

DOCUMENTO DE OFICIALIZAÇÃO DA DEMANDA

IDENTIFICAÇÃO DA ÁREA REQUISITANTE DA SOLUÇÃO			
Unidade/Setor/Depto:	Diretoria de Gestão da Tecnologia da Informação	Data:	05/03/2013
Nome do Projeto:	Conectividade da Reitoria		
Responsável pela Demanda:	André Luiz Andrade Rezende	Telefone do Resp.:	3186-0024
E-mail do Responsável:	gti@ifbaiano.edu.br	SIAPE do Resp.:	
Integrante Requirante:	Humberto Ataíde Santiago Junior	Telefone do I.R.:	3186-0024
E-mail do Integrante Requirante:	cotec@ifbaiano.edu.br		
Fonte de Recursos:	Recursos Destinados à Manutenção e Desenvolvimento do Ensino(112)		

DEMAIS INTEGRANTES DE EQUIPE DE PLANEJAMENTO DA CONTRATAÇÃO			
Integrante Técnico:	Humberto Ataíde Santiago Junior	Telefone do I.T.:	3186-0024
E-mail do Integrante Técnico:	cotec@ifbaiano.edu.br		
Integrante Administrativo:	Gerfson Silva Rocha	Telefone do I.A.:	3186-0033
E-mail do Integrante Administrativo:	diretoriaadministrativa@ifbaiano.edu.br		
Id	OBJETIVO ESTRATÉGICO DO REQUISITANTE	Id	NECESSIDADES ELENCADAS NO PDTI
1	Ampliar e melhorar a estrutura de conectividade	1	7.1.5.3. Infraestrutura

MOTIVAÇÃO/JUSTIFICATIVA
O presente documento manifesta a necessidade de execução de serviços de instalação, manutenção preventiva e corretiva da rede lógica na infra-estrutura, visando atender as demandas do IF Baiano. A infraestrutura física da rede de dados e telefonia está na base da comunicação com qualidade e segurança, para tanto faz-se necessário que a reitoria tenha sua rede lógica implementada, tal necessidade é alinhada com a reforma civil que foi executada no edifício da reitoria.

Id	METAS DO PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO A SEREM ALCANÇADAS
1	Informatização dos processos administrativos e acadêmicos

ENCAMINHAMENTO

Em conformidade com o art. 9º, § 2º da Instrução Normativa nº 4 de 12 de novembro de 2010, emitida pela Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão, encaminha-se a *Pró-reitoria de Administração e Planejamento* para:

I - decidir motivadamente sobre o prosseguimento da contratação;

II - indicar os Integrantes Administrativos (Gestor do Contrato e Fiscal Requisitante do Contrato) para composição da Equipe de Planejamento da Contratação, quando da continuidade da contratação; e

III - instituir a Equipe de Planejamento da Contratação conforme exposto no art. 2º, inciso III da IN 04 / 2010.

Em conformidade com o art. 9º, § 2º da Instrução Normativa nº 4 de 12 de novembro de 2010, emitida pela Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão, encaminha-se a *Diretoria de Gestão de Tecnologia da Informação* para:

I - indicar o Integrante Técnico (Fiscal Técnico do Contrato) para composição da Equipe de Planejamento da Contratação, quando da continuidade da contratação.

Área Requisitante da Solução

Área de Tecnologia da Informação

André Luiz Andrade Rezende
Matrícula: 1625109

Humberto Ataíde Santiago Junior
Matrícula: 1753572

_____, 05 de março de 2013.

APROVAÇÃO

Aprovo o prosseguimento da contratação, considerando sua relevância e oportunidade em relação aos objetivos estratégicos e as necessidades da Área Requisitante.

Autoridade Máxima da Área Administrativa

Eloivaldo Fagundes Pereira
Matrícula: 7268647

_____, 05 de março de 2013.

ANÁLISE DE VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

1 – DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
Solução de Instalação e Manutenção de infraestrutura de sustentação e distribuição de cabos para rede lógica.

2 – REQUISITOS DE NEGÓCIO DA ÁREA REQUISITANTE			
2.1 – NECESSIDADES DE NEGÓCIO			
Necessidade 1:		INFRAESTRUTURA	
Id	Funcionalidade	Id	Ator Envolvido
1	Serviço de Instalação e Manutenção de infraestrutura de sustentação e distribuição de cabos de rede.	1	Integrante Requisitante
		2	Integrante Técnico
		3	Integrante Administrativo
Necessidade 2:		CABEAMENTO LÓGICO	
Id	Funcionalidade	Id	Ator Envolvido
1	Serviço de Instalação e Manutenção, ambos certificados, de cabeamento de rede e conectores.	1	Integrante Requisitante
		2	Integrante Técnico
		3	Integrante Administrativo
2	Serviço de remoção de pontos de rede.	1	Integrante Requisitante
		2	Integrante Técnico
		3	Integrante Administrativo
3	Serviço de instalação e fornecimento de rack 48 U's	1	Integrante Requisitante
		2	Integrante Técnico
		3	Integrante Administrativo
4	Serviço de instalação e Fornecimento de Patch Panel modular 24 portas angular	1	Integrante Requisitante
		2	Integrante Técnico
		3	Integrante Administrativo

2.2 – DEMAIS REQUISITOS		
Id	Tipo	Requisito
1	Capacitação	<p>A empresa contratada deverá possuir em seu quadro técnico, pessoal técnico capacitado a executar os serviços solicitados conforme a demanda da Instituição.</p> <p>A empresa contratada deverá disponibilizar um telefone de contato, 8h por dia para atendimento.</p> <p>A Instituição possui pessoal técnico capacitado para prover a inteligência do negócio, efetuar o acompanhamento da execução bem como proceder a fiscalização dos serviços prestados.</p>

2	Legais	<p>α) Decreto-Lei 200/67: Dispõe sobre a organização da Administração Federal, estabelece diretrizes para a Reforma Administrativa e dá outras providências;</p> <p>β) Lei nº 8.666/93: Regulamenta o art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal de 1988, institui normas para licitações e contratos da Administração Pública e dá outras providências;</p> <p>χ) Lei nº 10.520/02: Estabelece a modalidade de licitação denominada Pregão;</p> <p>δ) Decreto nº 3.931/01: Regulamenta o Sistema de Registro de Preços para órgãos e entidades da Administração Pública Federal;</p> <p>ε) Decreto nº 5.450/05: Regulamenta a aplicação do pregão em sua forma eletrônica;</p> <p>φ) Decreto nº 7.174/10: Disciplina as condições especiais para a aquisição de bens e contratação de serviços de TIC para órgãos e entidades sob controle da União;</p> <p>γ) Instrução Normativa SLTI/MP nº 04/2010: Dispõe sobre o processo de contratação de Soluções de Tecnologia da Informação pelos órgãos integrantes do Sistema de Administração dos Recursos de Informação e Informática (SISP) do Poder Executivo Federal;</p> <p>η) Plano Plurianual - PPA, Planejamento Estratégico Institucional – PEI ou Plano Diretor de Tecnologia da Informação – PDTI deste Instituto.</p> <p>ι) Decreto nº 2.271/97: Dispõe sobre a contratação de serviços pela Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional e dá outras providências.</p> <p>φ) Decreto nº 3.555/2000: Aprova o regulamento para a modalidade de licitação denominada pregão, para aquisição de bens e serviços comuns.</p> <p>κ) Instrução Normativa 01/2010 SLTI/MP, Dispõe sobre os critérios de sustentabilidade ambiental na aquisição de bens, contratação de serviços ou obras pela Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional e dá outras providências.</p> <p>λ) Instrução Normativa 05/2010 SLTI/MP, Dispõe sobre o desenvolvimento, o uso a disponibilização do Software Público Brasileiro, bem como prestação de serviços relacionados ao mesmo, pela Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional e dá outras providências.</p> <p>μ) Instrução Normativa 002/2008 SLTI/MP, Disciplinará a contratação de serviços, continuados ou não, por órgãos ou entidades dos Sistema de Serviços Gerais – SISG.</p>
3	Temporais	<p>A empresa contratada para fornecimento dos serviços/materiais deve ter estrutura para atendimento 8 (oito) horas por dia, 5 (cinco) dias por semana.</p> <p>Após a abertura da solicitação de serviço, a fornecedora do serviço deverá iniciar o atendimento no máximo 8 horas após o solicitado.</p>
4	Segurança	<p>A contratada deverá fornecer garantia da solução contratada, bem como, garantia de nível de acordo de serviço (SLA), observando os parâmetros de desempenho mínimo que devem ser garantidos pela contratada e conforme legislação em vigor.</p>

		<p>Cada atendimento de suporte técnico, a contratada, deverá produzir um relatório de atendimento técnico contendo: identificação única do chamado (nº de registro), data e hora da solicitação (abertura do chamado), descrição da solicitação, identificação do solicitante, identificação da causa do problema, providência tomada para solução do problema, data e hora da solução (fechamento do chamado).</p> <p>A contratada deverá fornecer ao IFBaiano os números de telefones para abertura de chamados acerca dos serviços contratados;</p>
5	Manutenção	Os serviços de manutenção, objeto desta contratação, são executados por técnicos da Instituição e somente utilizarão os itens da Ata SRP, quando não houver capacidade de atendimento das equipes técnicas da DGTI em termos de competência para resolução de problemas ou insuficiência de pessoal para atendimento em tempo hábil ou aumento da referida demanda;
6	Sociais, ambientais e culturais	Os serviços prestados estarão contribuindo para uma rede, que viabilizará aos acadêmicos, pesquisadores, professores melhores condições para realizar suas pesquisas/trabalhos com troca de informações com pesquisadores, professores de outros países;

