:32:520
R\$ 61.994,8500	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:32:36:727
R\$ 38.100,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:33:00:730
R\$ 44.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:33:14:383
R\$ 37.900,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:33:56:810
R\$ 35.000,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:34:17:650
R\$ 33.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:34:40:430
R\$ 32.000,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:35:19:660
R\$ 45.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:35:23:410
R\$ 31.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:36:21:467
R\$ 29.400,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:36:38:747
R\$ 39.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:36:53:173
R\$ 25.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:37:06:693
R\$ 32.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:37:09:230

R\$ 35.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:37:18:970
R\$ 26.000,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:37:31:337
R\$ 60.000,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:38:37:547
R\$ 27.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:39:13:773
R\$ 24.500,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:39:53:120
R\$ 24.400,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:41:00:770
R\$ 23.000,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:54:03:327
R\$ 22.800,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:55:14:657

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 22.800,0000. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 23.000,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 10 - GRUPO 1 - EQUIPAMENTO WIRELESS**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	325	R\$ 519,2800	R\$ 168.766,0000	06/04/2015 21:36:21
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO						
	<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> INJETOR POE • Injetor PoE (power injector) para alimentação de dispositivos PoE onde não há switch com esta tecnologia; • Deve possuir 2 portas RJ-45 fêmea, uma para conectar ao switch não PoE, outra para fornecer energia e dados para o ponto de acesso. Ambas as portas devem operar em Gigabit; • Deve acompanhar cabos e acessórios para o seu perfeito funcionamento; • Deve ser fornecido com fonte de alimentação interna com capacidade para operar em tensões de 110V ou 220V com comutação automática e frequência de 60Hz. Deve ser incluído cabo para conexão a rede elétrica no padrão brasileiro. • O injetor PoE deverá ser compatível e capaz de alimentar os pontos de acesso marca a ser adquirida; • Deve ser compatível com os pontos de acesso indoor tipo 1 e tipo 2 deste processo, alimentando com totalidade estes equipamentos; Marca: Cisco Modelo: 1 unid. AIR-PWRINJ4= + 1 unid. AIR-PWR-CORD-BR Garantia: 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis						
59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	325	R\$ 519,2800	R\$ 168.766,0000	09/04/2015 12:02:13
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO						
	<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> INJETOR POE – Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.						

05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Não	325	R\$ 519,2800	R\$ 168.766,0000	09/04/2015 13:26:45
	<p><b>Marca:</b> HP  <b>Fabricante:</b> HP  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 325 unidades - HP 1-port Power Injector (part number J9407B)</p>						
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	325	R\$ 768,0000	R\$ 249.600,0000	08/04/2015 16:06:41
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Power Injector - AP-3600 Series w/ Modules-SPARE. Part Number: AIR-PWRINJ4=, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado conforme exigências do edital e seus anexos.</p>						
07.500.596/0001-38	AIDC TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	325	R\$ 800,0000	R\$ 260.000,0000	09/04/2015 11:18:53
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> s e acessórios para o seu perfeito funcionamento; 4. Deve ser fornecido com fonte de alimentação interna com capacidade para operar em tensões de 110V ou 220V com comutação automática e frequência de 60Hz. Deve ser incluído cabo para conexão a rede elétrica no padrão brasileiro. 5. O injetor PoE deverá ser compatível e capaz de alimentar os pontos de acesso marca Cisco, modelo 1041 já existentes neste instituto; 6. Deve ser compatível com os pontos de acesso indoor tipo 1 e tipo 2 deste processo, alimentando com totalidade estes equipamentos; 7. Garantia de 36 (trinta e seis) meses</p>						
02.338.597/0001-04	CONSUMA COMERCIAL EIRELI - ME	Sim	Sim	325	R\$ 890,0000	R\$ 289.250,0000	09/04/2015 10:24:10
	<p><b>Marca:</b> Intelbras  <b>Fabricante:</b> Intelbras  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fonte Injetor POE para Ligações dos equipamentos de WI FI, modelo injetor POE 200G Intelbras, garantia de 36 meses.</p>						
21.693.805/0001-38	JMJ EMPREENDIMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	325	R\$ 1.000,0000	R\$ 325.000,0000	08/04/2015 12:58:10
	<p><b>Marca:</b> CISCO  <b>Fabricante:</b> CISCO  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> INJETOR POE 1. Injetor PoE (power injector) para alimentação de dispositivos PoE onde não há switch com esta tecnologia; 2. Deve possuir 2 portas RJ-45 fêmea, uma para conectar ao switch não PoE, outra para fornecer energia e dados para o ponto de acesso. Ambas as portas devem operar em Gigabit; 3. Deve acompanhar cabos e acessórios para o seu perfeito funcionamento; 4. Deve ser fornecido com fonte de alimentação interna com capacidade para operar em tensões de 110V ou 220V com comutação automática e frequência de 60Hz. Deve ser incluído cabo para conexão a rede elétrica no padrão brasileiro. 5. O injetor PoE deverá ser compatível e capaz de alimentar os pontos de acesso marca Cisco, modelo 1041 já existentes neste instituto; 6. Deve ser compatível com os pontos de acesso indoor tipo 1 e tipo 2 deste processo, alimentando com totalidade estes equipamentos; 7. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com... 8. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)</p>						
05.156.333/0001-28	VSG - VISION SOLUTIONS GROUP LTDA	Não	Não	325	R\$ 2.000,0000	R\$ 650.000,0000	09/04/2015 13:47:18
	<p><b>Marca:</b> Cisco  <b>Fabricante:</b> Cisco  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> INJETOR POE Cisco 1. Injetor PoE (power injector) para alimentação de dispositivos PoE onde não há switch com esta tecnologia; 2. Deve possuir 2 portas RJ-45 fêmea, uma para conectar ao switch não PoE, outra para fornecer energia e dados para o ponto de acesso. Ambas as portas devem operar em Gigabit; 3. Deve acompanhar cabos e acessórios para o seu perfeito funcionamento; 4. Deve ser fornecido com fonte de alimentação interna com capacidade para operar em tensões de 110V ou 220V com comutação automática e frequência de 60Hz. Deve ser incluído cabo para conexão a rede elétrica no padrão brasileiro. 5. O injetor PoE deverá ser compatível e capaz de alimentar os pontos de acesso marca a ser adquirida; 6. Deve ser compatível com os pontos de acesso indoor tipo 1 e tipo 2 deste processo, alimentando com totalidade estes equipamentos; 7. Garantia de 36 (trinta e seis) meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis;</p>						

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 519,2800	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:667
R\$ 519,2800	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:670
R\$ 519,2800	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:670
R\$ 768,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:677
R\$ 800,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:680

R\$ 890,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:687
R\$ 2.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:690
R\$ 1.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:690
R\$ 499,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:22:55:093
R\$ 600,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:28:13:950
R\$ 519,2800	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:32:47:077
R\$ 350,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:38:09:997
R\$ 500,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:38:45:073

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 350,0000. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 499,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 11 - GRUPO 1 - SISTEMA ( EQUIPAMENTO / SOFTWARE ) GERENCIAMENTO**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	1	R\$ 78.914,2700	R\$ 78.914,2700	06/04/2015 21:36:21

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SOFTWARE DE GERENCIAMENTO UNIFICADO • Software de gerenciamento unificado, capaz de gerenciar todos os controladores e pontos de acesso deste processo, através de interface web; • Deverá suportar o gerenciamento de mínimo 200 dispositivos, seja ele uma controladora ou um ponto de acesso (access point); • Possuir ferramentas integradas para prever os requerimentos de RF para projeto da rede WLAN, incluindo qual o melhor local para os pontos de acesso na planta do prédio/andar, configuração e estimativa de desempenho e cobertura; • Deve permitir a importação de arquivo baseado em mapas da internet para melhor localização dos ativos espalhados em todas as unidades; • Possuir ferramentas que permitam ao administrador visualizar o layout da rede WLAN e monitorar o desempenho desta rede - incluindo mapa detalhado que exhibe a cobertura de RF sobre os mapas/plantas através da diferenciação de cores e etiquetas informativas; • Deve possibilitar a visualização rápida de eventuais buracos de cobertura de RF, alarmes e estatísticas de utilização para fácil e rápido monitoramento e troubleshooting; • Deve possuir mecanismos para consolidar informações de rede, tais como: relação sinal/ruído, interferência, potência de sinal, etc., permitindo ao administrador isolar e resolver problemas nos vários níveis da rede; • Possuir funcionalidade para geração de relatórios que relacionam atividade da rede e informações de sistema, incluindo estatísticas dos usuários/clientes e utilização de rádio frequência; • Deve vir com relatórios pré-configurados para fácil utilização da ferramenta; • Possuir suporte para gerenciamento de falhas via SNMP (Simple Network Management Protocol) versão 3 para gerenciamento seguro; • O sistema de gerência deve ser acessado através de browser via HTTP ou HTTPS, permitindo o acesso à plataforma de gerência a qualquer momento de qualquer local; • Devem existir relatórios contendo ameaças de segurança recorrentes antes que estes causem danos à infraestrutura WLAN; • Suporte a criação e aplicação de políticas que permitam ao administrador gerir/criar: VLAN, RF, qualidade de serviço (QoS) e política de segurança, SSIDs múltiplos e únicos com parâmetros individuais de segurança; • Permitir troubleshooting de clientes com dificuldade de se conectarem a rede wireless; • Deve possuir ferramenta para teste de comunicação entre cliente e ap e viceversa; • Pode ser fornecido em forma de appliance, software ou máquina virtual. Em caso de software o sistema operacional deve ser fornecido; • O sistema deve estar localizado para língua portuguesa do Brasil ou língua inglesa (Inglês); • O software de gerenciamento deverá ser capaz de gerenciar a controladora marca a ser adquirida;

Marca: Cisco Modelo: 1 unid. R-PI2X-K9 + 3 unid. CON-PSBU-PI2XK9B + 1 unid. L-PI2X-BASE + 3 unid. CON-PSBU-PI2XBASE + 1 unid. R-PI22-SW-K9 + 3 unid. CON-PSBU-P122SW + 2 unid. L-PI2X-LF-100 + 6 unid. CON-PSBU-P2XLF1H  
 Garantia: 36 (trinta e seis) meses com prazo de atendimento de até 1 (um) dia útil e caso seja detectado problema, o prazo de resolução do problema em até 15 (quinze) dias úteis. Durante o período de garantia será possível a atualização do software para novas versões;

59.843.045/0001-70 PETHA Sim Sim 1 R\$ 78.914,2700 R\$ 78.914,2700 09/04/2015  
 INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP 12:02:13

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SOFTWARE DE GERENCIAMENTO UNIFICADO - Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.

