

**OBJETO DA LICITAÇÃO:**

REGISTRO DE PREÇOS para eventual fornecimento de materiais com prestação de serviços para instalação de cabeamento lógico e sua infraestrutura com seus respectivos equipamentos e acessórios para atender a Prefeitura Municipal de Tubarão, Secretarias Municipais, Fundações Municipais e Agência Reguladora de Saneamento de Tubarão (AGR).

CÓPIA

**ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr. 2/2019 (Sequência: 2)**

Ao(s) 11 de Outubro de 2019, às 17:00 horas, na sede da(o) PREFEITURA MUNICIPAL DE TUBARAO, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria nº 0988, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 88/2019, Licitação nº 41/2019 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

**Parecer da Comissão:** Deu-se início, a continuidade da sessão, foram verificados os presentes para a sessão, sendo eles as empresas JOÃO EDUARDO BOTEGA ME e VOX10 SISTEMAS COMPUTACIONAIS EIRELI, sendo que as licitantes foram notificadas da continuação desta, conforme comprovação de e-mail encaminhado as mesmas, desta feita, o Pregoeiro, indagou e informou as licitantes, sobre os questionamentos levantados na última sessão, pelas licitantes, sendo que o mesmo encaminhou o processo a Procuradoria Jurídica, acerca da apresentação dos documentos técnicos que a empresa JOÃO EDUARDO BOTEGA ME, apresentou fora do envelope no momento da análise dos documentos de propostas, sendo assim a procuradoria se manifestou assim: "(...) as regras do edital devem ser interpretadas de forma ampla, com base em todo o conjunto de regras estipulada nele. Em análise ao item "VI - da proposta" nota-se especificamente no item "c" da regra 6.2, que "a descrição do (s) objeto (s) ofertado (s), em conformidade com o Anexo I. O Anexo I refere-se ao termo de referência, em que do item 2.2 se extrai que "deverá ser apresentada, acompanhada da proposta, documentação técnica oficial do fabricante com as especificações técnicas dos produtos ofertados ...". Assim, entende-se que quando se fala em acompanhado, em todo o contexto do edital, se entende que ele se refere a estar junto. Ou seja, dentro do envelope." Sendo desta forma fica desclassificada a empresa JOÃO EDUARDO BOTEGA ME por não apresentar os documentos técnicos de comprovação dentro do envelope de proposta, Conforme manifestação da PGM, anexo aos autos, já com relação a análise técnica das propostas e aos questionamentos das licitantes perante as propostas, o pregoeiro encaminhou o processo, para o corpo técnico requisitante deste processo, para que o mesmo pudesse analisar suas propostas e emitir parecer técnico, perante as exigências e conferências com termo de referência, por se tratar de um objeto técnico, sendo desta forma o mesmo emitiu parecer, e concluiu-se que "no qual todas as empresas estão inabilitadas por não atenderem alguns dos itens da planilha de materiais" conforme parecer técnico, completo se encontra nos autos, assinado pelo coordenador de informática Helder Fernandes Cardoso, sendo ainda que foram disponibilizadas cópias dos pareceres técnicos as empresas presentes, sendo desta forma conforme parecer técnico emitido pela requerente e corpo técnico deste Município. Ficam desclassificadas todas as licitantes, Sendo elas: CEPENGE ENGENHARIA LTDA, ZAPELINI INSTALAÇÕES E COMERCIO LTDA, VOX10 SISTEMAS COMPUTACIONAIS EIRELI e integrasul tecnologia informação e comunicação, deste certame, por descumprirem as especificações constantes no termo de referencia do edital, conforme parecer técnico, questionados pelo pregoeiro sobre intenção de recurso, as empresas presentes, renunciaram o prazo de recurso.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Tubarão, 11 de Outubro de 2019

**COMISSÃO:**

MATHEUS CARDOSO BARRETO - ..... - Pregoeiro(a)  
RAUL CARLOS DE ORLEÃES - ..... - EQUIPE DE APOIO  
ADRIANA PORTO - ..... - EQUIPE DE APOIO  
MARIA DA SILVA ROSALINO - ..... - EQUIPE DE APOIO  
CARLOS EDUARDO ZAMPARETI - ..... - EQUIPE DE APOIO

**Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:**

JOAO EDUARDO BOTEGA - ..... - Representante  
ALTAMIRANDES RODRIGUES ALENCAR DE AZEVEC - ..... - Representante  
HELDER FERNANDES CARDOSO - ..... - Coordenador de Informatica



**Memorando 6: 19.647/2019**

---

**CÓPIA**

**De:** Amanda P. - PGM-AJ

**Para:** DLCCD - Compras diretas - A/C Matheus...

**Data:** 20/09/2019 às 15:06:31

Prezado,

as regras do edital devem ser interpretadas de forma ampla, com base em todo o conjunto de regras estipulada nele.