3 – LEVANTAMENTO DAS ALTERNATIVAS			
1	Nome da Solução	Entidade	Valor
	Instalação de Rede Lógica CAT 6, Patch Panel, Rack e fornecimento de todo material.	Instituto Federal de Sergipe	R\$ 284.444,99
	Descrição:	Solução de Instalação e Manutenção de infraestrutura de sustentação e distribuição de cabos para rede lógica.	
	Fornecedor:	Brayner Informática LTDA	
2	Nome da Solução	Entidade	Valor
	Instalação de Rede Lógica CAT 6, Patch Panel, Rack e fornecimento de todo material.		R\$ 339.966,87
	Descrição:	Solução de Instalação e Manutenção de infraestrutura de sustentação e distribuição de cabos para rede lógica.	
	Fornecedor:	Click Tecnologia	
3	Nome da Solução	Entidade	Valor
	Instalação de Rede Lógica CAT 6, Patch Panel, Rack e fornecimento de todo material.		R\$ 369.738,19
	Descrição:	Solução de Instalação e Manutenção de infraestrutura de sustentação e distribuição de cabos para rede lógica.	
	Fornecedor:	Clarus Tecnologia	
4	Nome da Solução	Entidade	Valor
	Instalação de Rede Lógica CAT 6, Patch Panel, Rack e fornecimento de todo material.		R\$ 378.270,61
	Descrição:	Solução de Instalação e Manutenção de infraestrutura de sustentação e distribuição de cabos para rede lógica.	
	Fornecedor:	Ziva Tecnologia e Soluções	

4 - DETALHAMENTO DAS ALTERNATIVAS EXISTENTES				
Requisito	Id da Solução	Sim	Não	Não se Aplica
A Solução encontra-se implantada em outro órgão ou entidade da Administração Pública Federal?	1	X		
	2	X		
	3	X		
	4	X		
A Solução está disponível no Portal do Software Público Brasileiro?	1			X
	2			X
	3			X
	4			X
A Solução é um software livre ou software público?	1			X
	2			X
	3			X
	4			X
A Solução é aderente às políticas, premissas e especificações técnicas definidas pelos Padrões e-PING, e-MAG?	1			X
	2			X
	3			X
	4			X
A Solução é aderente às regulamentações da ICP-Brasil? (quando houver necessidade de certificação digital)	1			X
	2			X
	3			X
	4			X
A Solução é aderente às orientações, premissas e especificações técnicas e funcionais do – e-ARQ Brasil?	1			X
	2			X
	3			X
	4			X

5 – JUSTIFICATIVA DA SOLUÇÃO ESCOLHIDA	
5.1 – SOLUÇÃO ESCOLHIDA	
Nome:	Solução de Instalação e Manutenção de infraestrutura de sustentação e distribuição de cabos para rede lógica.
Descrição:	<p>Nos últimos anos a informática tornou-se uma ferramenta fundamental para a execução dos serviços nas empresas públicas e privadas. No governo, boa parte dos processos de trabalho já operam em sistemas de informação. Além disso, os microcomputadores são amplamente utilizados para a operação das atividades administrativas das unidades nos órgãos público.</p> <p>A Continuidade dos serviços é um dos atributos principais a ser levando em conta pelos gestores, tendo em vista que, a interrupção da prestação dos serviços públicos causaria transtornos aos administrados. O fato é amplamente difundido na Doutrina, onde cita-se o insigne doutrinador Marçal Justen Filho, discorrendo acerca do tema:</p> <p>“A continuidade do serviço retrata, na verdade, a permanência da necessidade pública a ser satisfeita. Ou seja, o dispositivo abrange os serviços destinados a atender necessidades públicas permanentes, cujo atendimento não exaure prestação semelhante no futuro”.</p> <p>Com o constante aumento no volume de informações que as empresas hoje em dia necessitam transportar, possuir um meio que atenda essa necessidade com performance de transmissão e ampla largura de banda é fundamental. A crescente deman-</p>

	<p>da de maiores taxas de transmissão das diversas aplicações de redes locais de computadores ocasionou a evolução desta tecnologia de forma gradativa, partindo da velocidade de 10Mbps para 100Mbps e daí alcançando 1Gbps. O cabo de Categoria 5e possui suas limitações físicas, limitações superadas pelo o cabo de Categoria 6.</p> <p>Conclui-se então que o tipo de conexão escolhida tem como principal vantagem a estabilidade, atingindo altos níveis de disponibilidade, requisito importantíssimo para uma boa realização das atividades administrativas e pedagógicas do instituto.</p>		
Necessidade 1:	Infra-estrutura / Cabeamento Lógico		
Bens e Serviços:	Id	Bem / Serviço	Valor Estimado
	1	Execução dos serviços do Projeto de Cabeamento estruturado nas dependências do IFBaiano – REITORIA, com mão de obra especializada, incluindo o fornecimento de materiais necessários, conforme especificações detalhadas no Memorial Descritivo – Projeto de Cabeamento Estruturado do Prédio da Reitoria e Planta Baixa	R\$ 284.444,99

5.2 – BENEFÍCIOS ESPERADOS	
Id	Benefício
1	Acesso a internet, de maneira rápida e estável, permitindo que as atividades acadêmicas e administrativas sejam desempenhadas da melhor maneira possível.
2	Prover eficácia no atendimento das competências regimentais de cada órgão partícipe.
3	Possibilidade em utilizar serviços que demandam rede eficaz, como voip, videoconferência ;
4	Realização de manutenção preventiva, evitando paradas indesejáveis e serviços de contingência;
5	Manutenção em redes locais, com identificação de cabos de forma estruturada e padronizada.;
6	Redes de TIC mais eficiente e ágil, com utilização de equipamentos que fazem certificação dos meios físicos de comunicação.
7	Possibilidade de expansões;
8	Possibilidade de execução de reparos emergenciais/urgente

6 - NECESSIDADES DE ADEQUAÇÃO DO AMBIENTE PARA EXECUÇÃO CONTRATUAL		
Id	Tipo de Necessidade	Descrição
1	Adaptações físicas	Nos serviços de Viabilização de estrutura para comportar cabeamentos de rede de Tecnologia da informação e comunicação e elétrica pode-se efetuar serviços de adequações de ambiente tipo (perfurações de parede para passagem de tubulação para passagem de cabos, reboco, pintura).
2	Limpeza e instalação	Após efetuar qualquer serviço da solução de tecnologia escolhida, o mesmo deverá proceder a limpeza do ambiente, com a retirada da sujeira resultante da instalação.
3	Condicionamento do ambiente	A estrutura para comportar cabeamentos de rede de Tecnologia da informação e comunicação e elétrica, deve estar de acordo com as exigências do edital.
4	Adaptações físicas	Nos serviços de Viabilização de estrutura para comportar cabeamentos de rede de Tecnologia da informação e comunicação pode-se efetuar serviços de adequações de ambiente tipo (perfurações de parede para passagem de tubulação para passagem de cabos, reboco, pintura).

EQUIPE DE PLANEJAMENTO DA CONTRATAÇÃO		
Fiscal Técnico	Integrante Técnico	Integrante Administrativo
<u>Humberto Ataíde Santiago Junior</u> Matrícula: 1753572	<u>André Luiz Andrade Rezende</u> Matrícula: 1625109	<u>Gerfson Silva Rocha</u> Matrícula: 1106921
_____, 09 de maio de 2013.		

PLANO DE SUSTENTAÇÃO

1 – INTRODUÇÃO						
Medidas / ações necessárias para que os de serviços contratados de instalação, de infra-estrutura de rede, manutenção preventiva e corretiva da rede lógica estruturada seja executado com excelência, durante e pós contrato.						
2 – RECURSOS NECESSÁRIOS À CONTINUIDADE DO NEGÓCIO DURANTE E APÓS A EXECUÇÃO DO CONTRATO						
2.1 – RECURSOS MATERIAIS						
Recurso 1:		Adesão ao RP26/2012 - IFS	Quant.	01	Disponibilidade: Pregão SRP	
Id	Ação para Obtenção do Recurso			Responsável		
1	Procedimentos licitatórios			Pregoeiro		
2.2 – RECURSOS HUMANOS						
Id	Função	Formação	Atribuições		h/sem.	
1	Técnico da DGTI	Superior	1	Prover a inteligência do negócio.	40 h	
			2	Efetuar a fiscalização	40 h	
3 – ESTRATÉGIA DE CONTINUIDADE CONTRATUAL						
Evento 1:		A empresa pode instalar de forma equivocada algum material ou não executar o contratado.	Id	Ação de Contingência	Responsável	
			1	Aplicar as sanções administrativas cabíveis e em último caso solicitar próximo fornecedor pelo pregão.	Humberto Santiago	
Evento2:		A empresa pode não executar o contratado.	Id	Ação de Contingência	Responsável	
			1	A Instituição possui técnicos capacitados e detentores da inteligência do negócio para dar continuidade.	Humberto Santiago	
4 – AÇÕES PARA TRANSIÇÃO E ENCERRAMENTO CONTRATUAL						
Id	Ação		Responsável		Data Início	Data Fim
1	Após efetuar a manutenção e realizar testes, efetuar o Atestado de recebimento da NF		Gestor do Contrato / Fiscal Técnico.		Assinatura do Contrato.	
5 – ESTRATÉGIA DE INDEPENDÊNCIA						
5.1 – TRANSFERÊNCIA DE CONHECIMENTO						
Id	Item		Forma de Transferência do Conhecimento			
1	Não se aplica, pois a Instituição é detentora de conhecimento e da inteligência do negocio.					