05.847.161/0001-39 NOVA COMERCIO Sim Não 1 R\$ 78.914,2700 R\$ 78.914,2700 09/04/2015  
 DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI 13:26:45

**Marca:** HP

**Fabricante:** HP

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 1 unidade - HP IMC Std SW Plat w/ 50 Nodes E-LTU (part number JG747AAE) + 3 unidades - HP IMC Std and Ent Add 50-node E-LTU (part number JG749AAE) + 1 unidade - HP IMC WSM S/W Module with 50-AP E-LTU (part number JF414AAE) + 3 unidades - HP IMC WSM 50-Access Point E-LTU (part number JF415AAE) + 1 unidade - HP 3y 24x7 IMC Std SW Plat ELTU FC SVC (part number U4AR0E) + 3 unidades - HP 3y 24x7 IMC Std and Ent Add E- FC SVC (part number U4AN8E) + 1 unidades - HP 3y24x7 IMC WSM S/W MOD 50 AP E FC SVC (part number U4AP7E) + 3 unidades - HP 3y 24x7 HPning Group 145 Lic FC SVC (part number U4AP0E)

70.064.316/0001-22 ARPSIST SERVICOS Sim Sim 1 R\$ 99.475,0000 R\$ 99.475,0000 08/04/2015  
 DE ENGENHARIA LTDA - EPP 16:06:41

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cisco Prime Infrastructure 2.x - No Node Lock. Part Number: R-PI2X-N-K9, garantia de 36 meses SMARTNET, configurado conforme exigências do edital e seus anexos.

21.693.805/0001-38 JMJ Sim Sim 1 R\$ 150.000,0000 R\$ 150.000,0000 08/04/2015  
 EMPREENDIMENTOS LTDA - ME 12:58:10

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SOFTWARE DE GERENCIAMENTO UNIFICADO 1. Software de gerenciamento unificado, capaz de gerenciar todos os controladores e pontos de acesso deste processo, através de interface web; 2. Deverá suportar o gerenciamento de mínimo 200 dispositivos, seja ele uma controladora ou um ponto de acesso (access point); 3. Possuir ferramentas integradas para prever os requerimentos de RF para projeto da rede WLAN, incluindo qual o melhor local para os pontos de acesso na planta do prédio/andar, configuração e estimativa de desempenho e cobertura; 4. Deve permitir a importação de arquivo baseado em mapas da internet para melhor localização dos ativos espalhados em todas as unidades; 5. Possuir ferramentas que permitam ao administrador visualizar o layout da rede WLAN e monitorar o desempenho desta rede - incluindo mapa detalhado que exibe a cobertura de RF sobre os mapas/plantas através da diferenciação de cores e etiquetas informativas; 6. Deve possibilitar a visualização rápida de eventuais buracos de cobertura de RF, alarmes e estatísticas de utilização para fácil e rápido monitoramento e troubleshooting; 7. Deve possuir mecanismos para... 8. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

07.500.596/0001-38 AIDC TECNOLOGIA Não Não 1 R\$ 150.000,0000 R\$ 150.000,0000 09/04/2015  
 LTDA 11:18:53

**Marca:** CISCO

**Fabricante:** CISCO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SOFTWARE DE GERENCIAMENTO UNIFICADO 1. Software de gerenciamento unificado, capaz de gerenciar todos os controladores e pontos de acesso deste processo, através de interface web; 2. Deverá suportar o gerenciamento de mínimo 200 dispositivos, seja ele uma controladora ou um ponto de acesso (access point); 3. Possuir ferramentas integradas para prever os requerimentos de RF para projeto da rede WLAN, incluindo qual o melhor local para os pontos de acesso na planta do prédio/andar, configuração e estimativa de desempenho e cobertura; 4. Deve permitir a importação de arquivo baseado em mapas da internet para melhor localização dos ativos espalhados em todas as unidades; 5. Possuir ferramentas que permitam ao administrador visualizar o layout da rede WLAN e monitorar o desempenho desta rede - incluindo mapa detalhado que exibe a cobertura de RF sobre os mapas/plantas através da diferenciação de cores e etiquetas informativas; 6. Deve possibilitar a visualização rápida de eventuais buracos de cobertura de RF, alarmes e estatísticas de utilização para fácil e rápido monitoramento e troubleshooting; 7. Deve possuir mecanismos

02.338.597/0001-04 CONSUMA Sim Sim 1 R\$ 152.000,0000 R\$ 152.000,0000 09/04/2015  
 COMERCIAL EIRELI 10:24:10  
 - ME

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Software para gerenciamento de Rede Wi Fi Cisco, modelo CISCO SERVICE PROVIDER WI FI. garantia de 36 meses.

05.156.333/0001-28 VSG - VISION Não Não 1 R\$ 300.000,0000 R\$ 300.000,0000 09/04/2015  
 SOLUTIONS GROUP 13:47:18  
 LTDA

**Marca:** Cisco

**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SOFTWARE DE GERENCIAMENTO UNIFICADO Cisco &#61489;&#61486; Software de gerenciamento unificado, capaz de gerenciar todos os controladores e pontos de acesso deste processo, através de interface web; &#61490;&#61486; Deverá suportar o gerenciamento de mínimo 200 dispositivos, seja ele uma controladora ou um ponto de acesso (access point); &#61491;&#61486; Possuir ferramentas integradas para prever os requerimentos de RF para projeto da rede WLAN, incluindo qual o melhor local para os pontos de acesso na planta do prédio/andar, configuração e estimativa de desempenho e cobertura; &#61492;&#61486; Deve permitir a importação de arquivo baseado em mapas da internet para melhor localização dos ativos espalhados em todas as unidades; &#61493;&#61486; Possuir ferramentas que permitam ao administrador visualizar o layout da rede WLAN e monitorar o desempenho desta rede - incluindo mapa detalhado que exhibe a cobertura de RF sobre os mapas/plantas através da diferenciação de cores e etiquetas informativas; &#61494;&#61486; Deve possibilitar a visualização rápida de eventuais buracos de cobertura de RF, alarmes e estatísticas de utilização para fácil e rápido monitoramento e troubleshooting; &#61495;&#61486; Deve possuir mecanismos para consolidar informações de rede, tais como: relação sinal/ruído, interferência, potência de sinal, etc., permitindo ao administrador isolar e resolver problemas nos vários níveis da rede; &#61496;&#61486; Possuir funcionalidade para geração de relatórios que relacionam atividade da rede e informações de sistema, incluindo estatísticas dos usuários/clientes e utilização de rádio frequência; &#61497;&#61486; Deve vir com relatórios pré-configurados para fácil utilização da ferramenta; &#61489;&#61488;&#61486;&#61472; Possuir suporte para gerenciamento de falhas via SNMP (Simple Network Management Protocol) versão 3 para gerenciamento seguro; &#61489;&#61489;&#61486;&#61472; O sistema de gerência deve ser acessado através de browser via HTTP ou HTTPS, permitindo o acesso à plataforma de gerência a qualquer momento de qualquer local; &#61489;&#61490;&#61486;&#61472; Devem existir relatórios contendo ameaças de segurança recorrentes antes que estes causem danos à infraestrutura WLAN; &#61489;&#61491;&#61486;&#61472; Suporte a criação e aplicação de políticas que permitam ao administrador gerir/criar: VLAN, RF, qualidade de serviço (QoS) e política de segurança, SSIDs múltiplos e únicos com parâmetros individuais de segurança; &#61489;&#61492;&#61486;&#61472; Permitir troubleshooting de clientes com dificuldade de se conectarem a rede wireless; &#61489;&#61493;&#61486;&#61472; Deve possuir ferramenta para teste de comunicação entre cliente e ap e vice-versa; &#61489;&#61494;&#61486;&#61472; Pode ser fornecido em forma de appliance, software ou máquina virtual. Em caso de software o sistema operacional deve ser fornecido; &#61489;&#61495;&#61486;&#61472; O sistema deve estar localizado para língua portuguesa do Brasil ou língua inglesa (inglês); &#61489;&#61496;&#61486;&#61472; O software de gerenciamento deverá ser capaz de gerenciar a controladora marca a ser adquirida; &#61489;&#61497;&#61486;&#61472; Garantia de 36 (trinta e seis) meses com prazo de atendimento de até 1 (um) dia útil e caso seja detectado problema, o prazo de resolução do problema deve ser de até 15 (quinze) dias úteis. Durante o período de garantia deve ser possível a atualização do software para novas versões;

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 78.914,2700	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:693
R\$ 78.914,2700	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:697
R\$ 78.914,2700	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:697
R\$ 150.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:700
R\$ 99.475,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:700
R\$ 150.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:703
R\$ 152.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:707
R\$ 300.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:710
R\$ 78.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:26:15:037
R\$ 85.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:30:13:790
R\$ 77.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:30:19:873
R\$ 78.914,2700	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:33:03:610
R\$ 75.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:34:57:040
R\$ 85.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:35:06:813
R\$ 75.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:36:10:450
R\$ 70.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:36:41:580

R\$ 51.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:38:23:680
R\$ 78.000,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:38:56:067
R\$ 73.000,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:40:07:743
R\$ 67.500,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:40:28:240

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 70.000,0000. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 67.500,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 12 - GRUPO 1 - EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA SERVIÇOS PROFISSIONAIS**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
21.693.805/0001-38	JMJ EMPREENHIMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	6	R\$ 20.000,0000	R\$ 120.000,0000	08/04/2015 12:58:10
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> SERVIÇOS E CONFIGURAÇÃO DOS ATIVOS DE REDE 1. Os serviços devem ser executados e planejados por técnicos certificados em gerenciamento de projetos e wireless. Fica a cargo deste órgão a solicitação da comprovação das certificações dos técnicos responsáveis pela realização dos serviços; 2. O serviço de planejamento, instalação e configuração deverá ser realizado em pacotes de horas técnicas, onde cada pacote conterá 32 horas semanais úteis. Será de responsabilidade da contratada todo o planejamento e implementação da topologia de rede e de recursos de segurança, tais como citado abaixo; 3. Os serviços devem ser executados de segunda a sexta-feira, das 8 às 20 horas, nas unidades da contratante; 4. A realização dos serviços deve ser planejada de acordo com disponibilidade de ambas as partes, em prazo máximo de 20 dias após o recebimento total dos equipamentos. O planejamento anterior ao serviço pode ser realizado remotamente através de webconferência ou videoconferência; 5. O planejamento dos serviços de instalação deve resultar em um documento tipo SOW (em tradução livre, escopo de trabalho). Neste documento devem conter a relação de produtos; descrição e... 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)						
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	6	R\$ 20.300,0000	R\$ 121.800,0000	06/04/2015 21:36:21
	<b>Marca:</b> contratada <b>Fabricante:</b> contratada <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> SERVIÇOS E CONFIGURAÇÃO DOS ATIVOS DE REDE • Os serviços devem ser executados e planejados por técnicos certificados em gerenciamento de projetos e wireless. Fica a cargo deste órgão a solicitação da comprovação das certificações dos técnicos responsáveis pela realização dos serviços; • O serviço de planejamento, instalação e configuração deverá ser realizado em pacotes de horas técnicas, onde cada pacote conterá 32 horas semanais úteis. Será de responsabilidade da contratada todo o planejamento e implementação da topologia de rede e de recursos de segurança, tais como citado abaixo; • Os serviços devem ser executados de segunda a sexta-feira, das 8 às 20 horas, nas unidades da contratante; • A realização dos serviços deve ser planejada de acordo com disponibilidade de ambas as partes, em prazo máximo de 20 dias após o recebimento total dos equipamentos. O planejamento anterior ao serviço pode ser realizado remotamente através de webconferência ou videoconferência; • O planejamento dos serviços de instalação deve resultar em um documento tipo SOW (em tradução livre, escopo de trabalho). Neste documento devem conter a relação de produtos; descrição e quantidades de equipamentos e serviços; descrição da infraestrutura atual e desejada; detalhamento dos serviços que serão executados; premissas do projeto;						