Em análise ao item "VI - da proposta" nota-se especificamente no item "c" da regra 6.2, que "a descrição do (s) objeto (s) ofertado (s), em conformidade com o Anexo I. O Anexo I refere-se ao termo de referência, em que do item 2.2 se extrai que "deverá ser apresentada, acompanhada da proposta, documentação técnica oficial do fabricante com as especificações técnicas dos produtos ofertados ...".

Assim, entende-se que quando se fala em acompanhado, em todo o contexto do edital, se entende que ele se refere a estar junto. Ou seja, dentro do envelope.

Processo físico será devolvido em livro próprio de carga

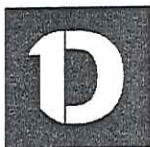
\_À disposição para eventuais esclarecimentos.

Atenciosamente,

**Amanda Garcia Perraro**

*Assessora Jurídica*

*OAB/SC n. 33.860*



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



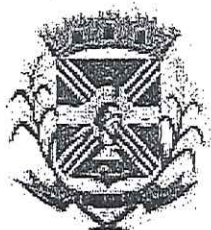
Código para verificação: 0FBE-A4D0-9214-117E

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ AMANDA GARCIA PERRARO (CPF 071.453.929-50) em 20/09/2019 15:06:37 (GMT-03:00)  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação em <https://tubarao.1doc.com.br/verificacao/> e informe o código acima ou por meio do link abaixo:

<https://tubarao.1doc.com.br/verificacao/0FBE-A4D0-9214-117E>



**PARECER TÉCNICO Nº 003/2019**  
**Memorando nº 18.643/2019 – 1Doc**  
**Departamento de Licitações e Compras**

**CÓPIA**

**EMENTA: ANÁLISE TÉCNICA ATA 1/2019**

Análise técnica da Ata 1/2019 da comissão de licitação.

Licitante Vox 10 reclama que a empresa João Eduardo Botega não atende os itens 2.2 e 2.4 do anexo 1 do edital. Em análise técnica verificamos que a reclamada atende o item 2.2, pois apresentou a documentação oficial do fabricante, não atende o item 2.4 pois não declara modelo nem código na proposta, o edital exige marca, modelo e/ou partnumber.

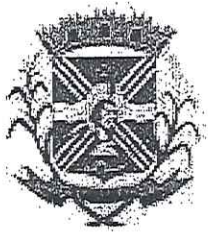
Licitante Vox 10 reclama que a empresa Integrasul não atende o edital visto que a mesma não vincula os documentos técnicos dos produtos a proposta por meio de partnumber. Após feito análise ao edital foi verificado que não é exigido a vinculação dos mesmos.

Licitante Integrasul reclama que a empresa João Eduardo Botega não atende o item 6.3 do edital e dos itens 2.1 e 2.2 do anexo 1 do edital. Em análise verificamos que o item 6.3 não existe no edital, o item 2.1 do anexo 1 do edital a empresa não atende por não descrever o modelo do item ofertado, o item 2.2 do anexo 1 do edital a empresa atende por possuir a documentação técnica oficial do fabricante.

Licitante Integrasul reclama que a empresa Vox10 não atende ao item 7.3 do anexo 1 do edital. Em análise verificamos que a empresa não atende o item 7.3 pois o item ofertado não possui certificação para 6 canais.

Licitante Integrasul reclama que a empresa Cepenge não atende os itens 7.2 e 7.3. Em análise verificamos que a empresa Cepenge atende o item 7.2, pois o diâmetro do cabo ofertado não excede o limite solicitado, a empresa não atende o item 7.3, pois o item ofertado não possui certificação para 6 canais.

Licitante Integrasul reclama que a empresa Zapelini não atende os itens 7.3 e 2.1 do anexo do edital. Em análise verificamos que a empresa Zapelini não atende o item 7.3, pois o item ofertado não possui certificação para 6 canais, não atende o item 2.1 pois não apresentou modelo, apenas marca de alguns itens ofertados.



Resumo da análise acima:

Reclamante	Contra	Itens	Atende	Não atende
Vox 10	João Eduardo Botega	2.2 anexo	x	
		2.4 anexo		x
	Integrasul	Catálogo x Partnumber	x	
Integrasul	João Eduardo Botega	6.3 edital	não existe item 6.3 no edital	
		2.1 anexo		x
		2.2 anexo	x	
	Voc 10	7.3 anexo		x
	Cepenge	7.2 anexo	x	
		7.3 anexo		x
	Zapeline	7.3 anexo		x
		2.1 anexo		x
João Eduardo Botega	Solicita análise completa do itens 1 a 41			

Licitante João Eduardo Botega solicita análise dos itens 1 a 41 da planilha de materiais.