EQUIPE DE PLANEJAMENTO DA CONTRATAÇÃO		
Fiscal Técnico	Integrante Técnico	Integrante Administrativo
<u>Humberto Ataíde</u> <i>Santiago Junior</i> Matrícula: 1753572	<u>André Luiz Andrade</u> <i>Rezende</i> Matrícula: 1625109	<u>Gerfson Silva</u> <i>Rocha</i> Matrícula: 1106921
<p>_____, 10 de maio de 2013.</p>		

ESTRATÉGIA DA CONTRATAÇÃO

1 – SOLUÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	
1.1 – DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO	
Solução de Instalação e Manutenção de infraestrutura de sustentação e distribuição de cabos para rede lógica.	
1.2 – DETALHAMENTO DOS BENS E SERVIÇOS QUE COMPÕEM A SOLUÇÃO	
Id	Bens Que Compõem a Solução
Necessidade 1:	INFRAESTRUTURA
1.1	Fornecimento e instalação de voicepanel 50 portas categoria 3.
1.2	Fornecimento e instalação de cabo telefônico de uso interno de 50 pares.
1.3	Fornecimento e instalação de rack 19” 44U
1.4	Fornecimento e instalação de guia de cabos fechado horizontal metálico – 1U
1.5	Fornecimento de mão de obra especializada para execução de projeto executivo, as-built ou relatórios técnicos.
1.6	Fornecimento e instalação de porca gaiola
1.7	Fornecimento e instalação de velcro com 10m
1.8	Régua tomada 2p+t 19” 10A com 8 posições (nbr14136)
1.9	Fornecimento e instalação de infraestrutura em tubo PVC de 1” incluindo todos os acessórios.
1.10	Fornecimento e instalação de infraestrutura em canelela aparente de 50x50 incluindo todos os acessórios.
1.11	Fornecimento e instalação de infraestrutura em canelela aparente de 85x35 incluindo todos os acessórios.
1.12	Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 50x50x3000mm incluindo todos os acessórios.
1.13	Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 100x100x3000mm incluindo todos os acessórios.
1.14	Obras civis (furo em parede de alvenaria) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado
1.15	Obras civis (furo em laje de concreto) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado
1.16	Implantação de PONTO DE REDE CAT 6 com fornecimento de material. Inclindo fornecimento e lançamento do cabo até 90m por ponto, tomada RJ45, materiais acessórios, conexão do cabo em ambas as extremidades, testes e identificação. Todo material utilizado na prestação do serviço deverá ser de uma mesmo fabricante (cabo, tomada e patch panel)
1.17	Instalação de PATCH PANEL 24 PORTAS RJ 45 CAT 6 com fornecimento de material, incluindo fixação no rack, conexões dos cabos, testes e identificação.
1.18	Fornecimento e instalação de cordão de conexão – patch Cord – categoria 5e – 1,5m. (azul, vermelho e verde)
1.19	Fornecimento e instalação de cordão de conexão – patch Cord – categoria 6 – 2,5m. (azul, vermelho e verde)
1.20	Fornecimento e instalação de cordão de conexão – patch Cord – categoria 6 – 5,0m. (azul, vermelho e verde)
1.3 – DEFINIÇÃO DA SOLUÇÃO	
Critério	Atendimento da Solução
É possível especificar o serviço usando parâmetros usuais de mercado?	Sim

É possível medir o desempenho da qualidade usando parâmetros usuais de mercado?	Sim
O objeto da contratação se estende necessariamente por mais de um ano?	Sim
O objeto da contratação é essencial para o negócio?	Sim

2 – RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA	
2.1 – DEVERES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE	
Id	Dever / Responsabilidade
1	Permitir acesso dos empregados da licitante adjudicada nas dependências do IFBAIANO – Reitoria; propiciando facilidades indispensáveis para execução dos serviços. Disponibilizar instalações sanitárias;
2	Vetar o emprego de qualquer produto que considerar incompatível com as especificações apresentadas na proposta da CONTRATADA, que possa ser inadequado, nocivo ou danificar seus bens patrimoniais, ou ser prejudicial à saúde dos servidores;
3	Efetuar o pagamento à CONTRATADA, de acordo com a forma e prazo estabelecidos
4	Aplicar à CONTRATADA as sanções administrativas regulamentares e contratuais cabíveis;
5	Preencher e enviar a ORDEM DE FORNECIMENTO DE BENS de acordo com os critérios estabelecidos no Termo de Referência;
6	Receber os objetos entregues pela CONTRATADA, que estejam em conformidade com a proposta aceita, conforme inspeções a serem realizadas, devendo assinar ao final o TERMO DE RECEBIMENTO DEFINITIVO ;
7	Recusar com a devida justificativa, qualquer material entregue fora das especificações constantes na proposta da CONTRATADA;
8	Prestar as informações e os esclarecimentos atinentes ao objeto, que venham a ser solicitados pelos empregados da adjudicada;
9	Indicar representante, com plenos poderes, para responder às solicitações da CONTRATADA, inclusive rejeitar e paralisar a execução dos serviços que comprometam a qualidade exigida pelo; As decisões e providências que ultrapassem a competência do representante deverão ser solicitadas ao seus superiores, em temo hábil para a adoção das medidas convenientes; efetuar os pagamentos mensalmente.
10	Atestar as faturas correspondentes, por intermédio do servidor responsável pelo acompanhamento do processo;

11	Obrigações do Órgão Gerenciador da Ata de Registro de Preços.
	a) Efetuar o registro do licitante fornecedor e firmar a correspondente Ata de Registro de Preços;
	b) Conduzir os procedimentos relativos a eventuais renegociações de condições, produtos ou preços registrados;
	c) Aplicar as penalidades por descumprimento do pactuado na Ata de Registro de Preços;
	d) Autorizar ou não o fornecimento de equipamento para órgão que não participou da Ata de Registro de Preços, consultando o beneficiário da ARP;
	e) Gerenciar, quando solicitado pela CONTRATADA, as quantidades e cronogramas de entrega dos equipamentos de órgãos participantes da licitação em suas contratações relativas a referida Ata de Registro de Preços.
2.2 – DEVERES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA	
Id	Dever / Responsabilidade
1	Fornecer os equipamentos conforme especificações técnicas definidas pela administração, não podendo nunca ser inferior a esta;
2	Apresentar no mínimo 01 atestado de capacidade técnica, fornecido por pessoa de direito privado ou público, que demonstre o desempenho de atividade pertinente e compatível em características das instalações solicitadas pelo IFBAIANO, consignando expressamente sua realização de modo satisfatório;
3	Arcar com todas as despesas decorrentes da prestação do serviço;

4	Comunicar qualquer anormalidade de caráter urgente e prestar os esclarecimentos julgados necessários;
5	Cumprir a garantia de funcionamento e prestar assistência técnica dos equipamentos, na forma e nos prazos estabelecidos no presente Termo de Referência;
6	Manter os seus empregados sujeitos às normas disciplinares da Instituição, quando dentro do recinto deste Órgão e responder por quaisquer danos causados diretamente ou indiretamente ao IFBAIANO ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo, na prestação dos serviços (objeto deste Termo de Referência), não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade, mesmo que não haja fiscalização ou o acompanhamento da Instituição;
7	Comunicar à CONTRATANTE, por escrito, qualquer anormalidade de caráter urgente em relação aos equipamentos que forem objetos do Contrato e prestar os esclarecimentos necessários;
8	Indicar, formalmente, preposto apto a representá-la junto à CONTRATANTE, que deverá responder pela fiel execução do Contrato;
9	Atender prontamente quaisquer orientações e exigências dos Fiscais do Contrato e do Gestor do Contrato, inerentes à execução do objeto contratual;
10	Reparar quaisquer danos diretamente causados à CONTRATANTE ou a terceiros, por culpa ou dolo de seus representantes legais, prepostos ou empregados, em decorrência da presente relação contratual, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade da fiscalização ou o acompanhamento da execução dos serviços pela CONTRATANTE. a) Apurado o dano e caracterizada sua autoria por qualquer empregado da CONTRATADA, esta pagará à CONTRATANTE o valor correspondente, mediante ao pagamento da Guia de Recolhimento da União – GRU, a ser emitida pelo fiscal do contrato no valor correspondente ao dano, acrescido das demais penalidades constantes do instrumento convocatório;
11	Propiciar todos os meios e facilidades necessárias à fiscalização dos serviços pela CONTRATANTE, cujo representante terá poderes para sustar o serviço, total ou parcialmente, a qualquer tempo, sempre que considerar a medida necessária, e recusar os materiais e equipamentos empregados que julgar inadequados;
12	Manter, durante toda a execução do contrato, as mesmas condições da habilitação;
13	Executar todos os serviços conforme o Memorial Descritivo e Projetos, Especificações e demais elementos técnicos que integram o Edital, dentro do prazo de execução, ou seja 60 dias, obedecendo às Normas Técnicas citadas no Edital e no Termo de Referência;
14	Manter, durante o período de Garantia, equipe técnica composta por profissionais devidamente habilitados; treinados e qualificados para prestação dos serviços;
15	Emitir fatura no valor pactuado e nas condições do Contrato, apresentando-a à CONTRATANTE para pagamento;
16	Disponibilizar, por ocasião da assinatura do Contrato, a relação de empresas de assistência técnica especializadas, e centros de atendimento técnico, autorizados pelo fabricante (comprovado por meio de documentação específica), contemplando nomes, endereços e telefones, que prestarão assistência técnica seguindo as definições do Termo de Referência, bem como promover a atualização do cadastro de assistência a cada 6 (seis) meses;
17	Substituir os materiais e equipamentos reprovados na aceitação, dentro do prazo estabelecido na Ordem de Fornecimento de Bens, sem ônus para a CONTRATANTE;
18	Substituir os materiais e equipamentos que apresentarem defeitos durante o período de garantia, sem ônus para a CONTRATANTE, em conformidade aos níveis de serviços mínimos (Termo de Referência) .

19	Em relação à Ata de Registro de Preços, compete aos Fornecedores Registrados:
	a) Aceitar os Termos e Condições da Ata de Registro de Preços de acordo com a Legislação Vigente e com o instrumento pactuado neste Termo de Referência;
	b) Manter, durante a vigência da Ata de Registro de Preço, as condições de habilitação exigidas no edital;
	c) Abster-se de transferir direitos ou obrigações decorrentes da ata de registro de preços sem a expressa concordância do Órgão Gerenciador;
	d) Assinar o termo de contrato em até 05 (cinco) dias úteis, contados da sua notificação, ressalvada a hipótese do inciso I do § 3º do artigo 12 do Decreto nº 3.931 de 2001.
	e) O beneficiário da Ata de Registro de Preços que optar pela aceitação do fornecimento a órgão ou entidade que não tenha participado deste certame licitatório fica ciente que a aceitação não pode prejudicar os compromissos já assumidos e as futuras contratações dos órgãos participantes do certame.

