

Questionamentos referente Pregão Eletrônico SRP 04/2019 Processo Administrativo: 23326.007511.2018-12

9 mensagens

Luciene Santos <luciene.santos@wellbrasil.com>

9 de outubro de 2019 19:54

Para: Licitação - Campus João Pessoa <licitacao.jpa@ifpb.edu.br>, luciene.santos@inorpel.com.br

Cc: Carlos Renato <renato@wellbrasil.com>, Gustavo Batista Diniz da Silva <gustavo.diniz@inorpel.com.br>, rodrigo@inorpel.com.br

Sr. Pregoeiro,

A seguir enviamos questionamentos relativos a itens contidos no processo para vossa avaliação.

REFERENTE ANEXO II – ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS E SERVIÇOS

1- ITEM 9 - FERRAMENTA DE CONTROLE DE ACESSO;

TEXTO ORIGINAL: Deve possuir suporte nativo as línguas Inglês, Francês, Italiano, Espanhol, Alemão, Russo, Chinês e Português Brasil;

Questionamento: A instituição de ensino é brasileira, e no caso de captive portal para convidados deveriam utilizar, além do Português, linguagem universal Inglês e não todas as opções acima mencionadas. Os idiomas mencionados são compatíveis como o produto CISCO ISE.

O fabricante que representamos não suporta o idioma Italiano, no entanto outros fabricantes podem não suportar outros distintos. Desta forma, o fato de não haver justificativa para inclusão de idiomas não comumente utilizados como Italiano, Russo, etc e deixar outros que possam existir e ser utilizados por eventuais visitantes, nos motiva a solicitar a análise para retirada de idiomas que não Inglês e Português, ou outro claramente utilizado pela instituição.

2- ITEM 4 - PONTO ACESSO SEM FIO TIPO 2 - INTERNO - A/B/G/N/AC W1/AC W2

TEXTO ORIGINAL: O equipamento deve detectar e gerar alarmes de interferências WiFi (provenientes de dispositivos padrão IEEE802.11) e detectar, classificar e gerar alarmes de interferências não-WiFi, tais como Bluetooth, telefones sem fio, câmeras de vídeo sem fio, Microondas e outros

Questionamento: O equipamento do fabricante a qual representamos identifica que existem interferências na rede wifi, porém não é capaz de classificar qual o tipo de interferência específica, sendo esta uma característica do fabricante CISCO, recurso chamado CleanAir.

Caso este recurso seja importante para este projeto, entendemos que este recurso deva estar presente em todos equipamentos de ponto de acesso descritos nesse edital, pois não faz sentido tratar interferência em um ambiente e em outros não.

Assim para caracterizar requerimento compatível com a aplicação real este requerimento poderá ser removido?

3- ITEM 5 - PONTO ACESSO SEM FIO TIPO 3 - EXTERNO - A/B/G/N/AC W1/AC W2

TEXTO ORIGINAL:

Possuir potência mínimo de transmissão de 26 dBm para frequência de 2.4GHz.

Possuir potência mínimo de transmissão de 26 dBm para frequência de 5GHz.

Questionamento: Segundo a resolução da Anatel nº 14448 de 04/12/2017 no seguintes itens;

11.3. Sistema de Acesso sem Fio em Banda Larga para Redes Locais, operando na faixa 5.470-5.725 MHz, devem atender às seguintes condições:

11.3.1. A potência na saída do transmissor é limitada ao máximo de 250 mW;

11.3.2. O valor médio da potência EIRP é limitado ao máximo de 1 W;

250mW é equivalente a 24dbm, desta forma não podendo ter potência de transmissão de 26dbm.

<https://www.anatel.gov.br/legislacao/en/atos-de-requisitos-tecnicos-de-certificacao/2017/1139-ato-14448>

Assim exigir 26dBm excede a potência máxima do transmissor permitida pela ANATEL. Assim o edital poderá conter 24dBm como potência máxima de transmissão, para as bandas de 2.4GHz e 5GHz, atendendo especificações ANATEL?