**CÓPIA**

Item	Descrição	Cepange		Botega		Integrasul		Vox10		Zapelin		Observações
		Atende	Não atende	Atende	Não atende	Atende	Não atende	Atende	Não atende	Atende	Não atende	
1	Cabo Cat.6 23AWGx4p U/UTP	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	VOX10: Part number não referência nenhum produto e o catalogo não é do fabricante, não especifica diâmetro nem a diretiva rFHS ZAPELINI: Diâmetro 6mm, elemento de separação Cepange: Diâmetro de 6,1mm, elemento de separação Botega: Não possui verificação ETL VERIFIED, não especifica quantidade de canais, cor, arquit. de 100° ou 90°, 22 a 24 AWG. VOX10: ETL Canal 4 Conexões, ANSITIA-568 2-D ZAPELINI: 4 CANAIS DE CONEXAO, ANSITIA-568 C-2 Integrasul: O equipamento não é blindado, aço carbono, profundidade 110mm Cepange: O equipamento não é blindado, não especifica, aço SAE 1020, profundidade de 110 mm Zapelin: O equipamento não é blindado
2	Conector fêmea cat.6	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Integrasul: não especifica o diâmetro do cabo Cepange: Não está descrito se suporta performance de até 6 conexões, não atende algumas normas, não especifica garras duplas, ZERO BIT ERROR, diâmetro de 6mm, não especifica Prova de Tensão Elétrica entre Condutoras, não especifica algumas certificações po do condutor e algumas normas Integrasul: não especifica o diâmetro do cabo Cepange: Não está descrito se suporta performance de até 6 conexões, não atende algumas normas, não especifica garras duplas, ZERO BIT ERROR, diâmetro de 6mm, não especifica Prova de Tensão Elétrica entre Condutoras, não especifica algumas certificações e normas ZAPELINI: não especifica o diâmetro do cabo, Tipo do condutor e algumas normas
3	Patch panel DESCARREGADO 24 portas 1U	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Cepange: Não está descrito no catalogo se suporta performance de até 4 conexões, não possui protetores laterais, 22 a 26 AWG não especifica cor, lances, Força retenção
4	Patch cord U/UTP cat.6 LSZH 1,5 m	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	VOX10: Part number não referência nenhum produto
5	Patch cord U/UTP cat.6 LSZH 2,5 m	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Cepange: Não possui verificação ETL VERIFIED, NÃO ESPECIFICA garras duplas Zapelin: Cabo FI/UTP BOTEGA: Não especifica se é testado em fabrica
6	Patch panel 24P cat.6	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Cepange: Não possui verificação ETL VERIFIED, não especifica garras duplas Zapelin: Cabo FI/UTP BOTEGA: Não especifica se é testado em fabrica
7	Cabo UTP Cat.5e, 24 AWGx4P	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Cepange: Não possui verificação ETL VERIFIED, não especifica garras duplas Zapelin: Cabo FI/UTP BOTEGA: Não especifica se é testado em fabrica
8	Patch cord U/UTP cat.5e CM 1,5 m	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Cepange: Não possui verificação ETL VERIFIED, não especifica garras duplas Zapelin: Cabo FI/UTP BOTEGA: Não especifica se é testado em fabrica
9	Patch cord U/UTP cat.5e CM 2,5 m	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Cepange: Não possui verificação ETL VERIFIED, não especifica garras duplas Zapelin: Cabo FI/UTP BOTEGA: Não especifica se é testado em fabrica
10	Conector fêmea cat.5e	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Cepange: Não possui verificação ETL VERIFIED, não especifica garras duplas Zapelin: Cabo FI/UTP BOTEGA: Não especifica se é testado em fabrica
11	Patch panel 24P cat.5e	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Cepange: Não possui verificação ETL VERIFIED, não especifica garras duplas Zapelin: Cabo FI/UTP BOTEGA: Não especifica se é testado em fabrica