3 – INDICAÇÃO DOS TERMOS CONTRATUAIS			
3.1 – PROCEDIMENTOS E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO			
Id	Etapa / Fase / Item	Indicador	Valor Mínimo Aceitável
1	A ser definido nas Especificações Técnicas	A ser definido nas Especificações Técnicas	R\$ 284.444,99
3.2 – ESTIMATIVA DE VOLUME DE SERVIÇOS OU BENS			
Id	Serviço/Bens	Estimativa	Forma de Estimativa
1	Execução dos serviços do Projeto de Cabeamento estruturado nas dependências do IFBAIANO	1	Projeto básico elaborado pela empresa Brascampos
3.3 – METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO DA QUALIDADE E DA ADEQUAÇÃO			
Id	Etapa / Fase / Item	Método de Avaliação	
1	A ser definido nas Especificações Técnicas	A ser definido nas Especificações Técnicas	
3.4 – INSPEÇÕES E DILIGÊNCIAS			
Id	Tipo	Forma de Exercício	
1	De acordo com a Lei 8.666/93		
3.5 – FORMA DE PAGAMENTO			
O pagamento será efetuado de acordo com os valores estipulados no Contrato Administrativo firmado com a LICITANTE vencedora do ITEM, sendo realizado de acordo com a Ordem de Fornecimento de Bens;			
a) Os produtos poderão ser entregues em mais de uma Ordem de Fornecimento de Bens a critério da Administração;			
b) Os produtos entregues serão homologados pelos Fiscais do Contrato, no prazo de até 15 (quinze) dias corridos, contados da data do recebimento dos equipamentos, que deverão vir acompanhados da nota de romaneio correspondente;			
c) A Aceitação dar-se-á após a assinatura do TERMO DE RECEBIMENTO DEFINITIVO;			
d) Após a aceitação, a CONTRATANTE autorizará a emissão da nota fiscal, a qual deverá estar de acordo com o disposto no TERMO DE RECEBIMENTO DEFINITIVO;			
Para a realização do pagamento, a LICITANTE vencedora deverá fazer constar da Nota Fiscal, emitida sem rasura e em letra legível, o nome do banco, agência e conta bancária.			
O prazo para pagamento será de 05 (cinco) dias úteis contados a partir da entrega da nota fiscal à CONTRATANTE.			

3.6 – CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO FÍSICO-FINANCEIRA				
Id	Entrega	Data	Percentual	Valor
1	A ser definido pelo órgão.		A ser definido pelo órgão.	A ser definido pelo órgão.
3.7– MECANISMOS FORMAIS DE COMUNICAÇÃO				
Função de Com. 1:	Anormalidade de Caráter Urgente em relação ao fornecimento dos equipamentos.			
Documento	Emissor	Destinatário	Meio	Periodici.
Anormalidade	Contratante	Contratada	A definir.	A definir.
Função de Com. 2:	Mudança nos Locais de Prestação do Serviço			
Documento	Emissor	Destinatário	Meio	Periodici.
Mudança	Contratante	Contratada	A definir.	A definir.
Função de Com. 3:	Registro de Incidentes.			
Documento	Emissor	Destinatário	Meio	Periodici.
Incidentes	Contratante	Contratada	A definir.	A definir.
Função de Com. 4:	Advertências.			
Documento	Emissor	Destinatário	Meio	Periodici.
Advertência	Contratante	Contratada	A definir.	A definir.
Função de Com. 5:	Aplicação de Multas.			
Documento	Emissor	Destinatário	Meio	Periodici.
Multa	Contratante	Contratada	A definir.	A definir.
Função de Com. 6:	Demais informações necessárias para o correto cumprimento das cláusulas contratuais.			
Documento	Emissor	Destinatário	Meio	Periodici.
Outros	Contratante / Contratada	Contratada / Contratante	A definir.	A definir.

3.8 – REGRAS PARA APLICAÇÃO DE MULTAS E SANÇÕES		
Id	Ocorrência	Sanção / Multa
1	O fornecedor receberá a aplicação de comunicado de advertência, sempre que houver a incidência de glosas contratuais em razão do Nível de Serviço Mínimo.	Sanção
2	A Licitante que, convocada dentro do prazo de validade de sua proposta, não assinar o Contrato ou Ata de Registro de Preços, deixar de entregar documentação exigida no Edital, apresentar documentação falsa, ensejar o retardamento da execução do Contrato, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantido o direito à ampla defesa, ficará impedida de licitar e contratar com a União, e será descredenciada no SICAF, pelo prazo de até dois (02) anos, sem prejuízo das multas previstas em Edital, no Contrato e nas demais cominações legais.	Sanção
3	Em caso de inexecução do contrato, erro de execução, execução parcial (imperfeita), mora de execução e inadimplemento contratual, a CONTRATADA ficará sujeita, ainda, às seguintes penalidades:	<p>Multa moratória de 5% (cinco por cento) sobre o valor do Contrato, pela recusa da licitante adjudicatária em assinar a Ata de Registro de Preços e Contrato, e não apresentar a documentação exigida no Edital para sua celebração, nos prazos e condições estabelecidas, caracterizando o descumprimento total da obrigação assumida, com base no art. 81 da Lei no 8.666, de 1993, independentemente das demais sanções cabíveis;</p> <p>Multa moratória de 0,5% (meio por cento) sobre o valor dos equipamentos em atraso, por dia de atraso, no caso de a CONTRATADA não entregar os objetos no prazo estipulado na Ordem de Fornecimento de Bens, até no máximo o 29º (vigésimo nono).</p> <p>Multa de 10% do valor do Contrato no caso de perdurar por prazo superior a 30 dias contados da data estipulada para a entrega na Ordem de Fornecimento de Bens hipótese em que o Contrato poderá ser rescindido e ser decretada a sua inexecução total ou parcial com base no artigo 86 da Lei no 8.666, de 1993, independentemente das demais sanções cabíveis;</p> <p>Multa de 2% sobre o valor do Contrato pelo descumprimento dos limites máximos estabelecidos para o Nível de Serviço Mínimo, assegurada à administração o direito de aplicar a Glosa aferida no instrumento, aplicada em dobro na sua reincidência.</p> <p>Multa de 5 % sobre o valor do Contrato no caso de incidência da multa que trata a alínea “d” pelo atraso superior a 10 dias úteis contados da incidência da multa hipótese em que o Contrato</p>

		<p>poderá ser rescindido e ser decretada a sua inexecução total ou parcial com base no artigo 86 da Lei no 8.666, de 1993, independentemente das demais sanções cabíveis e das glosas oriundas da aplicação do Nível de Serviço Mínimo.</p> <p>Multa compensatória 10% (dez por cento) sobre o valor do contrato, pela inexecução parcial, total ou execução insatisfatória do contrato e pela interrupção da execução do contrato sem prévia autorização da Contratante, aplicada em dobro na sua reincidência, independentemente das demais sanções cabíveis;</p> <p>Multa moratória de 1% (um por cento) sobre o valor total do Contrato por descumprir ou infringir qualquer das obrigações estabelecidas nos demais itens referentes a Obrigações da Contratada, estabelecidos neste Termo de Referência, aplicada em dobro na sua reincidência, independentemente das demais sanções cabíveis;</p>
--	--	--

4 – ORÇAMENTO DETALHADO		
Id	Bens / Serviço	Valor Estimado
1	Execução dos serviços do Projeto de Cabeamento estruturado nas dependências do IFBAIANO.	R\$ 284.444,99

5 – ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA				
5.1 – FONTE DE RECURSOS				
Id	Valor	Fonte (Programa / Ação)		
1	R\$ 284.444,99	0112000000		
5.2 – ESTIMATIVA DE IMPACTO ECONOMICO-FINANCEIRO				
Id	Valor	Exercício	Percentual	Análise e Conclusão
1	R\$ 284.444,99	2013	A definir	O valor a ser aplicado atende as expectativas do setor solicitante.

6 – CRITÉRIOS TÉCNICOS DE JULGAMENTO DAS PROPOSTAS				
6.1 – PROPOSTA TÉCNICA				
6.1.1 – Organização da Proposta				
A proposta de preço ajustada ao valor do lance das LICITANTES deverá seguir a forma definida no Termo de Referência, devendo conter os seguintes termos:				
a) Os termos de prestação da garantia nos prazos estipulados para o ITEM em apreço;				
b) Concordar com todos os termos e condições estabelecidas no Termo de Referência, incluindo as obrigações da contratante, de entrega, e demonstrar estar ciente das sanções administrativas em decorrência de aplicação de acordo de nível de serviço ou por descumprimento das demais cláusulas do TR;				
c) Apresentação dos demonstrativos de Preço Total e de Preços Unitários, na forma da PLANILHA DE FORMAÇÃO DE PREÇOS;				
d) Deverá ser anexada descrição do(s) produto(s) e serviço(s) que será(ão) fornecido(s);				
e) O valor apresentado deverá contemplar todos os custos inerentes a contratação e ainda aqueles decorrentes de fretes, seguros, embalagens, fiscais, trabalhistas e demais encargos contribuições, impostos e taxas estabelecidos na forma da Lei.				
6.1.2 – Critérios Técnicos Pontuáveis (apenas para melhor técnica ou técnica e preço)				
Id	Critério	Pontuação	%	Justificativa
1				
2				
3				
...				
6.2 – CRITÉRIOS DE SELEÇÃO				
Licitação				
Modalidade:	Pregão	Tipo:	Técnica e preço	
Justificativa para Aplicação do Direito de Preferência Lei Complementar nº 123/06 e Lei nº 8.248/91				
As microempresas e empresas de pequeno porte, que se beneficiarem do regime diferenciado e favorecido concedido pela Lei Complementar n. 123 de 2006, por ocasião da participação neste certame licitatório, deverão apresentar toda a documentação exigida para habilitação, inclusive para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que apresente alguma restrição.				
Justificativa para Contratação Direta				
Não se aplica.				
6.3.1 – Requisitos de Qualificação das Equipes Técnicas				
Id	Qualificação			
1	Atestado(s), fornecido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove(m) que a licitante já forneceu satisfatoriamente o objeto.			
2	Com o fito de garantir o credenciamento de empresas capazes de fornecer os volumes solicitados para este certame e ainda de prestar integralmente as condições de garantia solicitadas neste certame, será exigido da licitante a apresentação de um atestado (carta, certificado ou instrumento semelhante) atualizado (nos últimos 6 meses) credenciando, ou autorizando, pelo fabricante, a praticar a comercialização ou fornecimento dos produtos do objeto deste certame.			
3	Atestado de que a empresa não oferta produtos com materiais perigosos.			