4- TEXTO ORIGINAL: Deve possuir uma trava de segurança compatível à utilizada em desktops e notebooks (Kensington security lock) e que permita a instalação de um cabo de segurança com a finalidade de evitar o furto do equipamento. O cabo com trava de segurança deve ser fornecido junto com o equipamento.

Questionamento: Kensington Security Lock, não é item padrão de APs outdoor, vários fabricantes não tem essa função, incluindo equipamentos CISCO com descritivos compatíveis com o texto do edital não contemplam tal funcionalidade, portanto este item poderia ser removido?

Agradecemos pela atenção e estamos à disposição,

Luciene Santos

Consultora de Vendas

INORPEL - Ind. Nordeste de Produtos Elétricos LTDA.

(83) 98704-7192 / 3228.9319 - * luciene.santos@wellbrasil.com / luciene.santos@inorpel.com.br

Licitação - Campus João Pessoa <licitacao.jpa@ifpb.edu.br>

10 de outubro de 2019 14:38

Para: Anselmo de Vasconcelos Cavalcante <anselmo.cavalcante@ifpb.edu.br>, Teohelber Campos de Andrade <teohelber@ifpb.edu.br>

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Anselmo de Vasconcelos Cavalcante <anselmo.cavalcante@ifpb.edu.br>

11 de outubro de 2019 14:35

Para: Licitação - Campus João Pessoa <licitacao.jpa@ifpb.edu.br>

Cc: Teohelber Campos de Andrade <teohelber@ifpb.edu.br>, luciene.santos@wellbrasil.com, luciene.santos@inorpel.com.br

Boa tarde.

1- Para o item 9:

Considerar que o equipamento "Deve possuir suporte nativo as línguas **Inglês e Português Brasil.**"

2- Para o item 4:

Considerar que "O equipamento deve detectar e gerar alarmes de interferências WiFi (provenientes de dispositivos padrão IEEE802.11)"

3- Para o item 5:

Considerar que o equipamento deve "Possuir potência mínima de transmissão de 24 dBm para frequência de 5GHz."
Desconsiderar a necessidade de possuir uma "trava de segurança compatível à utilizada em desktops e notebooks (Kensington security lock)"

[Texto das mensagens anteriores oculto]

--

Atenciosamente,

--

Anselmo de V. Cavalcante

Matrícula: 2112581

Luciene Santos <luciene.santos@wellbrasil.com>

11 de outubro de 2019 15:16

Para: Anselmo de Vasconcelos Cavalcante <anselmo.cavalcante@ifpb.edu.br>, teohelber@ifpb.edu.br, Licitação - Campus João Pessoa <licitacao.jpa@ifpb.edu.br>

Cc: Gustavo Batista Diniz da Silva <gustavo.diniz@inorpel.com.br>, rodrigo@inorpel.com.br, Carlos Renato <renato@wellbrasil.com>, luciene.santos@inorpel.com.br

Boa tarde Anselmo!

Agradecemos pelo retorno.

Estamos à disposição,

Luciene Santos

Consultora de Vendas

INORPEL - Ind. Nordeste de Produtos Elétricos LTDA.

☎ (83) 98704-7192 - ✉ luciene.santos@wellbrasil.com / luciene.santos@inorpel.com.br

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Luciene Santos <luciene.santos@inorpel.com.br>

11 de outubro de 2019 16:46

Para: Licitação - Campus João Pessoa <licitacao.jpa@ifpb.edu.br>

Cc: Gustavo Batista Diniz da Silva <gustavo.diniz@inorpel.com.br>, rodrigo@inorpel.com.br, Carlos Renato <renato@wellbrasil.com>

Boa tarde Jucimar!

Favor informar se já foi publicada a suspensão do pregão acima citado.

Olhei agora (16.40hs) no site de Compras do Governo e ainda não apareceu .

Agradeço pela atenção e aguardo retorno,

Luciene Santos

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Gustavo Batista Diniz da Silva <gustavo.diniz@inorpel.com.br>

14 de outubro de 2019 11:54

Para: anselmo.cavalcante@ifpb.edu.br, teohelber@ifpb.edu.br, licitacao.jpa@ifpb.edu.br

Cc: Luciene Santos <luciene.santos@inorpel.com.br>, rodrigo@inorpel.com.br, Carlos Renato <renato@wellbrasil.com>

Caros Anselmo e Teo,

Bom dia, analisando as respostas aos questionamentos conseguimos atender tranquilamente aos itens, mas gostaríamos de propor novos ajustes no texto para diminuir consideravelmente os custos do projeto e ter a mesma qualidade de produtos desejada.