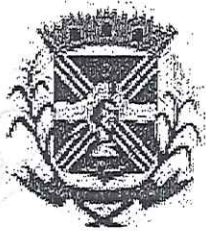
**CÓPIA**

Item	Descrição	Capanga		Botega		Integrasi		Vox 10		Zapellini		Observações
		Atende	Não atende	Atende	Não atende	Atende	Não atende	Atende	Não atende	Atende	Não atende	
12	Cabo óptico Infocon/ducolor OM3 04 fibras	X		X		X		X		X		Integrasi: PART NUMBER VOX 10: PART NUMBER Botega: não especificou modelo
13	Extensão óptica conectada 02F OM3 LC-UPC		X		X		X		X		X	Integrasi: Norma EIA/TIA-568-C.3, PART NUMBER NÃO REFERENCIA MODELO CORRETO VOX 10: OMA, Norma EIA/TIA-568-C.3, PART NUMBER não referencia modelo correto ZAPPELLINI: Norma EIA/TIA-568-C.3, PART NUMBER não referencia modelo correto Botega: Norma EIA/TIA-568-C.3, não especificou o modelo Capanga: Norma EIA/TIA-568-C.3, PART NUMBER
14	Cabo duplex OM3 LC-UPC/SC-UPC 1,5 m		X		X		X		X		X	Integrasi: Não possui certificação ANATEL VOX 10: OMA, Não possui certificação ANATEL Zapellini: Não especificou modelo, não possui certificação ANATEL Botega: não especificou modelo, Não possui certificação ANATEL Capanga: Part number, Não possui certificação ANATEL
15	DIO 12 fibras de parede		X		X		X		X		X	Integrasi: Sem protetor de emenda Vox 10: Sem protetor de emenda Capanga: Sem protetor de emenda Botega: Sem protetor de emenda Zapellini: Sem protetor de emenda
16	Conversor de media gigabit		X		X		X		X		X	Capanga: não possui certificação IEEE802.3X, 50/60 Hz Botega: não especificou modelo para análise
17	Rack de parede 12U x 600 x 600 mm		X		X		X		X		X	Integrasi: Largura de 560mm e cor bege Vox 10: Largura de 560mm Zapellini: não referenciau part number ou catalogo Capanga: Largura de 560mm Botega: não especifica a Capacidade de carga estática de 60kg;
18	Rack de parede 6U x 600 x 600 mm		X		X		X		X		X	Integrasi: Largura de 560mm e cor bege Vox 10: Largura de 560mm Zapellini: não referenciau part number ou catalogo Capanga: Largura de 560mm Botega: não especifica a Capacidade de carga estática de 60kg;
19	Guia de cabos horizontal		X		X		X		X		X	Integrasi: Part number não referencia nenhum produto Zapellini: Equipamento em aço Capanga: não especificou o item
20	Frontal falsa - Painel de fechamento 1U		X		X		X		X		X	Integrasi: Part number não referencia nenhum produto, em metal Zapellini: nem site nem catalogo do fabricante Capanga: não especificou o item
21	Bandeja fixa frontal		X		X		X		X		X	Zapellini: produto incompatível Capanga: Bandeja fixa frontal
22	Calha ABS de tomadas NBR 14, 136 com 6 tomadas		X		X		X		X		X	Zapellini: nem site nem catalogo do fabricante Integrasi: Não é o site do fabricante
23	Parafuso e porca garola para Rack de 19"		X		X		X		X		X	Zapellini: nem site nem catalogo do fabricante Integrasi: nem site nem catalogo do fabricante



Item	Descrição	Capango		Bateria		Integrant		Vox10		Zapalini		Observações
		Atente	Não atende	Atente	Não atende	Atente	Não atende	Atente	Não atende	Atente	Não atende	
24	Caixa de emenda óptica Aérea/Subterrânea		X	X			X	X			X	Integrant: Não é o site do fabricante. Capango: Apenas aérea Zapalini: não é o site do fabricante
25	Eletroduto PVC 3/4"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
26	Eletroduto PVC 1"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
27	Abraçadeira para eletroduto de PVC de 3/4"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
28	Abraçadeira para eletroduto de PVC de 1"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
29	Adaptadores para eletroduto de PVC 3/4"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
30	Adaptadores para eletroduto de PVC 1"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
31	Conduleto 4x2 para eletroduto em PVC de 3/4"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
32	Conduleto 4x2 para eletroduto em PVC de 1"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
33	Tampa conduleto 4x2 em PCV para 1 RJ45	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
34	Tampa conduleto 4x2 em PCV para 2 RJ45	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
35	Curva 3/4" para eletroduto em PVC	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
36	Curva 1" para eletroduto em PVC	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
37	Tampa cega de PVC para conduleto de 3/4"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
38	Tampa cega de PVC para conduleto de 1"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
39	Luva para eletroduto de PVC de 3/4"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
40	Luva para eletroduto de PVC de 1"	X		X				X			X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site
41	Eletrocalha em aço zincada e perfurada	X		X							X	Zapalini: Não consta part number nem catalogo e site VOX10: Eletrocalha de #20, aço SAE 1008/1010

CÓPIA



**Prefeitura de Tubarao**

**TIC**

Considerando a ata 1/2019, e a solicitação do licitante João Eduardo Botega, todas as empresas estão desclassificadas, inclusive a licitante João Eduardo Botega, pois não observamos o atendimento a todos os itens da planilha de materiais do termo de referência, conforme segue planilhas acima.

Tubarão/SC, 13 de setembro de 2019.

  
Helder F. Cardoso  
Coordenador de Informática  
Matrícula: 404315

**CÓPIA**