EQUIPE DE PLANEJAMENTO DA CONTRATAÇÃO		
Fiscal Técnico	Integrante Técnico	Integrante Administrativo
<u>Humberto Ataíde Santiago Junior</u> Matrícula: 1753572	<u>André Luiz Andrade Rezende</u> Matrícula: 1625109	<u>Gerfson Silva Rocha</u> Matrícula: 1106921
_____, 10 de maio de 2013.		

ANÁLISE DE RISCOS

Probabilidade	Definição
Baixo (1)	<ul style="list-style-type: none"> Difícilmente pode acontecer o evento; Quanto estes eventos afetam o custo, o prazo ou a qualidade do projeto, podem ser facilmente reparados e ajustados não causando ameaças ao sucesso do projeto; Estima-se até 30% a chance deste evento de risco ocorrer.
Médio (2)	<ul style="list-style-type: none"> É comum a ocorrência deste tipo de evento; Quanto estes eventos afetam o custo, o prazo ou a qualidade do projeto, podem ser reparados e ajustados, entretanto os impactos podem afetar os planos do projeto, necessitando de renegociação de prazos e custos; Estima-se entre 30 e 70% a chance deste evento de risco ocorrer.
Alto (3)	<ul style="list-style-type: none"> Grande probabilidade de acontecer o evento; Quanto estes eventos afetam o custo, o prazo ou a qualidade do projeto, somente podem ser reparados através de replanejamento, necessitando de renegociação de prazos e custos entre as partes; Estima-se acima de 70% a chance deste evento de risco ocorrer.

1 – RISCOS DO PROCESSO DE CONTRATAÇÃO

Execução dos serviços do Projeto de Cabeamento estruturado nas dependências do IFBAIANO – Reitoria.

Risco 1	Risco:		Não cumprimento dos níveis de serviços mínimos estabelecidos		
	Probabilidade:		2	Id	Dano
				1	Paralisação parcial das atividades da contratante.
	Id		Ação Preventiva		
	1		Aplicar sanções		
					Impacto
					Baixo
					Responsável
					Integrante Administrativo
					Integrante Técnico
					Fiscal Técnico

EQUIPE DE PLANEJAMENTO DA CONTRATAÇÃO

Fiscal Técnico	Integrante Técnico	Integrante Administrativo
<p style="text-align: center;"><i>Humberto Ataíde Santiago Junior</i> Matrícula: 1753572</p>	<p style="text-align: center;"><i>André Luiz Andrade Rezende</i> Matrícula: 1625109</p>	<p style="text-align: center;"><i>Gerfson Silva Rocha</i> Matrícula: 1106921</p>
<p>_____, 13 de maio de 2013.</p>		

TERMO DE RECEBIMENTO PROVISÓRIO

IDENTIFICAÇÃO	
Contrato:	04/2012 N° da OS / OFB:
Objeto:	Execução dos serviços do Projeto de Cabeamento estruturado nas dependências do IFBAIANO
Contratante:	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano
Contratada:	NIXCOMM PROJETOS ESPECIAIS EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO LTDA.

Por este instrumento, atestamos, para fins de cumprimento do disposto no art. 25, inciso III, alínea “a” da Instrução Normativa nº 4 do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão – MPOG, de 12/11/2010, que os serviços (ou bens), relacionados na O.S. acima identificada, foram recebidos nesta data e serão objetos de avaliação quanto à conformidade de qualidade, de acordo com os Critérios de Aceitação previamente definidos pela Contratante.

Ressaltamos que o recebimento definitivo destes serviços (ou bens) ocorrerá em até 30 dias, desde que não ocorram problemas técnicos ou divergências quanto às especificações constantes do Termo de Referência correspondente ao Contrato supracitado.

DE ACORDO	
CONTRATANTE Fiscal Técnico do Contrato	CONTRATADA Preposto
<p><u>Humberto Ataíde Santiago Junior</u> Matrícula: 1753572</p>	<p><u>Hermes de Aguiar Sodré</u> Sócio</p>
<p>Salvador, 10 de maio de 2012.</p>	

TERMO DE RECEBIMENTO DEFINITIVO

IDENTIFICAÇÃO			
Contrato Número:	04/2012	Nº da OS / OFB:	
Objeto:	Execução dos serviços do Projeto de Cabeamento estruturado nas dependências do IFBAIANO.		
Gestor do Contrato:	Eloivaldo <i>Fagundes Pereira</i>		
Fiscal Requisitante do Contrato:	<i>Tamara Leal Monteiro da Paixão</i>		

Por este instrumento, os servidores acima identificados atestam, para fins de cumprimento do disposto no art. 25, inciso III, alínea “c” da Instrução Normativa nº 4 do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão – MPOG, de 12/11/2010, que o(s) serviço(s) ou bem(ns) integrantes da Ordem de Serviço ou de Fornecimento de Bens acima identificada não possui(em) conformidade com os termos contratuais e com os itens especificados no Termo de Referência / Projeto Básico do Contrato supracitado.

DE ACORDO	
CONTRATANTE	
Gestor do Contrato	Fiscal Requisitante do Contrato
<p>_____</p> <p>Eloivaldo Fagundes Pereira Matrícula: 7268647</p>	<p>_____</p> <p>Tamara Leal Monteiro da paixão Matrícula: 1621987</p>
<p>Salvador, 12 de junho de 2012.</p>	



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
GABINETE DA REITORIA**

Rua do Rouxinol, 115 - Bairro do Imbuí - CEP: 41720-052 - Salvador-BA
E-mail: gabinete@ifbaiano.edu.br

OF Nº. 106/2013/IF BAIANO/GAB.

Salvador, 06 de março de 2012.

Assunto: Adesão a Ata de Registro de Preços do Instituto Federal de Sergipe - Pregão Eletrônico Nº. 26/2012 (SRP) – Processo nº. 23060.002464/2012-93

BRAYNER INFORMÁTICA LTDA

Responsável: Célio Marques Lopes – Diretor Administrativo

CNPJ 01.552.383/0001-73

Endereço: Av. Saquarema, 3151 – Loja 14A- Saquarema/RJ – CEP: 28990-000

Telefone/fax: (021) – 30773000

Prezado Gestor,

Manifesto o interesse do Instituto Federal Baiano em fazer o uso da Ata de Registro de Preços do Instituto Federal de Sergipe, considerando a existência do Pregão Eletrônico 26/2012, com o fim de adquirir **todos itens do GRUPO 1**, nas condições e especificações contidas na ata supra.

Razão Social: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano – IF Baiano

CNPJ: 10.724.903/0001-79

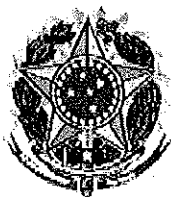
Endereço: Rua do Rouxinol, nº 115 – Bairro: Imbuí | Salvador-BA CEP: 41720-052

Responsável: Sebastião Edson Moura

Telefone: (71) 3186-0014

Atenciosamente,


NILTON DE SANTANA DOS SANTOS
Reitor Substituto



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
GABINETE DA REITORIA**
Rua do Rouxinol, 115 - Bairro do Imbuí - CEP: 41720052 - Salvador-BA
E-mail: gabinete@ifbaiano.edu.br

OF Nº. 105/2013/IF BAIANO/GAB.

Salvador, 06 de março de 2012.

Assunto: Adesão a Ata de Registro de Preços do Instituto Federal de Sergipe - Pregão Eletrônico Nº. 26/2012 (SRP) – Processo nº. 23060.002464/2012-93

INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE

Responsável: Professor Ailton Ribeiro – Reitor

CNPJ 10.728.444/0001-00

Endereço: Avenida Engº Gentil Tavares da Mota, 1166 , Bairro Getúlio Vargas

Aracaju-SE – CEP: 49055-260

Telefone/fax: (079) – 3711-3100

Prezado Gestor,

Manifesto o interesse do Instituto Federal Baiano em fazer o uso da Ata de Registro de Preços do Instituto Federal de Sergipe, considerando a existência do Pregão Eletrônico 26/2012, com o fim de adquirir **todos itens do GRUPO 1**, nas condições e especificações contidas na ata supra.

Razão Social: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano – IF Baiano

CNPJ: 10.724.903/0001-79

Endereço: Rua do Rouxinol, nº 115 – Bairro: Imbuí | Salvador-BA CEP: 41720-052

Responsável: Sebastião Edson Moura

Telefone: (71) 3186-0014

Atenciosamente,

NILTON DE SANTANA DOS SANTOS
Reitor Substituto

Rio de Janeiro, 11 de Março de 2013.

A Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano (IF Baiano)
Rua do Roxinol, Nº 115, Bairro Imbuí - Cep 41720-052
Salvador - BA

A/C: V. M. Sebastião Edson Moura
e-mail: gabinete@ifbaiano.edu.br

Prezado Sr. **Sebastião**,

Declaramos por meio desta, **nossa concordância** com a adesão do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano (IF Baiano) à Ata de Registro de Preços nº 02/2013, firmado entre a Brayner e o Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Sergipe (IFS) – UASG (158134).