Seria possível enviar essas propostas até que dia ou até mesmo apresenta-las pessoalmente a vocês e o time de licitação.

No aguardo!

Atenciosamente;

GUSTAVO DINIZ

Diretor de Serviços Gerenciados



gustavo.diniz@inorpel.com.br

INORPEL
security



(83) 3228-9320



(85) 98778-2001



BR 230 - Km 5, n° 45



inorpelsecurity

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Anselmo de Vasconcelos Cavalcante <anselmo.cavalcante@ifpb.edu.br>

14 de outubro de 2019 12:59

Para: Gustavo Batista Diniz da Silva <gustavo.diniz@inorpel.com.br>

Cc: Teohelber Campos de Andrade <teohelber@ifpb.edu.br>, Licitação - Campus João Pessoa <licitacao.jpa@ifpb.edu.br>, Luciene Santos <luciene.santos@inorpel.com.br>, rodrigo@inorpel.com.br, Carlos Renato <renato@wellbrasil.com>

Boa tarde.

Infelizmente nesta fase da licitação não é possível.

Todas as especificações técnicas descritas se basearam em estudos preliminares e estão de acordo com as necessidades atuais e projeções futuras do IFPB.

Ajustes técnicos pontuais só podem ser aceitos mediante justificativa fundamentada, no sentido de ampliar ainda mais a livre concorrência.

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Licitação - Campus João Pessoa <licitacao.jpa@ifpb.edu.br>

14 de outubro de 2019 15:40

Para: Luciene Santos <luciene.santos@inorpel.com.br>

Boa tarde!

O aviso de suspensão subiu hoje

Att,

Jucimar

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Gustavo Diniz <gustavo.diniz@inorpel.com.br>

15 de outubro de 2019 21:17

Para: Anselmo de Vasconcelos Cavalcante <anselmo.cavalcante@ifpb.edu.br>

Cc: Teohelber Campos de Andrade <teohelber@ifpb.edu.br>, Licitação - Campus João Pessoa <licitacao.jpa@ifpb.edu.br>, Luciene Santos <luciene.santos@inorpel.com.br>, Rodrigo@inorpel.com.br, Carlos Renato <renato@wellbrasil.com>

Caro Anselmo,

Boa noite, sem problemas!

Continuamos analisando o texto e caso seja encontrado mais algum ponto de direcionamento ou que impossibilite o fabricante que reapresentamos de atuar no edital voltaremos a solicitar esclarecimentos.

Desde já agradecemos a atenção!

Grande abraço.

Gustavo Diniz
Diretor de Serviços
Inorpel Security

Enviado do meu iPhone

Em 14 de out de 2019, à(s) 10:59, Anselmo de Vasconcelos Cavalcante <anselmo.cavalcante@ifpb.edu.br> escreveu:

Boa tarde.

Infelizmente nesta fase da licitação não é possível.
Todas as especificações técnicas descritas se basearam em estudos preliminares e estão de acordo com as necessidades atuais e projeções futuras do IFPB.
Ajustes técnicos pontuais só podem ser aceitos mediante justificativa fundamentada, no sentido de ampliar ainda mais a livre concorrência.

Em seg, 14 de out de 2019 às 12:42, Gustavo Batista Diniz da Silva <gustavo.diniz@inorpel.com.br> escreveu:

Caros Anselmo e Teo,

Bom dia, analisando as respostas aos questionamentos conseguimos atender tranquilamente aos itens, mas gostaríamos de propor novos ajustes no texto para diminuir consideravelmente os custos do projeto e ter a mesma qualidade de produtos desejada.

Seria possível enviar essas propostas até que dia ou até mesmo apresenta-las pessoalmente a vocês e o time de licitação.

No aguardo!

Atenciosamente;

<image001.png>

[Texto das mensagens anteriores oculto]

[Texto das mensagens anteriores oculto]