local, horários e condições de execução dos serviços; pontos de contato da contratante e contratada; cronograma baseado no projeto dividido em etapas, com responsáveis e data e início e fim (se aplicável); relação da documentação a ser entregue ao final da execução dos serviços; responsabilidade da contratante e contratada; plano de gerenciamento de mudanças; itens excluídos no projeto; e termo de aceite. Os serviços não poderão ser iniciados antes da apresentação e assinatura de concordância de ambas as partes; • Após a instalação a solução deve ser monitorada pelo prazo mínimo de 4 horas corridas, sendo possível o troubleshooting em caso de problemas ou não conformidades na operação. Durante este período deve ser observado e realizado também o ajuste e configurações que porventura não estarão de acordo com a operação desejada por este órgão; • Ao término dos serviços deve ser criado um relatório detalhado contendo todos os itens configurados no projeto (as-built), etapas de execução e toda informação pertinente a posterior continuidade e manutenção da solução instalada; • O equipamento deve ser instalado em rack apropriado, fornecido pela contratante. O rack já estará energizado e devidamente pronto; • Atualização de firmware para a última versão estável disponibilizada pelo fabricante dos equipamentos; • Configuração inicial, incluindo endereçamento IP, máscara, gateway, servidor DHCP (se aplicável) e servidor de sincronização de tempo; • Configuração de alta-disponibilidade, de modo que na falha de um controlador wireless, os demais assumam automaticamente o controle dos pontos de acesso que estavam sendo controlados pelo controlador que falhou; • Criação de no mínimo três redes wireless com domínios de broadcasts (SSIDs distintos), políticas de segurança de acesso, VLAN e qualidade de serviço; • Todos os equipamentos devem ser configurados para permitir o gerenciamento através do protocolo SNMPv3 com autenticação baseada em SHA e criptografia AES e deve permitir o acesso via terminal ssh. O acesso via telnet deve ser desabilitado; • Configuração do controlador para ser gerenciado pelo software de gerenciamento; • Todos os logs dos equipamentos deverão ser enviados para um servidor externo syslog e deverão ser armazenados pelo tempo mínimo especificado na lei vigente ou de acordo com as normas específicas da contratante; • Os equipamentos de rede devem possuir autenticação para acesso a gerenciamento e configuração baseado em políticas definidas em base de dados Radius, conforme disponibilidade pela contratante; • Durante a implementação deve ser feito estudo durante alguns dias para localização de dispositivos que operem no padrão IEEE 802.11B. Não encontrado, deve ser desabilitado este padrão para otimização da rede sem fio; • Os beacons devem ser transmitidos com rate mandatório de 11 Mbps; • Configuração da autenticação dos usuários wireless por meio da base de usuários do servidor de diretório da contratante, utilizando o protocolo IEEE 802.1x, de modo que o acesso do usuário seja liberado pela solução apenas após sua autenticação; • Instalação e configuração de serviço Radius. A máquina e o sistema operacional serão fornecido pela contratante; • Estações de trabalho sem 802.1x instalado devem entrar na rede com autenticação através do MAC Address; • Configuração das assinaturas de wIPS; (...) E demais especificações atendendo todas as exigências mínimas do edital, termo de referência, seus anexos e esclarecimentos que não couberam neste espaço.

59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	6	R\$ 20.300,0000	R\$ 121.800,0000	09/04/2015 12:02:13
	<b>Marca:</b> CISCO <b>Fabricante:</b> CISCO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> SERVIÇOS E CONFIGURAÇÃO DOS ATIVOS DE REDE – Somos totalmente capacitados à este fornecimento, com prazo de entrega de 45 dias contados a partir do recebimento da nota de empenho ou assinatura de instrumento de contrato, prazo de garantia de 36 meses com envio de peças/equipamentos de reposição em até 3 dias úteis e prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da sua apresentação e abertura do referido pregão eletrônico.						
05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Não	6	R\$ 20.300,0000	R\$ 121.800,0000	09/04/2015 13:26:45
	<b>Marca:</b> Pela contratada <b>Fabricante:</b> Pela contratada <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 6 unidades - serviço e configuração dos ativos de rede conforme exigências do edital.						
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	6	R\$ 30.300,0000	R\$ 181.800,0000	08/04/2015 16:06:41
	<b>Marca:</b> PROPONENTE <b>Fabricante:</b> PROPONENTE <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Serviços de Configuração dos Ativos de Rede, conforme exigências do edital e seus anexos.						
07.500.596/0001-38	AIDC TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	6	R\$ 40.000,0000	R\$ 240.000,0000	09/04/2015 11:18:53
	<b>Marca:</b> Serviços <b>Fabricante:</b> Serviços <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> SERVIÇOS E CONFIGURAÇÃO DOS ATIVOS DE REDE 1. Os serviços devem ser executados e planejados por técnicos certificados em gerenciamento de projetos e wireless. Fica a cargo deste órgão a solicitação da comprovação das certificações dos técnicos responsáveis pela realização dos serviços; 2. O serviço de planejamento, instalação e configuração deverá ser realizado em pacotes de horas técnicas, onde cada pacote conterà 32 horas semanais úteis. Será de responsabilidade da contratada todo o planejamento e implementação da topologia de rede e de recursos de segurança, tais como citado abaixo; 3. Os serviços devem ser executados de segunda a sexta-feira, das 8 às 20 horas, nas unidades da contratante; 4. A realização dos serviços deve ser planejada de acordo com disponibilidade de ambas as partes, em prazo máximo de 20 dias após o recebimento total dos equipamentos. O planejamento anterior ao serviço pode ser realizado remotamente através de webconferência ou videoconferência; 5. O						

planejamento dos serviços de instalação deve resultar em um documento tipo SOW (em tradução livre, escopo de trabalho). Neste documento devem conter a relação de produtos; descrição e... 6. (VER DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA)

02.338.597/0001-04 CONSUMA Sim Sim 6 R\$ 100.000,0000 R\$ 600.000,0000 09/04/2015 10:24:10  
COMERCIAL EIRELI  
- ME

**Marca:** Consuma  
**Fabricante:** Consuma

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Serviço de instalação e configuração dos ativos de Rede.

05.156.333/0001-28 VSG - VISION Não Não 6 R\$ 100.000,0000 R\$ 600.000,0000 09/04/2015 13:47:18  
SOLUTIONS GROUP  
LTDA

**Marca:** Cisco  
**Fabricante:** Cisco

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SERVIÇOS E CONFIGURAÇÃO DOS ATIVOS DE REDE Cisco 1. Os serviços devem ser executados e planejados por técnicos certificados em gerenciamento de projetos e wireless. Fica a cargo deste órgão a solicitação da comprovação das certificações dos técnicos responsáveis pela realização dos serviços; 2. O serviço de planejamento, instalação e configuração deverá ser realizado em pacotes de horas técnicas, onde cada pacote conterá 32 horas semanais úteis. Será de responsabilidade da contratada todo o planejamento e implementação da topologia de rede e de recursos de segurança, tais como citado abaixo; 3. Os serviços devem ser executados de segunda a sexta-feira, das 8 às 20 horas, nas unidades da contratante; 4. A realização dos serviços deve ser planejada de acordo com disponibilidade de ambas as partes, em prazo máximo de 20 dias após o recebimento total dos equipamentos. O planejamento anterior ao serviço pode ser realizado remotamente através de webconferência ou videoconferência; 5. O planejamento dos serviços de instalação deve resultar em um documento tipo SOW (em tradução livre, escopo de trabalho). Neste documento devem conter a relação de produtos;

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 20.000,0000	21.693.805/0001-38	09/04/2015 15:00:10:710
R\$ 20.300,0000	04.892.991/0001-15	09/04/2015 15:00:10:713
R\$ 20.300,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:00:10:717
R\$ 20.300,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:00:10:720
R\$ 30.300,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:00:10:723
R\$ 40.000,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:00:10:727
R\$ 100.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:00:10:730
R\$ 100.000,0000	05.156.333/0001-28	09/04/2015 15:00:10:733
R\$ 20.200,0000	70.064.316/0001-22	09/04/2015 15:31:10:230
R\$ 20.300,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:33:18:353
R\$ 35.000,0000	02.338.597/0001-04	09/04/2015 15:34:53:953
R\$ 20.000,0000	59.843.045/0001-70	09/04/2015 15:39:06:600
R\$ 18.000,0000	05.847.161/0001-39	09/04/2015 15:39:19:523
R\$ 20.299,0000	07.500.596/0001-38	09/04/2015 15:39:37:780

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	09/04/2015 15:20:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	09/04/2015 15:31:35	Batida iminente. Data/hora iminência: 09/04/2015 15:36:35.
Encerrado	09/04/2015 15:58:46	Item encerrado
Recusa	27/04/2015 10:18:08	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 18.000,0000. Motivo: De acordo com o Setor Requisitante/Técnico os itens 3 e 8, subitem 5 não atendem ao especificado no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Aceite	07/05/2015 14:06:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 20.300,0000.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.

**HISTÓRICO DO GRUPO 1**

**Propostas** Participaram deste grupo as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Global	Data/Hora Registro
04.892.991/0001-15	TELTEC SOLUTIONS LTDA	Não	Não	-	R\$ 6.462.830,0900	06/04/2015 21:36:21
59.843.045/0001-70	PETHA INTEGRADORA DE SOLUCOES LTDA - EPP	Sim	Sim	-	R\$ 6.475.633,7900	09/04/2015 12:02:13
05.847.161/0001-39	NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI	Sim	Não	-	R\$ 6.475.633,7900	09/04/2015 13:26:45
70.064.316/0001-22	ARPSIST SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - EPP	Sim	Sim	-	R\$ 7.629.500,0000	08/04/2015 16:06:41
07.500.596/0001-38	AIDC TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	-	R\$ 9.290.000,0000	09/04/2015 11:18:53
02.338.597/0001-04	CONSUMA COMERCIAL EIRELI - ME	Sim	Sim	-	R\$ 9.688.950,0000	09/04/2015 10:24:10
21.693.805/0001-38	JMJ EMPREENDIMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	-	R\$ 10.025.000,0000	08/04/2015 12:58:10
05.156.333/0001-28	VSG - VISION SOLUTIONS GROUP LTDA	Não	Não	-	R\$ 13.845.000,0000	09/04/2015 13:47:18

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	09/04/2015 16:08:56	Convocado para envio de anexo o fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	09/04/2015 16:13:50	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	09/04/2015 16:17:49	Convocado para envio de anexo o fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	09/04/2015 16:19:41	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	09/04/2015 16:23:16	Convocado para envio de anexo o fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	09/04/2015 16:27:13	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	14/04/2015 10:38:59	Convocado para envio de anexo o fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	14/04/2015 10:42:07	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	27/04/2015 10:20:39	Convocado para envio de anexo o fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	27/04/2015 10:45:15	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	27/04/2015 10:50:32	Convocado para envio de anexo o fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	27/04/2015 10:54:59	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	04/05/2015 14:21:18	Convocado para envio de anexo o fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	04/05/2015 14:51:14	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	07/05/2015 14:07:15	Convocado para envio de anexo o fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15.

Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	07/05/2015 14:19:53	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	08/05/2015 10:05:15	Convocado para envio de anexo o fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	08/05/2015 10:23:42	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15.
Habilitado	08/05/2015 10:43:32	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TELTEC SOLUTIONS LTDA - CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15

**Não existem intenções de recurso para o item**

**Troca de Mensagens**

	<b>Data</b>	<b>Mensagem</b>
Pregoeiro	09/04/2015 15:00:26	Feliz aniversário! Que Deus em sua infinita bondade lhe dê tudo de bom. Que você tenha muita alegria, paz, saúde e felicidade. Parabéns!
Pregoeiro	09/04/2015 15:00:45	O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO agradece a presença de todos, ao passo deseja-lhes uma excelente licitação. Que Deus nos abençoe nesse certame!
Pregoeiro	09/04/2015 15:01:04	Srs. Fornecedores, Boa Dia! Estamos iniciando o Pregão Eletrônico SRP 08/2015, que tem como objeto o Registro de preços para Aquisição de solução corporativa de equipamentos de infraestrutura de rede WIFI para Reitoria e demais Campus de acordo com as especificações constantes no Termo de Referência.
Pregoeiro	09/04/2015 15:01:29	Srs. Fornecedores: Em consonância com o princípio da vinculação do edital (art. 41 da Lei nº 8.666/93), todos os materiais cotados devem corresponder aos que foram especificados nos Edital e seus Anexos e OS PREÇOS NÃO PODERÃO EXCEDER AO ESTIPULADO no ANEXO I-A do Edital. Desse modo, não serão aceitos os itens com características diferentes ou inferiores e nem com preços acima do estimado pela Administração.
Pregoeiro	09/04/2015 15:01:45	Conforme informado no preâmbulo do Edital do Pregão Eletrônico SRP nº 08/2015', a disputa dar-se-á pelo MENOR VALOR UNITÁRIO MENSAL DE CADA ITEM DO GRUPO DA LICITAÇÃO.
Pregoeiro	09/04/2015 15:02:00	Operando este Pregão, Pregoeiro Luciano Marcos Rangel, informa-lhes que a comunicação dar-se-á apenas pelo chat e no momento em que o sistema disponibilizar tal canal, não aceitaremos ligações para o telefone durante a disputa de lances, BOA SORTE A TODOS.
Pregoeiro	09/04/2015 15:02:17	Srs. Fornecedores aguardem, pois estamos verificando a conformidade das propostas, de acordo com o solicitado em Edital e seus anexos, posteriormente abriremos os itens para disputa de lances.
Pregoeiro	09/04/2015 15:21:27	Os itens do grupo estão abertos para lances, melhorem suas ofertas.
Pregoeiro	09/04/2015 15:25:10	Srs. Fornecedores observem que a aceitação do grupo devem atender MENOR VALOR UNITÁRIO DE CADA ITEM DO GRUPO DA LICITAÇÃO.
Sistema	09/04/2015 15:31:35	O(s) Grupo(s) G1 está(ão) em iminência até 15:36 de 09/04/2015, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	09/04/2015 15:59:00	Srs. Fornecedores, todos os itens estão encerrados. Será iniciada a fase de aceitação das propostas. Favor acompanhar através da consulta "Acompanha aceitação/habilitação /admissibilidade"
Pregoeiro	09/04/2015 16:03:21	Srs. Fornecedores aguardem, enquanto verificamos o SICAF
Pregoeiro	09/04/2015 16:08:13	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. Fornecedor, Boa Tarde.
Pregoeiro	09/04/2015 16:08:46	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. Fornecedor, solicito a gentileza de enviar pelos anexos do sistema catálogos que contenham as características do material ofertado, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, condição para aceitação do Setor Requisitante, conforme determina o subitem 8.4.1 e 8.4.2 do Edital.
Sistema	09/04/2015 16:08:56	Senhor fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
05.847.161/0001-39	09/04/2015 16:09:10	Prezado Pregoeiro, boa tarde.

05.847.161/0001-39	09/04/2015 16:11:14	O anexo solicitado será enviado em seguida.
Pregoeiro	09/04/2015 16:12:07	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Ok
Sistema	09/04/2015 16:13:50	Senhor Pregoeiro, o fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, enviou o anexo para o grupo G1.
05.847.161/0001-39	09/04/2015 16:15:31	Senhor pregoeiro, será necessário enviar mais 4 arquivos referentes ao datasheets solicitados, por gentileza abrir o campo para envio dos outros anexos.
Sistema	09/04/2015 16:17:49	Senhor fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
Pregoeiro	09/04/2015 16:17:58	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Ok
Pregoeiro	09/04/2015 16:18:30	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - O primeiro arquivo refere-se a qual item?
05.847.161/0001-39	09/04/2015 16:19:38	Referem-se aos itens 8 e 9.
Sistema	09/04/2015 16:19:41	Senhor Pregoeiro, o fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, enviou o anexo para o grupo G1.
05.847.161/0001-39	09/04/2015 16:22:09	Sr. Pregoeiro, não foi aberto o campo para inserir os demais datasheets. O sistema informa que o envio de anexos foi encerrado, no entanto, não enviamos nenhum arquivo. Podemos enviar por e-mail?
Pregoeiro	09/04/2015 16:23:03	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - E pra quais itens esse último que chegou?
Sistema	09/04/2015 16:23:16	Senhor fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
05.847.161/0001-39	09/04/2015 16:24:46	Para os mesmos itens (8 e 9). O arquivo foi enviado em duplicidade, no entanto, só enviamos o primeiro arquivo.
Pregoeiro	09/04/2015 16:25:49	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Ok. Nos informe por favor a quais itens se refere o catálogo, quando for enviando.
Sistema	09/04/2015 16:27:13	Senhor Pregoeiro, o fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, enviou o anexo para o grupo G1.
05.847.161/0001-39	09/04/2015 16:28:46	Sr. Pregoeiro, concluímos o envio dos arquivos.
Pregoeiro	09/04/2015 16:34:14	Srs. Fornecedores, suspenderemos a sessão para aguardar análise e parecer do Setor Requisitante a respeito dos catálogos enviados, retornaremos no dia 14/04/2015 às 10 horas para prosseguimentos.
Pregoeiro	14/04/2015 10:29:09	Srs. Fornecedores, Bom dia! Pedimos desculpas pelo atraso na reabertura da sessão, por motivo de está operando um outro pregão.
Pregoeiro	14/04/2015 10:32:09	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. Fornecedor, o Setor Requisitante está tendo dificuldades na análise dos catálogos, que não foram identificados com os itens respectivos, por favor informe a que se refere cada catálogo
05.847.161/0001-39	14/04/2015 10:38:25	Senhor pregoeiro, enviaremos em seguida as informações requeridas.
Pregoeiro	14/04/2015 10:38:31	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Aguardamos informações para análise dos catálogos.
Sistema	14/04/2015 10:38:59	Senhor fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
05.847.161/0001-39	14/04/2015 10:40:13	Sr. Pregoeiro, peço a gentileza, de disponibilizar acesso para inserção de anexo no sistema.
Sistema	14/04/2015 10:42:07	Senhor Pregoeiro, o fornecedor NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 05.847.161/0001-39, enviou o anexo para o grupo G1.
05.847.161/0001-39	14/04/2015 10:42:46	Documentação anexada no sistema. Com relação aos itens 4 e 5, os mesmos estão contidos no datasheet referente aos itens 1 a 3. A respeito do item 10, o mesmo está contido nos datasheets referentes aos itens 6, 7, 8 e 9.
Pregoeiro	14/04/2015 10:45:27	Srs. Fornecedores, suspenderemos a sessão para aguardar a análise do Setor Requisitante, retornaremos dia 17/04/2015 as 10 horas.
Pregoeiro	17/04/2015 10:00:59	Srs. Fornecedores, Bom Dia! Estamos retomando o certame.