Atenciosamente



Célio Lopes – Diretor Administrativo

CÉLIO MARQUES LOPES
Diretor Administrativo
Brayner Informática



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

Av. Engenheiro Gentil Tavares da Mota, 1166 - Bairro Getúlio Vargas - CEP 49055-260

Fone: (79) 3711-3100 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

OFÍCIO Nº 0351/2013/Reitoria/IFS

Aracaju/SE, 01 de abril de 2013.

Ao Magnífico Reitor Substituto

NILTON DE SANTANA DOS SANTOS

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano

Rua do Rouxinol, nº 115, Bairro Imbuí

Salvador/BA - CEP 41720-052

Referência: **Resposta à solicitação de adesão ao PE SRP nº 26/2012 - IFS/Reitoria.**

Magnífico Reitor,

Em resposta a solicitação de adesão ao PE SRP nº 26/2012 - IFS/Reitoria - Ata de Registro de Preços nº 02/2013, informamos que apoiados no disposto no Art. 22 do Decreto nº 7.892/2013, o qual dispõe desde que devidamente justificada a vantagem, a ata de registro de preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública federal que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador. E ainda consoante o disposto no §2º do art. 22 "Caberá ao fornecedor, beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente de adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes".

Salientamos que o fornecedor não poderá vender quantidade superior a 100% do quantitativo registrado, em quaisquer dos itens eventualmente adquiridos.

Com a ressalva de que o quantitativo decorrente das adesões à ata de registro de preços não poderá exceder, na totalidade, ao quíntuplo do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independente do número de órgãos não participantes que aderirem, o Instituto Federal de Educação de Sergipe autoriza a adesão pleiteada por esse órgão, inclusive dada à vigência formal e material da ata, na forma que segue:

Itens: 01 a 60, em sua totalidade.

Solicitamos a gentileza de nos informar assim que efetivarem suas aquisições para que possamos proceder o devido controle sobre a utilização da Ata.

Atenciosamente,


Ailton Ribeiro de Oliveira
Reitor



Rio de Janeiro, 07 de Maio de 2013

Ao

Instituto Federal Baiano

André Rezende

Diretor de TI

SERVIÇOS PARA AMBIENTE DE TELECOM DO IFBA

ESCOPO TÉCNICO:

Nossa proposta contempla o fornecimento de produtos e serviços de cabeamento estruturado para o projeto da Reitoria do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia.

Estamos prevendo quatro fases principais para o trabalho:

- Vistoria “in loco” nas dependências do IFBA;
- Elaboração do plano de execução para aceite do IFBA e posterior aquisição dos materiais;
- Execução dos serviços.
- Entrega da documentação e aceite final do IFBA.

Rua Barão de Ubá, 560 Sala 502
Tijuca – Rio de Janeiro – RJ
CEP: 20260-050
Tel.: (21) 2502-6733
FAX.: (21) 2502-8365

Proposta

CABEAMENTO ESTRUTURADO

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	VALOR UNITÁRIO	TOTAL
1	Fornecimento e instalação de voicepanel 50 portas categoria 3.	und	4	R\$ 458,75	R\$ 1.835,12
2	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 5e - 1,5m. (azul, vermelho e verde).	und	200	R\$ 14,89	R\$ 2.978,00
3	Fornecimento e instalação de cabo telefônico de uso interno de 50 pares.	m	150	R\$ 21,40	R\$ 3.210,00
	Fornecimento e instalação de rack padrão 19" 44U.	und	2	3.674,01	R\$ 7.348,02
4	Fornecimento e instalação de guia de cabos fechado horizontal metálico - 1U.	und	29	R\$ 54,22	R\$ 1.572,38
5	Fornecimento de mão de obra especializada para execução de projeto executivo, as-built ou relatórios técnicos.	Sv	175	R\$ 41,62	R\$ 7.283,50
6	Fornecimento e instalação de porca gaiola.	und	400	R\$ 2,07	R\$ 828,00
7	Fornecimento e instalação de velcro com 10m.	RI	200	R\$ 109,00	R\$ 21.800,00
8	Régua tomada 2p+t 19" 10A com 8 posições.(nbr14136). Q	und	4	R\$ 243,41	R\$ 973,64
9	Fornecimento e instalação de infraestrutura em tubo PVC de 1" incluindo todos os acessórios.	Sv	293	R\$ 27,39	R\$ 8.025,27
10	Fornecimento e instalação de infraestrutura em canaleta aparente de 50x50 incluindo todos os acessórios.	Cx	100	R\$ 457,77	R\$ 45.777,00
11	Fornecimento e instalação de infraestrutura em canaleta aparente de 85x35 incluindo todos os acessórios.	Pç	400	R\$ 148,57	R\$ 59.428,00
12	Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 50x50x3000mm, incluindo todos os acessórios.	und	90	R\$ 224,04	R\$ 20.163,60
13	Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 100x100x3000mm, incluindo todos os acessórios.	und	70	R\$ 345,83	R\$ 24.208,10
14	Obras civis (furo em parede de alvenaria) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado.	und	60	R\$ 67,62	R\$ 4.057,20
15	Obras civis (furo em laje de concreto) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado.	und	14	R\$ 108,15	R\$ 1.514,10
16	Implantação de PONTO DE REDE CAT.6 com fornecimento de material. Incluindo fornecimento e lançamento do cabo até 90m por ponto, tomada RJ45, materiais acessórios, conexão do cabo em ambas as extremidades, testes e identificação. Todo material utilizado na prestação do serviço deverá ser de um mesmo fabricante (cabo, conector, tomada e patch panel).	und	411	R\$ 237,80	R\$ 97.735,80



17	Instalação de PATCH PANEL 24 PORTAS RJ45 CAT.6 com fornecimento de material, Incluindo fixação no rack, conexões dos cabos, testes e identificação.	und	21	R\$ 469,66	R\$ 9.862,86
19	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 6 - 2,5m. (azul, vermelho e verde).	und	482	R\$ 28,54	R\$ 13.756,28
20	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 6 - 5,0 m. (azul, vermelho e verde).	und	200	R\$ 38,05	R\$ 7.610,00
					R\$ 339.966,87

Rua Barão de Ubá, 560 Sala 502
Tijuca – Rio de Janeiro – RJ
CEP: 20260-050
Tel.: (21) 2502-6733
FAX.: (21) 2502-8365



Condições Comerciais

Moeda

Os valores apresentados aqui estão em reais.

Valores da Proposta

O valor desta proposta é de Trezentos e trinta e nove mil, novecentos e sessenta e seis reais e oitenta e sete centavos.

Validades da Proposta

O prazo de validade é de 60 dias após a apresentação formal da mesma.

Outros

Todos os impostos estão inclusos nos valores apresentados.

Formas de Pagamento

30 dias após a entrega.

Atenciosamente,

Felipe Neri

Rua Barão de Ubá, 560 Sala 502
Tijuca – Rio de Janeiro – RJ
CEP: 20260-050
Tel.: (21) 2502-6733
FAX.: (21) 2502-8365

Rio de Janeiro, 07 de Maio de 2013.

Ao
INSTITUTO FEDERAL BAIANO

A/C: André Rezende

Este documento descreve os produtos e serviços para aquisição, instalação e ativação de rede estruturada, os quais serão fornecidos pela Clarus Tecnologia para o Instituto Federal Baiano – Projeto Reitoria. Nossos serviços aplicam-se apenas para componentes e configurações da lista de equipamentos detalhada nesse documento.

Antecipadamente agradecemos pela oportunidade.

Ana Maria Araújo
Gerente de Contas
Ana.araujo@clarustecnologia.com.br

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	Fornecimento e instalação de voicepanel 50 portas categoria 3.	und	4	R\$ 501,54	R\$ 2.006,16
2	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 5e - 1,5m. (azul, vermelho e verde).	und	200	R\$ 12,61	R\$ 2.522,00
3	Fornecimento e instalação de cabo telefônico de uso interno de 50 pares.	m	150	R\$ 16,25	R\$ 2.437,50
4	Fornecimento e instalação de rack padrão 19" 44U.	und	2	R\$ 4.017,00	R\$ 8.034,00
5	Fornecimento e instalação de guia de cabos fechado horizontal metálico - 1U.	und	29	R\$ 59,28	R\$ 1.719,12
6	Fornecimento de mão de obra especializada para execução de projeto executivo, as-built ou relatórios técnicos.	sv	175	R\$ 45,50	R\$ 7.962,50
7	Fornecimento e instalação de porca gaiola.	und	400	R\$ 2,26	R\$ 904,80
8	Fornecimento e instalação de velcro com 10m.	rl	200	R\$ 118,59	R\$ 23.717,20
9	Régua tomada 2p+t 19" 10A com 8 posições.(nbr14136). Q	und	4	R\$ 265,98	R\$ 1.063,92
10	Fornecimento e instalação de infraestrutura em tubo PVC de 1" incluindo todos os acessórios.	sv	293	R\$ 29,89	R\$ 8.756,89
11	Fornecimento e instalação de infraestrutura em canaleta aparente de 50x50 incluindo todos os acessórios.	cx	100	R\$ 500,50	R\$ 50.050,00
12	Fornecimento e instalação de infraestrutura em canaleta aparente de 85x35 incluindo todos os acessórios.	pç	400	R\$ 162,41	R\$ 64.963,60
13	Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 50x50x3000mm, incluindo todos os acessórios.	und	90	R\$ 244,96	R\$ 22.046,31
14	Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 100x100x3000mm, incluindo todos os acessórios.	und	70	R\$ 378,07	R\$ 26.464,62
15	Obras civis (furo em parede de alvenaria) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado.	und	60	R\$ 73,88	R\$ 4.432,74
16	Obras civis (furo em laje de concreto) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado.	und	14	R\$ 118,21	R\$ 1.654,93
17	Implantação de PONTO DE REDE CAT.6 com fornecimento de material. Incluindo fornecimento e lançamento do cabo até 90m por ponto, tomada RJ45, materiais acessórios, conexão do cabo em ambas as extremidades, testes e identificação. Todo material utilizado na prestação do serviço deverá ser de um mesmo fabricante (cabo, conector, tomada e patch panel).	und	411	R\$ 260,00	R\$ 106.860,00
18	Instalação de PATCH PANEL 24 PORTAS RJ45 CAT.6 com fornecimento de material, Incluindo fixação no rack, conexões dos cabos, testes e identificação.	und	21	R\$ 513,50	R\$ 10.783,50
19	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 6 - 2,5m. (azul, vermelho e verde).	und	482	R\$ 31,20	R\$ 15.038,40
20	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 6 - 5,0 m. (azul, vermelho e verde).	und	200	R\$ 41,60	R\$ 8.320,00
Total Geral				R\$ 369.738,19	

Validade da Proposta

60 dias a partir de sua data de confecção.