Pregoeiro	17/04/2015 10:09:35	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. Fornecedor, após análise dos catálogos Setor Responsável, informamos o seguinte: No item 3, o modelo apresentado apenas o hardware é fornecido sem as licenças na controladora de backup, quando a primária ficar off-line. Ou seja, não atendendo ao solicitado nos subitens 3 e 5, sendo portanto recusado.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 10:13:13	Senhor Pregoeiro, aguarde um minuto, por gentileza, que vamos consultar a equipe técnica.
Pregoeiro	17/04/2015 10:13:34	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Em relação ao item 6, o Setor Responsável tece os seguintes comentários: subitem 18 - No modelo apresentado não possui a funcionalidade detecção de interferência, porém a proponente não apresentou pontos de acesso adicionais conforme o edital solicita. Subitem 22 - o modelo apresentado não foi encontrado no site da Anatel, sendo portanto recusado.
Pregoeiro	17/04/2015 10:15:30	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Item 7: No modelo apresentado não suporta MIMO 4 x 4, apenas MIMO 3 x 3; conforme exposto no subitem 16, o item não atende ao solicitado em Edital, sendo portanto recusado.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 10:17:39	Senhor pregoeiro, com relação ao MIMO 4x4, fizemos um questionamento e nos foi respondido que seria aceito MIMO 3x3.
Pregoeiro	17/04/2015 10:18:59	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Item 7, subitem 19- No modelo apresentado não possui a funcionalidade de detecção de interferência, porém a proponente não apresentou pontos de acesso adicionais conforme o Edital solicita; subitem 23 - o modelo apresentado não foi encontrado no site da Anatel.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 10:19:24	A respeito dos demais apontamentos, solicitamos um prazo para verificação e conferência, desde já informamos que os equipamentos ofertados atendem plenamente as exigências técnicas do edital.
Pregoeiro	17/04/2015 10:30:19	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Item 8: SUBITEM 5 - O modelo apresentado verificou-se que não possui interface SFP para conexões de fibra óptica; subitem 7 - o modelo apresentado não possui a potência mínima de 28 dBm; subitem 14 - o modelo apresentado possui apenas 6dBi de ganho; subitem 19 - o modelo apresentado tem alimentação PoE, devendo possuir injetor ou switch PoE, a proponente não
Pregoeiro	17/04/2015 10:31:21	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - ofertou a fonte de alimentação solicitada; Ou seja, o item não atende ao solicitado em Edital, sendo recusado.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 10:35:30	Sr. Pregoeiro, reitero que necessitamos de um prazo de 2 (duas) horas para comprovação dos certificados de homologação na ANATEL.
Pregoeiro	17/04/2015 10:37:33	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Item 9: subitem 5-o modelo apresentado verificou-se que não possui interface SFP para conexões de fibra óptica; subitem 7-o modelo apresentado não possui a potência mínima de 28 dBm; subitem 14- o modelo apresentado não tem suporte dual polarization, apenas linear (vertical), e também não foi ofertado protetores contra surto elétrico junto com o equipamento
Pregoeiro	17/04/2015 10:38:29	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Por favor aguarde, ainda estou informando as considerações emitidas pelo Setor Responsável, após isso concederei o prazo necessário.
Pregoeiro	17/04/2015 10:42:41	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Item 9: subitem 15 - o modelo apresentado não tem suporte dual polarization, apenas linear, e também não foi ofertado protetores contra surto elétrico junto co o equipamento; subitem 20 - o modelo apresentado tem alimentação PoE, ao qual deve possuir injetor ou switch PoE, a proponente não ofertou a fonte de alimentação solicitada.
Pregoeiro	17/04/2015 10:43:18	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Ou seja, o item não atende ao solicitado no Edital, sendo recusado.
Pregoeiro	17/04/2015 10:44:25	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. Fornecedor será concedido o prazo de 02 (duas) horas para as respostas das constatações do Setor Responsável.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 10:48:59	Sr. Pregoeiro, agradecemos o prazo concedido, realizaremos a conferência e responderemos em seguida.
Pregoeiro	17/04/2015 10:51:08	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Ok. Aguardaremos os esclarecimentos.
Pregoeiro	17/04/2015 10:53:47	Srs. Fornecedores, suspenderemos a sessão para aguardar esclarecimentos da proponente classificada em primeiro, retornaremos as 13:30 h, de hoje, dia 17/04/2015.
Pregoeiro	17/04/2015 13:56:52	Srs. Fornecedores, Boa Tarde, estamos retomando o certame
Pregoeiro	17/04/2015 13:57:14	Pedimos desculpas pelo atraso na reabertura da sessão.

Pregoeiro	17/04/2015 13:57:39	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. Fornecedor, pode nos esclarecer
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:00:03	Prezado Pregoeiro, com relação ao item 3, a confirmação do atendimento a este item pode ser verificada à página 6 do datahset da controladora, por meio do link abaixo: <a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-2606ENW.pdf?ver=1.0">http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-2606ENW.pdf?ver=1.0</a>
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:00:31	O texto a que se refere é o seguinte: "when the active controller fails, the heartbeat mechanism between the two controllers helps ensure that the standby controller can sense the failure in subsecond level and then informs the APs to switch over to it, thus providing service continuity"
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:01:04	Além do mais, foram previstas no certame a entrega de licenças adicionais para as controladoras, que se referem aos itens 4 e 5 do edital, somando-se 28 licenças. O número de controladoras, contando com as controladoras backup, totalizam 25 unidades. As licenças para controladoras estão sendo entregues em número maior do que o necessário.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:01:37	Portanto, atendemos ao item.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:02:24	Em relação ao item 6, tal funcionalidade é atribuída à controladora, conforme a maioria das soluções de mercado. Sendo esta funcionalidade prevista na controladora, entende-se que não há necessidade de que mesma seja provida também nos Aps.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:02:43	No datasheet da controladora, através do link abaixo, é possível confirmar a realização de detecção de interferência, à pág. 2: <a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-2606ENW.pdf?ver=1.0">http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-2606ENW.pdf?ver=1.0</a> Desta forma, entendemos que o item é atendido pela solução proposta.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:05:08	Com relação ao "Subitem 22 - o modelo apresentado não foi encontrado no site da Anatel, sendo portanto recusado." RESPOSTA: Quanto ao certificado de homologação, a confirmação na Anatel é realizada por meio do código RMN ( Ressonância Magnética Nuclear) para a busca no site da ANATEL.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:06:00	Para o AP 560, esse número pode ser obtido no QuickSpecs: <a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=1">http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=1</a> Através do RMN MRLBB-1304 é possível realizar a busca na ANATEL. Portanto, entendemos que atendemos ao item.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:07:55	Com relação ao Item 7, subitem 16, realizamos um questionamento no dia 1/4/2015 às 18:33h sobre a possibilidade de oferta de equipamento de MIMO 3x3, sob o argumento de que a exigência de MIMO 4x4 afetaria o princípio da livre concorrência. A resposta que recebemos foi a seguinte, no dia 6/4/2015 às 16:36h:
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:08:17	"O entendimento está correto desde que ocorra a compatibilidade ou a superioridade das demais configurações do AP como a de taxa de transmissão em Mbps." Entendemos portanto, que atendemos ao solicitado.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:09:14	Com relação ao Item 7:subitem 19, tal funcionalidade é atribuída à controladora, conforme a maioria das soluções de mercado. Sendo esta funcionalidade prevista na controladora, entende-se que não há necessidade de que mesma seja provida também nos Aps.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:10:28	No datasheet da controladora, através do link abaixo, é possível confirmar a realização de detecção de interferência, à pág. 2: <a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-2606ENW.pdf?ver=1.0">http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-2606ENW.pdf?ver=1.0</a> Desta forma, entendemos que o item é atendido pela solução proposta.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:11:30	Com relação ao "subitem 23 - o modelo apresentado não foi encontrado no site da Anatel." RESPOSTA: Quanto ao certificado de homologação, a confirmação na Anatel é realizada por meio do código RMN ( Ressonância Magnética Nuclear) para a busca no site da ANATEL. Para o AP 560, esse número pode ser obtido no QuickSpecs:
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:11:50	<a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=1">http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=1</a> Através do RMN MRLBB-1304 é possível realizar a busca na ANATEL. Portanto, entendemos que atendemos ao item.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:13:56	Com relação ao "Item 8: subitem 5 - O modelo apresentado verificou-se que não possui interface SFP para conexões de fibra óptica; "
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:14:15	RESPOSTA: Atualmente no mercado, apenas um fabricante é capaz de atender ao item da maneira em que se encontra, no caso, a Cisco. Não houve flexibilidade quanto à possibilidade do fornecimento de um conversor de mídia, fator que não causaria ônus ao projeto e cuja solução é utilizada pela maioria dos fabricantes. Entendemos que este item impede a livre ...
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:15:01	...livre concorrência.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:15:13	Com relação ao "subitem 7 - o modelo apresentado não possui a potência mínima de 28 dBm;"

05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:15:30	RESPOSTA: A somatória de potência mínima solicitada mais o ganho de antena ultrapassa os 30dBm regulamentados pela ANATEL para transmissões outdoor. Entendemos portanto, que o item está em desacordo com as regulamentações da Anatel.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:16:11	Com relação ao "subitem 14 - o modelo apresentado possui apenas 6dBi de ganho; "
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:16:35	RESPOSTA: Entendemos que, ao ofertar equipamento que possui maior potência de transmissão em 2.4GHz do que em 5GHz, o menor ganho é compensado na antena e ofertado em ambas as frequências a mesma área de cobertura. Ressaltamos que a potência mínima exigida está fora da regulamentação da ANATEL.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:17:03	Com relação ao "subitem 19 - o modelo apresentado tem alimentação PoE, devendo possuir injetor ou switch PoE, a proponente não ofertou a fonte de alimentação solicitada; Ou seja, o item não atende ao solicitado em Edital, sendo recusado."
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:17:21	RESPOSTA: Foram previstos no item 10 do edital, 325 unidades de injetores PoE, suficientes para a alimentação de todos os APs solicitados, não sendo portanto necessária a entrega das fontes.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:17:49	Com relação ao "Item 9: subitem 5-o modelo apresentado verificou-se que não possui interface SFP para conexões de fibra óptica;"
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:18:21	RESPOSTA: Atualmente no mercado, apenas um fabricante é capaz de atender ao item da maneira em que se encontra, no caso, a Cisco. Não houve flexibilidade quanto à possibilidade do fornecimento de um conversor de mídia, fator que não causaria ônus ao projeto e cuja solução é utilizada pela maioria dos fabricantes. Entendemos que este item impede a livre ...
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:18:44	... livre concorrência.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:19:08	Com relação ao "subitem 14- o modelo apresentado não tem suporte dual polarization, apenas linear (vertical),e também não foi ofertado protetores contra surto elétrico junto com o equipamento"
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:19:20	RESPOSTA: Está prevista na entrega do referido item, como parte integrante das antenas (e por isto não mencionado na proposta de preços), 6 unidades por item, do protetor contra surtos elétricos de mesmo fabricante, de part number nº J8996A, denominado "HP Antenna Lightning Arrester".
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:20:25	Sobre a questão do suporte à dual polarizaton, atendemos ao item, que pode ser confirmado por meio do datasheet da antena específica ofertada (part number J9170A ), explicitada na proposta de preços e que pode ser confirmado no datasheet da antena, no site do fabricante através do link:
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:20:48	<a href="http://h20565.www2.hp.com/hpsc/doc/public/display?docId=emr_na-c02697139">http://h20565.www2.hp.com/hpsc/doc/public/display?docId=emr_na-c02697139</a> "Polarization: Linear, 2 Vertical, 1 Horizontal" Entendemos portanto, que atendemos às exigências.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:21:17	Com relação ao "subitem 15 - o modelo apresentado não tem suporte dual polarization, apenas linear, e também não foi ofertado protetores contra surto elétrico junto co o equipamento; Subitem 20 - o modelo apresentado tem alimentação PoE, ao qual deve possuir injetor ou switch PoE, a proponente não ofertou a fonte de alimentação solicitada."
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:21:43	RESPOSTA: Foram previstos no item 10 do edital, 325 unidades de injetores PoE, suficientes para a alimentação de todos os APs solicitados, não sendo portanto necessária a entrega das fontes.
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:27:31	São estas as informações técnicas complementares desta empresa em resposta aos apontamentos ora apresentados pelo Sr. Pregoeiro.
Pregoeiro	17/04/2015 14:27:49	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Mais alguma informação
05.847.161/0001-39	17/04/2015 14:29:43	Até o momento não há informações a serem prestadas.
Pregoeiro	17/04/2015 14:31:57	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Ok. Passaremos os esclarecimentos ao Setor Responsável para avaliação.
Pregoeiro	17/04/2015 14:43:25	Srs. Fornecedores, a pedido do Setor Requisitante, suspenderemos a sessão para retomá-la no dia 22/04/2015, as 14 horas, visto que segunda feira não teremos expediente.
Pregoeiro	22/04/2015 14:04:09	Srs. Fornecedores, Boa Tarde! Comunicamos que devido ao feriado de ontem e o ponto facultativo na segunda, não foi possível o Setor Requisitante/Técnico concluir a análise, a cerca dos esclarecimentos enviados pela licitante classificada em primeiro lugar.
Pregoeiro	22/04/2015 14:04:55	Convocamos todos a estarem logados amanhã, dia 23/04/2015 as 14 horas para prosseguimentos.

Pregoeiro	23/04/2015 14:01:48	Srs. Fornecedores, Boa Tarde! Estamos retomando o certame.
Pregoeiro	23/04/2015 14:06:29	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. Fornecedor após envio de esclarecimentos, o Setor Requisitante/Técnico se pronunciou e fez as seguintes indagações: No Datasheet referente a proposta do item 3 não há explicação quanto ao licenciamento do hardware, apenas existe a descrição da funcionalidade de alta disponibilidade. Solicitamos maiores esclarecimentos do licenciamento.
05.847.161/0001-39	23/04/2015 14:08:00	Boa tarde Sr. Pregoeiro. Solicitamos por gentileza nos conceder tempo hábil para o envio da resposta.
Pregoeiro	23/04/2015 14:08:55	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sobre o item 6 (Subitem 18): Mesmo que a funcionalidade esteja presente na controladora, ela necessita do equipamento. (Access Point ou Analisador de Espectro) para realizar a análise de interferências das frequências.
Pregoeiro	23/04/2015 14:09:11	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Por favor aguarde finalizar as considerações.
Pregoeiro	23/04/2015 14:11:31	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Na página 2 do datasheet a seguinte descrição: "provides a system-wide approach to help ensure WLAN reliability by proactively determining and adjusting to changing RF conditions and by identifying rogue activity and enforcing prevention policies, and optimizing WLAN performance by detecting interference from Wi-Fi and non-Wi-Fi sources using Spectrum Analy
Pregoeiro	23/04/2015 14:11:52	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - capabilities built into specific HP access points (refer to the HP Access Point—Controller Compatibility Matrix)." Os APs ofertados são os que possui "Spectrum Analysis capabilities built into specific HP access points (refer to the HP Access Point—Controller Compatibility Matrix)."
Pregoeiro	23/04/2015 14:12:13	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Questionamento (SUBITEM 22): Não encontramos a homologação do produto por RMN, solicitamos o numero de homologação da Anatel.
Pregoeiro	23/04/2015 14:13:24	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Item 7: Questionamento (SUBITEM 19 diz): Mesmo que a funcionalidade esteja presente na controladora, ela necessita do equipamento. (Access Point ou Analisador de Espectro) para realizar a analise de interferências das frequências.
Pregoeiro	23/04/2015 14:13:58	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Na página 2 do datasheet a seguinte descrição: "provides a system-wide approach to help ensure WLAN reliability by proactively determining and adjusting to changing RF conditions and by identifying rogue activity and enforcing prevention policies, and optimizing WLAN performance by detecting interference from Wi-Fi and non-Wi-Fi sources using Spectrum Analysis
Pregoeiro	23/04/2015 14:14:25	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - capabilities built into specific HP access points (refer to the HP Access Point—Controller Compatibility Matrix)." Os APs ofertados são os que possui "Spectrum Analysis capabilities built into specific HP access points (refer to the HP Access Point—Controller Compatibility Matrix)."
Pregoeiro	23/04/2015 14:14:41	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Questionamento (SUBITEM 23): Não encontramos a homologação do produto por RMN, solicitamos o Numero de homologação da Anatel.
Pregoeiro	23/04/2015 14:15:39	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Item 8: Questionamento (SUBITEM 5 ): Um conversor de mídia pode encarecer a instalação por necessitar uma instalação externa, ao contrario ao qual a proponente ta argumentando existem outros fabricantes além da cisco , seguem os link abaixo:
Pregoeiro	23/04/2015 14:15:51	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - <a href="http://learn.extremenetworks.com/rs/extreme/images/IdentiFi-376X-DS.pdf">http://learn.extremenetworks.com/rs/extreme/images/IdentiFi-376X-DS.pdf</a> <a href="https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6GK5786-2FE00-1AA0">https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6GK5786-2FE00-1AA0</a>
Pregoeiro	23/04/2015 14:16:20	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Questionamento (SUBITEM 7 ):Gostaria que fosse provada qual regulamentação da Anatel está em desacordo com a nossa especificação do termo de referência.
Pregoeiro	23/04/2015 14:16:32	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Questionamento (SUBITEM 14):Gostaria que fosse provada qual regulamentação da Anatel está em desacordo com a nossa especificação do termo de referência.
Pregoeiro	23/04/2015 14:16:52	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Item 9:

Pregoeiro	23/04/2015 14:17:06	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Questionamento (SUBITEM 5 ): Um conversor de mídia por requerer a instalação de uma fonte externa, pode encarecer a instalação. E ao contrário do que a proponente argumenta, existem outros fabricantes além da Cisco, que possuem SFP em seus equipamentos. Abaixo exemplifico alguns equipamentos:
Pregoeiro	23/04/2015 14:17:24	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - <a href="http://learn.extremenetworks.com/rs/extreme/images/IdentiFi-376X-DS.pdf">http://learn.extremenetworks.com/rs/extreme/images/IdentiFi-376X-DS.pdf</a> <a href="https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6GK5786-2FE00-1AA0">https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6GK5786-2FE00-1AA0</a>
Pregoeiro	23/04/2015 14:17:38	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Questionamento (SUBITEM 7): Gostaria que fosse provada qual regulamentação da Anatel está em desacordo com a nossa especificação do termo de referência.
Pregoeiro	23/04/2015 14:17:51	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Questionamento (SUBITEM 14): Item protetor contra surtos elétricos de mesmo fabricante, de part number nº J8996A, denominado "HP Antenna Lightning Arrester" deve ser incluído como acessório na proposta de preço.
Pregoeiro	23/04/2015 14:18:05	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Questionamento (SUBITEM 15): Item protetor contra surtos elétricos de mesmo fabricante, de part number nº J8996A, denominado "HP Antenna Lightning Arrester" deve ser incluído como acessório na proposta de preço.
Pregoeiro	23/04/2015 14:23:54	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. Fornecedor, fica concedido o prazo de 02 (duas) horas.
05.847.161/0001-39	23/04/2015 14:26:03	Sr. Pregoeiro, iremos proceder com as respostas dentro do prazo estipulado.
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:09:53	Sr. pregoeiro, seguem as respostas conforme solicitado:
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:10:38	Questionamento 1: Sr. Pregoeiro, conforme exigido no termo de referencia, é solicitado que a controladora suporte gerenciamento de 50 Aps (nativo + licença adicional) . É possível verificar no datasheet anteriormente encaminhado que a controladora ofertada possui licença que suporta 64 APs nativamente, podendo expandir para 512 APs, e além disto foram
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:11:08	fornecidos pacotes de licenças adicionais nos itens 4 e 5, considerando uma unidade de licença para cada controladora, conforme quantitativo de licenças exigido no edital. Informamos ainda que o nº total de APs suportados por meio destas licenças adicionais totalizam quantitativo maior do que o exigido no edital. Entendemos desta forma
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:11:22	que atendemos plenamente às exigências do edital.
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:11:41	Questionamento 2: Sr. Pregoeiro, o recurso de análise de espectro está embutido no AP, não havendo a necessidade de sensor externo. Atendemos a funcionalidade solicitada com o conjunto de controladora mais access point. A informação pode ser confirmada através do link abaixo (Quickspecs do equipamento no site do fabricante, pág. 1):
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:12:01	<a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=4">http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=4</a> Vide informação: "Built-in spectral analysis scans the 2.4 GHz and 5 GHz bands to identify sources of RF".
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:12:21	Questionamento 3: Sr. Pregoeiro, sim, conforme é possível constatar no quickspecs do equipamento, podemos averiguar que o mesmo possui a função embutida. A informação pode ser confirmada através do link abaixo (Quickspecs do equipamento no site do fabricante, pág. 1):
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:12:31	<a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=4">http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=4</a> Vide informação: "Built-in spectral analysis scans the 2.4 GHz and 5 GHz bands to identify sources of RF".
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:12:51	Questionamento 4: Sr. Pregoeiro, seguem abaixo os números de homologação Anatel para todos os equipamentos ofertados: Itens 1, 2 e 3 -Nº de Homologação: 4150132419 Itens 6 e 7 - Nº de Homologação: 1834142432 Itens 8 e 9 - Nº de Homologação: 0666122432
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:13:19	Questionamento 5: Sr. Pregoeiro, o recurso de análise de espectro está embutido no AP, não havendo a necessidade de sensor externo. Atendemos a funcionalidade solicitada com o conjunto de controladora mais access point. A informação pode ser confirmada através do link abaixo (Quickspecs do equipamento no site do fabricante, pág. 1):
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:13:28	<a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=4">http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=4</a> Vide informação: "Built-in spectral analysis scans the 2.4 GHz and 5 GHz bands to identify sources of RF".
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:13:49	Questionamento 6: Sr. Pregoeiro, sim, conforme é possível constatar no quickspecs do equipamento, podemos averiguar que o mesmo possui a função embutida. A informação pode ser confirmada através do link abaixo (Quickspecs do equipamento no site do fabricante, pág. 1):