Prazos de Entrega e Execução

90 dias da data do aceite.

Faturamento e Pagamento

Nota fiscal de produtos e serviços com prazo de 30 dias.

Outros

Os valores de frete, viagens, alimentação e hospedagem, estão inclusos nos valores assim como os impostos e emolumentos.



PROPOSTA COMERCIAL PARA SERVIÇOS DE CABEAMENTO DE REDE IFB150413

Todas as informações contidas nesta proposta são consideradas privilegiadas e pertencentes ao cliente, para uso interno.

Este material inclui método de trabalho considerado sigiloso, e a sua divulgação só deverá ser praticada com a finalidade específica de avaliação de seu conteúdo para aprovação e contratação desses serviços e/ou venda de produto.

Sendo assim, nenhuma parte desta proposta poderá ser reproduzida, por quaisquer meios, sem a expressa permissão da **ZIVA TECNOLOGIA**.



Rio de Janeiro, 09 de maio de 2013.

AO

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA

Att: André Rezende - Diretor de TI

andre.rezende@ifbaiano.edu.br

Prezados Senhores,

O documento a seguir apresenta o escopo de nossas atividades, nossa forma de atuação e nosso estudo comercial-técnico à vossa apreciação. Nossa solução busca oferecer as mais adequadas condições a fim de atender as necessidades de sua empresa com eficiência, qualidade e garantia.

Temos certeza que poderemos oferecer as melhores condições técnicas, não obstante menor preço, visto que possuímos a saúde financeira necessária e corpo técnico capacitado, buscando não apenas sermos um provedor, mas parceiro de nossos clientes.

A seguir apresentamos os detalhes deste estudo.

Ficamos no aguardo de seu posicionamento e colocamo-nos à disposição para eventuais esclarecimentos adicionais.

Cordialmente,

Nelson Suzart Gaia
Executivo de Negócios
Cel. 21 – 9790-6573
nelson.gaia@ziva.com.br

Fabício Proveti
Analista de pré-vendas
Cel. 21 – 7283-0446
patricia.loyola@ziva.com.br

Índice

1.	INSTITUCIONAL.....	4
1.1.	ZIVA TECNOLOGIA	4
1.1.1.	INTRODUÇÃO	4
1.1.2.	NOSSA MISSÃO:	5
1.1.3.	EXPERTISE:	5
1.1.4.	ALGUNS CLIENTES:	5
2.	PARCEIRAS E CERTIFICAÇÕES	5
3.	OBJETO DA PROPOSTA	7
4.	CONDIÇÕES COMERCIAIS	7
4.1.	INVESTIMENTO	7
4.2.	CONDIÇÕES DE PAGAMENTO	8
4.3.	PRAZO DE ENTREGA	8
4.4.	VALIDADE DA PROPOSTA	8
4.5.	GARANTIA DOS SERVIÇOS	8
5.	TERMO DE ACEITE DA PROPOSTA.....	9

1. INSTITUCIONAL

1.1. ZIVA TECNOLOGIA

1.1.1. INTRODUÇÃO

A Ziva é uma empresa 100% brasileira. Oferece um portfólio completo de soluções e serviços para qualquer segmento nas áreas de TI e Telecomunicações. Adota como princípio a inovação e a qualidade. Desenvolve e aprimora serviços continuamente para oferecer suporte de forma preventiva com soluções pioneiras.

A Ziva Tecnologia e Soluções atua em projetos de infraestrutura para dados, voz e imagem, segurança, wireless, comunicações unificadas (IP), VoIP, routing e switching, balanceamento de carga (servidores, aplicações, links, firewalls), aceleração de aplicações e virtualização, possui vários modelos de negócios baseados em outsourcing.

A Ziva Tecnologia e Soluções atua, inclusive, na área de Telecomunicações com elaboração, execução e monitoramento de vários modelos de projetos, tais como:

- Cidades Digitais,
- Rádio Frequência Aberta e Licenciada
- Redes Pré-Wimax,
- Redes MetroEthernet e Carrier Ethernet,
- Redes de Transmissão de dados, SDH, PDH,
- Redes de Video-monitoramento.

Com forte atuação em governo federal, estaduais e municipais, utilities, e clientes corporativos privados.

Ampla conhecimento para desenvolver, instalar e manter projetos especiais que envolvam integração de soluções de diferentes fabricantes e tecnologias.

Destaca-se tanto pela **qualidade** como pela **rapidez** no fornecimento de suas soluções e tem como diferencial o fato de trabalhar em conjunto com seus clientes, buscando sempre AGREGAR valor e reduzir custos.

Como resultado de seu comprometimento, ficou entre as 200 Pequenas e Médias empresas que mais cresceram no Brasil no biênio 2009 e 2010, pesquisa publicada pela revista EXAME PME.

A Ziva investe constantemente em **certificações** técnicas, comerciais e em seu laboratório, possui um NOC (Centro de operações de rede) que opera 24 x7 x365, que lhe permite prover soluções flexíveis às necessidades de seus clientes.

Nosso modelo de negócio abrange venda, locação e outsourcing, podendo contemplar solução total ou parcial, incluindo infraestrutura, hardware e software como serviço(**IaaS, HaaS e SaaS**).

Os serviços da Ziva são desenvolvidos e aprimorados para oferecer suporte de forma preventiva com soluções pioneiras e integradas. Deste modo a Ziva auxilia seus clientes a minimizar riscos e aumentar a produtividade.

Para melhor atendê-lo, possuímos filiais em Brasília e no Rio de Janeiro.

Matriz: Rua Funchal, 513 – 1º andar – Vila Olímpia - São Paulo – SP – Brasil – CEP: 04551-062 – Tel.: 55 11 3365-0410.
Filial I: Av. Rio Branco, 122 – 2º andar - Centro – Rio de Janeiro - RJ - CEP 20040-001 - Tel. 55 21 3554-2190/ Fax. 55 21 3554-2191
Filial II: SCS Quadra 6, 72 Bloco A - SI 420 – Ed. José Severo – Asa. Sul – Brasília – DF - CEP 70326-900 – Tel.: 55 61 3321-1880
Site: www.ziva.com.br - E-mail: nelson.guia@ziva.com.br

1.1.2. NOSSA MISSÃO:

INTEGRAR SOLUÇÕES ESPECIALIZADAS DE TI, PROVENDO SEGURANÇA E CONTINUIDADE PARA OS NEGÓCIOS DE NOSSOS CLIENTES, GERANDO VALOR PARA AS ORGANIZAÇÕES, SOCIEDADE E INDIVÍDUOS.

1.1.3. EXPERTISE:

A ZIVA trabalha no desenvolvimento, implementação, gerência e suporte de diversos tipos de projetos nas áreas de Infraestrutura de Redes de dados, VOIP, Telefonia IP, Wireless, Segurança da Informação, virtualização, storage, redes SDH e PDH, Redes MetroEthernet e outros.

A estratégia, como integradora, é atuar com soluções completas e personalizadas, para cada empresa do setor público e privado, atendendo diversos segmentos de mercado.

1.1.4. ALGUNS CLIENTES:

Cesp, Infraero, Multiplan, UNIRIO, Alatur, Almap Bbdo, Antilhas, Artésia, Banco Daycoval, Brandili, Brenco, Brenntag, Brinks Transporte De Valores, Burger King, Casas Bahia, Cásper Líbero, Cereal Cereais, Droga Raia, Editora Saraiva, Emae, Grupo Andrade, Hospital Aviccena, Hospital Geral Do Grajaú, Hotel Fasano, La Pastina, Link Investimentos, Neovia, Polenghi, Saae Guarulhos, Saraiva (Livraria), Schering Plough, Tenda Atacado, Tintas Coral, Tracker Do Brasil, Trisul S/A, Vocal, Wheaton.

2. PARCEIRAS E CERTIFICAÇÕES

Possuímos parcerias com líderes de diversos segmentos, tais como HP, Citrix, Flexvision, Cisco, Microsoft, NetApp, Fortinet, **RAD**, **Orckit**, **ECI Telecom**, **Wi2Be**, **Axis**, **Alvarion**, **Wavion**. Somos revenda TOP da maioria dessas empresas e por isso mesmo, podemos oferecer as melhores soluções técnicas, condições de preço e atendimento.



Matriz: Rua Funchal, 513 – 1º andar – Vila Olímpia - São Paulo – SP – Brasil – CEP: 04551-062 – Tel.: 55 11 3365-0410.