05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:13:57	<a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=4">http://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/c04229561.pdf?ver=4</a> Vide informação: "Built-in spectral analysis scans the 2.4 GHz and 5 GHz bands to identify sources of RF".
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:14:25	Questionamento 7: Sr. Pregoeiro, seguem abaixo os números de homologação Anatel para todos os equipamentos ofertados: Itens 1, 2 e 3 -Nº de Homologação: 4150132419 Itens 6 e 7 - Nº de Homologação: 1834142432 Itens 8 e 9 - Nº de Homologação: 0666122432
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:14:51	Questionamento 8: Sr. Pregoeiro, informamos que os modelos sugeridos dos fabricantes Extreme e Siemens possuem duas interfaces SFP, porém, não possuem interface RJ-45 conforme exigido no termo de referência. Portanto, o mesmo não atenderia às exigências do edital. Isto sugere novamente que apenas um fabricante continua atendendo ao termo de referência.
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:15:10	Questionamento 9: Sr. Pregoeiro, a informação pode ser conferida no site da Anatel, por meio do link abaixo, na seção X, artigos 45 a 47: <a href="http://www.anatel.gov.br/legislacao/resolucoes/2008/104-resolucao-506">http://www.anatel.gov.br/legislacao/resolucoes/2008/104-resolucao-506</a>
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:15:27	Questionamento 10: Sr. Pregoeiro, o item será incluído na proposta de preços conforme solicitado.
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:15:43	Questionamento 11: Sr. Pregoeiro, o item será incluído na proposta de preços conforme solicitado.
Pregoeiro	23/04/2015 16:20:49	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Mais alguma consideração?
05.847.161/0001-39	23/04/2015 16:22:11	Até o presente momento, são estas as considerações, Sr. pregoeiro.
Pregoeiro	23/04/2015 16:24:16	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. Fornecedor, encaminharemos as suas considerações ao Setor Requisitante/Técnico para pronunciamentos
Pregoeiro	23/04/2015 16:26:19	Srs. Fornecedores, suspenderemos a sessão para aguardar a análise das considerações proferidas pelo licitante, que serão realizadas pelo Setor Requisitante/Técnico, retornaremos na segunda feira, dia 27/04/2015, as 10 horas. Boa Tarde.
Pregoeiro	27/04/2015 10:00:51	Srs. Fornecedores, Bom Dia! Estamos retomando o certame.
Pregoeiro	27/04/2015 10:03:40	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Sr. Fornecedor, bom dia! após a análise das últimas informações emitidas pela proponente, informamos que o Setor Requisitante/Técnico concluiu que alguns itens não atendem ao Edital.
05.847.161/0001-39	27/04/2015 10:07:40	Sr. Pregoeiro, gostaríamos de ter acesso aos itens identificados por este órgão como não atendidos.
Pregoeiro	27/04/2015 10:07:44	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - ITEM 3: Está caracterizado que as licenças nas controladoras são independentes, podendo operar em modo de redundância, mas para esta aplicação de redundância se faz necessário a aquisição das licenças individuais para cada controladora, portanto não caracteriza o item 3 - subitem 3, portanto os de aumento licenciamentos sendo independentes, em
Pregoeiro	27/04/2015 10:08:44	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - uma necessidade de aumento das licenças na controladora principal também se faria necessário a aquisição das mesmas quantidades de licenças para a controladora redundante. Diante do contexto apresentado, está caracterizado o não atendimento do subitem 3 deste item.
Pregoeiro	27/04/2015 10:09:47	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Item 8 (subitem 5): Os equipamentos sugeridos dos fabricantes Extreme e Siemens, possuindo 2 interfaces SFP podem suportar GBICs RJ45 ou Fibra. Inclusive a própria fabricante HP possui GBIC RJ45. Fonte: <a href="http://h20565.www2.hp.com/portal/site/hpsc/public/psi/manualsResults?sp4ts.oid=4321839&amp;ac.admitted=1429888544026.876444892.492883150">h20565.www2.hp.com/portal/site/hpsc/public/psi/manualsResults?sp4ts.oid=4321839&amp;ac.admitted=1429888544026.876444892.492883150</a> .
Pregoeiro	27/04/2015 10:10:01	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Além disto, outro fabricante possui suporte a Ethernet e SFP, conforme o seguinte link: <a href="http://www.h3c.com/portal/download.do?id=1343543">www.h3c.com/portal/download.do?id=1343543</a> . Portanto consideramos que os equipamentos apresentados são equivalentes ao Termo de Referência e o seu não o atende.
Pregoeiro	27/04/2015 10:17:55	Para NOVA COMERCIO DE TECNOLOGIAS DE INFORMATICA EIRELI - Em razão disso os valores propostos ao grupo será recusado.
Pregoeiro	27/04/2015 10:20:24	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Sr. Fornecedor em razão de recusa de proposta anterior, os itens do Grupo estão sendo ofertados, favor enviar catálogos ou prospectos para análise do Setor Requisitante/Técnico, disponibilizaremos os anexos do sistema para receber.
Sistema	27/04/2015 10:20:39	Senhor fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.

04.892.991/0001-15	27/04/2015 10:21:25	Bom dia.
04.892.991/0001-15	27/04/2015 10:22:55	Estamos providenciando o anexos dos documentos neste momento. Possivelmente precisaremos enviar os documentos em dois anexos. Lhe solicitarei a convocação caso necessário, pode ser?
Pregoeiro	27/04/2015 10:23:39	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Observe o prazo disposto no subitem 8.4.1 do Edital
Pregoeiro	27/04/2015 10:24:35	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Pode sim, é só solicitar que reabrimos os anexos
Pregoeiro	27/04/2015 10:25:01	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - São 02 (duas) horas para enviar a documentação solicitada
04.892.991/0001-15	27/04/2015 10:26:48	Sim. Todos os documentos estão prontos para envio. Estamos comprimindo para anexar ao sistema. Peço que deixe por favor o chat habilitado para caso de qualquer dificuldade no anexo.
Pregoeiro	27/04/2015 10:28:50	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - ok
Sistema	27/04/2015 10:45:15	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, enviou o anexo para o grupo G1.
04.892.991/0001-15	27/04/2015 10:45:21	Primeiro anexo em andamento no sistema contendo a proposta comercial e os demais documentos. Nós incluímos na proposta comercial os link que levam aos catálogos técnico de cada um dos equipamentos dentro dos respectivos itens para facilitar. Mas também podemos anexar os catálogos aqui, só precisaremos que habilite mais uma vez o envio de anexo.
Pregoeiro	27/04/2015 10:48:16	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - O envio apenas dos catálogos para análise, quanto a documentação para habilitação deve aguardar solicitação
04.892.991/0001-15	27/04/2015 10:50:17	Certo Sr. Pregoeiro, mas acabei enviando tudo neste primeiro anexo. Poderia confirmar o recebimento do anexo 01 e se achar necessário me habilitar para o segundo anexo? Os links que levam ao catalogo estão na proposta comercial.
Sistema	27/04/2015 10:50:32	Senhor fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
04.892.991/0001-15	27/04/2015 10:51:54	Ok. Anexando os catálogos devidamente identificados por Item.
Pregoeiro	27/04/2015 10:52:58	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Peço que envie os catálogos, para publicidade e conhecimento de todos.
04.892.991/0001-15	27/04/2015 10:54:03	Sim. Anexo em andamento no sistema.
Sistema	27/04/2015 10:54:59	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, enviou o anexo para o grupo G1.
04.892.991/0001-15	27/04/2015 11:00:03	Sr. pregoeiro, estamos à disposição para qualquer esclarecimento ou duvida a respeito dos documentos ou equipamentos ofertados.
Pregoeiro	27/04/2015 11:02:21	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Sr. Fornecedor aguarde, estamos imprimindo a documentação para entregar ao Setor Requisitante/Técnico para depois informar o prazo que analisarão os catálogos
04.892.991/0001-15	27/04/2015 11:05:09	okay.
Pregoeiro	27/04/2015 11:18:03	Srs. Fornecedores, estamos suspendendo a sessão, para aguardar a análise do Setor Requisitante/Técnico do material enviado, reabriremos o certame, na segunda feira, dia 4 de maio de 2015, as 14 horas, esperamos contar com a presença de todos.
Pregoeiro	04/05/2015 10:03:56	Srs. Fornecedores, Bom Dia! Estamos retomando o certame
Pregoeiro	04/05/2015 10:08:03	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Sr. Fornecedor, Bom Dia!
Pregoeiro	04/05/2015 10:09:41	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Após análise do Setor Requisitante/Técnico surgiram os seguintes questionamentos:Itens 1, 2 e 3 - Solicito informações quantos aos respectivos Part Numbers CON-PSRT-CT255, CON-PSRT-CT2525 e CON-PSRT-CT2504HA.
Pregoeiro	04/05/2015 10:09:56	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Item 10 - (Injetor POE) - Os injetores só serve para os rádios indoor (AIRONET 2700 e AIRONET 3700)? e os rádios Outdoor ?

Pregoeiro	04/05/2015 10:10:34	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Item 11 - ( Software de Gerenciamento Unificado ) - Em que ponto do documento ofertado a proponente diz que o subitem 2 é atendido? "2. Deverá suportar o gerenciamento de mínimo 200 dispositivos, seja ele uma controladora ou um ponto de acesso (access point);"
Pregoeiro	04/05/2015 10:11:04	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Aguardamos respostas aos questionamentos.
Pregoeiro	04/05/2015 14:08:00	Srs. Fornecedores, Boa Tarde! Estamos retomando o certame.
Pregoeiro	04/05/2015 14:08:36	Pedimos desculpas, pois equivocadamente reabrimos o certame pela manhã.
Pregoeiro	04/05/2015 14:09:03	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Após análise do Setor Requisitante/Técnico surgiram os seguintes questionamentos:Itens 1, 2 e 3 - Solicito informações quantos aos respectivos Part Numbers CON-PSRT-CT255, CON-PSRT-CT2525 e CON-PSRT-CT2504HA.
Pregoeiro	04/05/2015 14:09:19	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Item 10 - (Injetor POE) - Os injetores só serve para os rádios indoor (AIRONET 2700 e AIRONET 3700)? e os rádios Outdoor ?
Pregoeiro	04/05/2015 14:09:43	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Item 11 - ( Software de Gerenciamento Unificado ) - Em que ponto do documento ofertado a proponente diz que o subitem 2 é atendido? "2. Deverá suportar o gerenciamento de mínimo 200 dispositivos, seja ele uma controladora ou um ponto de acesso (access point);"
Pregoeiro	04/05/2015 14:09:59	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Aguardamos respostas aos questionamentos.
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:11:41	Boa tarde..estamos providenciando as respostas.
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:17:30	Sr. Pregoeiro, necessitamos de 15 minutos para compilar as informações e responder aqui pelo sistema. Peço ainda permissão para lhe enviar uma cópia das respostas por email tendo em vista que algumas tabelas podem ficar fora de formato ao colarmos aqui no sistema comprasnet. Sendo concedido, por favor me confirme o email para envio.
Pregoeiro	04/05/2015 14:20:39	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Infelizmente Senhor, não recebemos por e-mail, terá que zipar e enviar pelo Sistema, para publicidade e para que todos tenham acesso as informações.
Pregoeiro	04/05/2015 14:20:59	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Fica concedido o prazo solicitado
Sistema	04/05/2015 14:21:18	Senhor fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:22:54	Certo. Estamos finalizando as justificativas. Obrigada.
Pregoeiro	04/05/2015 14:39:44	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Sr. Fornecedor, as respostas
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:40:48	Estamos finalizando as respostas. Peço que aguarde apenas mais alguns minutos por favor.
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:41:38	queremos mandar as respostas o mais detalhada possível para não restar duvidas.
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:44:02	Questionamento quanto aos part numbers CON-PSRT-CT255, CON-PSRT-CT2525 e CON-PSRT-CT2504HA. Sr. pregoeiro, estes são part numbers de garantia oficiais do fabricante para as controladoras wireless. Esta é uma modalidade de suporte da Cisco com SLA de atendimento atendendo o que é solicitado no edital, incluindo reposição de hardware... (continua)
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:44:47	... a partir do próximo dia útil (NBD) e upgrade/updates de firmware/software. A modalidade PSRT é exclusiva para parceiros Cisco Gold com nível de certificação PSS e os níveis de SLA são comparáveis a modalidade SMARTnet SNT. O link a seguir é um documento oficial do fabricante Cisco ilustrando a compatibilidade entre modalidades... (continua)
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:45:01	<a href="http://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/net_mgmt/smart_portal/Partner/Partner_Supported_Service_GSPs.pdf">http://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/net_mgmt/smart_portal/Partner/Partner_Supported_Service_GSPs.pdf</a>
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:45:49	Questionamento quanto ao item 10 - Injetor PoE: Sr. pregoeiro, os itens correspondentes aos rádios Outdoor solicitam que o equipamento acompanhe fonte de alimentação e cabo de energia com pelo menos 1 metro de comprimento, do mesmo fabricante. Eis que em nossa proposta o rádio outdoor ofertado já possui fonte de alimentação interna... (continua)

04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:46:38	...ao equipamento (alimentação via corrente alternada, AC, de 90-480VAC) e o cabo de alimentação foi proposto conforme o part number AIR-PWR-ST-LT-R3P= inserido em nossa proposta comercial. É importante destacar também que o item 10 referente ao Injetor PoE pede compatibilidade apenas com os pontos de acesso Indoor, excluindo assim a necessidade...(continua)
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:47:02	do injetor ser compatível com os rádios externos. A comprovação técnica sobre a alimentação via AC para o rádio Outdoor pode ser encontrada no datasheet, seção "Powering Options": <a href="http://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/wireless/aironet-1550-series/data_sheet_c78-641373.html">http://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/wireless/aironet-1550-series/data_sheet_c78-641373.html</a>
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:47:38	Questionamento quanto ao item 11 - Software de Gerenciamento Unificado: Sr. pregoeiro, nossa proposta comercial contempla 2 unidades da licença Cisco Prime Infrastructure Lifecycle para 100 dispositivos cada (part number L-PI2X-LF-100) que totaliza o licenciamento de 200 dispositivos. A licença lifecycle permite o gerenciamento de... (continua)
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:48:10	...de diversos tipos de dispositivos, incluindo controladoras wireless, pontos de acesso indoor e outdoor, assim como também switches e roteadores. A comprovação do gerenciamento das controladoras e pontos de acesso podem ser consultados no link a seguir (tabela 1 - Supported Wireless LAN Controller Hardware Models)... (continua)
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:48:32	<a href="http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net_mgmt/prime/infrastructure/2-2/release/notes/cpi_rn.html">http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net_mgmt/prime/infrastructure/2-2/release/notes/cpi_rn.html</a> e <a href="http://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/cloud-systems-management/prime-infrastructure/datasheet-c78-733439.html">http://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/cloud-systems-management/prime-infrastructure/datasheet-c78-733439.html</a>
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:49:08	Para facilitar a leitura, estamos anexando um arquivo PDF com as explicações.
Sistema	04/05/2015 14:51:14	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, enviou o anexo para o grupo G1.
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:52:31	Poderia verificar se consegue abrir o arquivo que anexamos? em caso negativo, poderia habilitar novamente o envio de anexo?
Pregoeiro	04/05/2015 14:53:48	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Vou reabrir os anexos
Pregoeiro	04/05/2015 14:57:29	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Sr. Fornecedor recebemos os anexos, confirma que são duas páginas em PDF
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:58:42	São dois arquivos.
04.892.991/0001-15	04/05/2015 14:59:09	e sim, um deles, duas páginas em pdf.
Pregoeiro	04/05/2015 15:02:45	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - O Outro tem quantas páginas
04.892.991/0001-15	04/05/2015 15:05:12	O documento Service Description Partner Support Service possui 15 páginas.
Pregoeiro	04/05/2015 15:06:24	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Ok, recebido também.
04.892.991/0001-15	04/05/2015 15:07:37	Certo. Estamos à disposição para qualquer novo esclarecimento.
Pregoeiro	04/05/2015 15:10:27	Srs. Fornecedores, o Setor Requisitante/Técnico solicitou um prazo para analisar as informações, suspenderemos a sessão, para retomá-la no dia 06/05/2015 as 14 horas.
Pregoeiro	06/05/2015 14:14:50	Srs. boa tarde, informamos que o Setor Técnico ainda não concluiu a análise de todas as informações, para tanto suspenderemos este certame para o dia de amanhã (07/05) às 14:00h.
Pregoeiro	07/05/2015 14:03:22	Srs. Fornecedores, Boa Tarde! Estamos retomando o certame.
Pregoeiro	07/05/2015 14:05:11	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Sr. Fornecedor, o Setor Responsável/Técnico concluiu que os equipamentos ofertados atendem ao disposto no Termo de Referência, Anexo I do Edital.
Pregoeiro	07/05/2015 14:05:30	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Solicitamos o envio de documentação para habilitação.
04.892.991/0001-15	07/05/2015 14:05:57	Boa tarde senhor pregoeiro.
04.892.991/0001-15	07/05/2015 14:06:49	Os documentos para habilitação já estavam no mesmo anexo enviado com a proposta comercial. É necessário que enviemos novamente?
Pregoeiro	07/05/2015 14:07:07	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Disponibilizaremos os anexos do sistema para receber a documentação.

	Sistema	07/05/2015 14:07:15	Senhor fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
	Pregoeiro	07/05/2015 14:09:00	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Observe o disposto no item 9 do edital, e também, conforme disposto no subitem 9.2.2 o prazo estipulado para envio é de 02 (duas) horas.
04.892.991/0001-15		07/05/2015 14:10:47	já estou comprimindo os documentos para anexá-los novamente aqui no sistema.
	Pregoeiro	07/05/2015 14:13:31	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Ok
	Sistema	07/05/2015 14:19:53	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, enviou o anexo para o grupo G1.
04.892.991/0001-15		07/05/2015 14:25:40	Você poderia verificar se consegue abrir todos os documentos do anexo por favor?
	Pregoeiro	07/05/2015 14:26:28	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Estou fazendo isso agora, por favor aguarde
	Pregoeiro	07/05/2015 14:34:11	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Estamos baixando ainda, o arquivo é grande
04.892.991/0001-15		07/05/2015 14:35:29	Sim. Continuarei conectada no aguardo.
	Pregoeiro	07/05/2015 15:42:46	Srs. Fornecedores, estamos suspendendo a sessão para analisar documentação para habilitação, retornaremos amanhã, dia 08/05/2015 as 10 horas.
	Pregoeiro	08/05/2015 10:01:47	Srs. Fornecedores, Bom Dia! Estamos retomando o certame.
	Pregoeiro	08/05/2015 10:05:01	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Sr. Fornecedor, solicitamos o reenvio de documentos relativos aos colaboradores Anderson Silva e Diego Luis de Souza, que não conseguimos abrir e também a Certidão de Falência e Concordata, disponibilizaremos os anexos do sistema para receber
	Sistema	08/05/2015 10:05:15	Senhor fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
04.892.991/0001-15		08/05/2015 10:06:07	Bom dia. Okay. Vamos anexar novamente. Peço que aguarde um momento.
04.892.991/0001-15		08/05/2015 10:09:41	Você pode confirmar o nome dos documentos que não conseguiu abrir por favor? Seria o "Certificado CCNP Wireless - Anderson Silva Carvalho Freire" + "Certificado CCNP Wireless"?
04.892.991/0001-15		08/05/2015 10:10:18	Ou a "CTPS Anderson" + "CTPS Souza" ?
	Pregoeiro	08/05/2015 10:11:04	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Isso mesmo
	Pregoeiro	08/05/2015 10:11:21	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Foram os certificados
04.892.991/0001-15		08/05/2015 10:11:55	seria todos ou somente os dois últimos?
04.892.991/0001-15		08/05/2015 10:12:34	Ah, Okay. Anexando na sequencia, so mais um momento.
	Pregoeiro	08/05/2015 10:13:43	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Os dois últimos
04.892.991/0001-15		08/05/2015 10:23:14	Sistema está processando o anexo.
	Sistema	08/05/2015 10:23:42	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TELTEC SOLUTIONS LTDA, CNPJ/CPF: 04.892.991/0001-15, enviou o anexo para o grupo G1.
04.892.991/0001-15		08/05/2015 10:23:52	Caso não consiga abrir ainda, sugiro que anexemos um por um no sistema.
	Pregoeiro	08/05/2015 10:27:51	Para TELTEC SOLUTIONS LTDA - Ok, vamos verificar, por favor aguarde
04.892.991/0001-15		08/05/2015 10:35:26	No aguardo e à disposição.
	Sistema	08/05/2015 10:43:32	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceite e habilitado' ou 'cancelado na aceitação'.
	Pregoeiro	08/05/2015 10:43:59	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 08/05/2015 às 11:20:00.

**Eventos do Pregão**

<b>Evento</b>	<b>Data/Hora</b>	<b>Observações</b>
Alteração de Pregoeiro/Equipe de Apoio	07/04/2015 14:08:06	Pregoeiro Anterior: 00744723485-SILVANO ANTONIO DE CARVALHO . Pregoeiro Atual: 38041332587-LUCIANO MARCOS RANGEL LHOTELLIER . Justificativa: Para inserir pedido de esclarecimentos.
Suspensão Administrativa	09/04/2015 16:35:03	Previsão de Reabertura: 14/04/2015 10:00:00. Motivo: Para análise dos catálogos pelo Setor Requisitante.
Reativado	14/04/2015 10:28:07	
Suspensão Administrativa	14/04/2015 10:48:18	Previsão de Reabertura: 17/04/2015 10:00:00. Motivo: Para aguardar a conclusão da análise dos catálogos.
Reativado	17/04/2015 10:00:26	
Suspensão Administrativa	17/04/2015 14:44:38	Previsão de Reabertura: 22/04/2015 14:00:00. Motivo: Para aguardar análise das informações complementares do fornecedor.
Reativado	22/04/2015 14:02:00	
Alteração de Pregoeiro/Equipe de Apoio	06/05/2015 14:13:02	Pregoeiro Anterior: 38041332587-LUCIANO MARCOS RANGEL LHOTELLIER . Pregoeiro Atual: 00744723485-SILVANO ANTONIO DE CARVALHO . Justificativa: Aviso
Alteração de Pregoeiro/Equipe de Apoio	07/05/2015 14:02:48	Pregoeiro Anterior: 00744723485-SILVANO ANTONIO DE CARVALHO . Pregoeiro Atual: 38041332587-LUCIANO MARCOS RANGEL LHOTELLIER . Justificativa: Reassumindo o pregão.
Abertura de Prazo	08/05/2015 10:43:32	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	08/05/2015 10:43:59	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 08/05/2015 às 11:20:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 26, do Decreto 5450/2005. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 11:20 horas do dia 08 de maio de 2015, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

LUCIANO MARCOS RANGEL LHOTELLIER  
**Pregoeiro Oficial**

EVANDRO NUNES BOMFIM  
**Equipe de Apoio**



**Voltar**