Filial I: Av. Rio Branco, 122 – 2º andar - Centro – Rio de Janeiro - RJ - CEP 20040-001 - Tel. 55 21 3554-2190/ Fax. 55 21 3554-2191

Filial II: SCS Quadra 6, 72 Bloco A - SI 420 – Ed. José Severo – Asa. Sul – Brasília – DF - CEP 70326-900 – Tel.: 55 61 3321-1880

Site: www.ziva.com.br - E-mail: nelson.gaia@ziva.com.br

Além disso, a Ziva é uma das únicas empresas brasileira com as seguintes certificações:

Certificações HP/ 3COM

- 3Com Certified Solutions Expert
- 3Com Certified Solutions Associate
- 3Com LAN Core Design, Installation and Administration Professionals
- 3Com LAN Stackable Design, Installation and Administration Professionals
- 3Com Wireless Design, Installation and Administration Professionals
- 3Com IP Telephony Design, Installation and Administration Professionals

Certificações Cisco

- Cisco Express Foundation
- Cisco Advanced Wireless LAN Specialist
- Cisco Express Unified Communications
- Cisco Certified Secure Professional (CCSP)
- Cisco Certified Voice Professional (CCVP)

Certificações Microsoft

- Microsoft Certified Systems Engineer: Messaging
- Microsoft Certified Systems Adm.: Messaging
- Microsoft Certified Systems Engineer
- Microsoft Certified Systems Administrator
- Microsoft Certified Professional

Certificações Ivirtua

- Tz0 Standard
- Tz0 EIS
- Tz0 Macro Manager
- Tz0 Cycle

Certificações Citrix

- Citrix Certified Sales Professional - CCSP
- Citrix Certified Administrator - CCA
- Citrix Certified Enterprise Administrator - CCEA

Certificações Alvarion

- Certified Alvarion System Specialist - BreezeAccess-VL – BreezeNET-B (CASS-BA-VL/BN-B)
- Certified Alvarion System Specialist – BreezeMAX – (CASS B-MAX)

Certificações RAD

- Pseudowire Technology – Legacy over IP Networks
- Ethernet Access – Ethernet Demarcation and Swithes
- Airmux – Wireless Systems (Backhauling) Ethernet + TDM
- MAP Multiplexers and CPE Solutions – Multiplexer Solutions data and voice networks over cooper, Fiber to connect CPE's
- Next Generation SDH – SDH, PDH +Ethernet
- RVS RAD VoIP System – RAD VoIP system, Soft Switch and CPE's

Certificações AXIS

- Network Video Fundamentals

Matriz: Rua Funchal, 513 – 1º andar – Vila Olímpia - São Paulo – SP – Brasil – CEP: 04551-062 – Tel.: 55 11 3365-0410.
Filial I: Av. Rio Branco, 122 – 2º andar - Centro – Rio de Janeiro - RJ - CEP 20040-001 - Tel. 55 21 3554-2190/ Fax. 55 21 3554-2191
Filial II: SCS Quadra 6, 72 Bloco A - SI 420 – Ed. José Severo – Asa. Sul – Brasília – DF - CEP 70326-900 – Tel.: 55 61 3321-1880
Site: www.ziva.com.br - E-mail: nelson.gaia@ziva.com.br

Certificações Orckit

- Pre - Sales – Network Concepts, Values and Competitive Comparison
- MetroEthernet Network Concepts – MPLS + Carrier Ethernet + Transport Technologies

3. OBJETO DA PROPOSTA

A presente proposta tem por finalidade fornecer serviços especializados em soluções de cabeamento de rede para o **INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA**.

4. CONDIÇÕES COMERCIAIS**4.1. INVESTIMENTO**

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	Fornecimento e instalação de voicepanel 50 portas categoria 3.	und	4	R\$ 513,11	R\$ 2.052,46
2	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 5e - 1,5m. (azul, vermelho e verde).	und	200	R\$ 12,90	R\$ 2.580,20
3	Fornecimento e instalação de cabo telefônico de uso interno de 50 pares.	m	150	R\$ 16,63	R\$ 2.493,75
4	Fornecimento e instalação de rack padrão 19" 44U.	und	2	R\$ 4.109,70	R\$ 8.219,40
5	Fornecimento e instalação de guia de cabos fechado horizontal metálico – 1U.	und	29	R\$ 60,65	R\$ 1.758,79
6	Fornecimento de mão de obra especializada para execução de projeto executivo, as-built ou relatórios técnicos.	sv	175	R\$ 46,55	R\$ 8.146,25
7	Fornecimento e instalação de porca gaiola.	und	400	R\$ 2,31	R\$ 925,68
8	Fornecimento e instalação de velcro com 10m.	rl	200	R\$ 121,32	R\$ 24.264,52
9	Régua tomada 2p+t 19" 10A com 8 posições.(nбр14136). Q	und	4	R\$ 272,12	R\$ 1.088,47
10	Fornecimento e instalação de infraestrutura em tubo PVC de 1" incluindo todos os acessórios.	sv	293	R\$ 30,58	R\$ 8.958,97
11	Fornecimento e instalação de infraestrutura em canaleta aparente de 50x50 incluindo todos os acessórios.	cx	100	R\$ 512,05	R\$ 51.205,00
12	Fornecimento e instalação de infraestrutura em canaleta aparente de 85x35 incluindo todos os acessórios.	pç	400	R\$ 166,16	R\$ 66.462,76
13	Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 50x50x3000mm, incluindo todos os acessórios.	und	90	R\$ 250,61	R\$ 22.555,07
14	Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 100x100x3000mm, incluindo todos os acessórios.	und	70	R\$ 386,79	R\$ 27.075,34

Matriz: Rua Funchal, 513 – 1º andar – Vila Olímpia - São Paulo – SP – Brasil – CEP: 04551-062 – Tel.: 55 11 3365-0410.

Filial I: Av.Rio Branco, 122 – 2º andar - Centro – Rio de Janeiro - RJ - CEP 20040-001 - Tel. 55 21 3554-2190/ Fax. 55 21 3554-2191

Filial II: SCS Quadra 6, 72 Bloco A - SI 420 – Ed. José Severo – Asa. Sul – Brasília – DF - CEP 70326-900 – Tel.: 55 61 3321-1880

Site: www.ziva.com.br - E-mail: nelson.gaia@ziva.com.br

15	Obras civis (furo em parede de alvenaria) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado.	und	60	R\$ 75,58	R\$ 4.535,03
16	Obras civis (furo em laje de concreto) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado.	und	14	R\$ 120,94	R\$ 1.693,12
17	Implantação de PONTO DE REDE CAT.6 com fornecimento de material. Incluindo fornecimento e lançamento do cabo até 90m por ponto, tomada RJ45, materiais acessórios, conexão do cabo em ambas as extremidades, testes e identificação. Todo material utilizado na prestação do serviço deverá ser de um mesmo fabricante (cabo, conector, tomada e patch panel).	und	411	R\$ 266,00	R\$ 109.326,00
18	Instalação de PATCH PANEL 24 PORTAS RJ45 CAT.6 com fornecimento de material, Incluindo fixação no rack, conexões dos cabos, testes e identificação.	und	21	R\$ 525,35	R\$ 11.032,35
19	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 6 - 2,5m. (azul, vermelho e verde).	und	482	R\$ 31,92	R\$ 15.385,44
20	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 6 - 5,0 m. (azul, vermelho e verde).	und	200	R\$ 42,56	R\$ 8.512,00
Total Geral				R\$ 378.270,61	

4.2. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

Serviços: Faturado para 30 dias após a entrega da documentação.

4.3. PRAZO DE ENTREGA

O prazo de entrega dos serviços será de 30 dias, a partir do recebimento da autorização de faturamento ou aceite desta proposta.

4.4. VALIDADE DA PROPOSTA

Proposta valida até 30/05/2013

4.5. GARANTIA DOS SERVIÇOS

Garantia de 12 meses para os serviços que compões a solução.

Matriz: Rua Funchal, 513 – 1º andar – Vila Olímpia - São Paulo – SP – Brasil – CEP: 04551-062 – Tel.: 55 11 3365-0410.
Filial I: Av. Rio Branco, 122 – 2º andar - Centro – Rio de Janeiro - RJ - CEP 20040-001 - Tel. 55 21 3554-2190/ Fax. 55 21 3554-2191
Filial II: SCS Quadra 6, 72 Bloco A - SI 420 – Ed. José Severo – Asa. Sul – Brasília – DF - CEP 70326-900 – Tel.: 55 61 3321-1880
 Site: www.ziva.com.br - E-mail: nelson.gaia@ziva.com.br

5. TERMO DE ACEITE DA PROPOSTA

Por este instrumento formalizamos o aceite integral da **Proposta Nº IFB150413** elaborada pela ZIVA Tecnologia e Soluções Ltda, referente ao fornecimento dos produtos e serviços nela descritos, incluindo demais condições constantes na proposta citada, datada de ____ de _____ de 2013.

DADOS PARA FATURAMENTO

Razão Social			
CNPJ		Insc. Estadual	
Insc. Municipal		Telefone	
Contato		E-mail	
Endereço			
Endereço de Entrega			
Observações:			

Responsável: _____ Assinatura: _____



PJT.15399

**INSTITUTO FEDERAL
BAIANO - CABEAMENTO
ESTRUTURADO -
REITORIA**

Proposta Comercial

***Cliente: Instituto Federal de Educação, Ciência e
Tecnologia da Bahia***

VERSÃO 2.0

07 / 05 / 2013

Rio de Janeiro, 07 de Maio de 2013.

À

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia

AT.: Sr. André Rezende

E-mail: andre.rezende@ifbaiano.edu.br

REF.: PJT – 15399 – IFBA – CABEAMENTO ESTRUTURADO - REITORIA

PROPOSTA COMERCIAL

VERSÃO: 2.0

Prezado **André**,

A Brayner tem a satisfação de apresentar neste documento sua Proposta Técnica e Comercial para o **fornecimento de produtos e serviços de instalação para criação do novo Sistema de Cabeamento Estruturado para o IFBA - Reitoria, localizado à Rua Do Rouxinol, nº 115, Imbuí, Salvador - Bahia.**

Esperamos fornecer todas as informações necessárias para avaliação e desde já nos colocamos ao seu inteiro dispor para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

Renato Santos

Diretor Comercial

Tel: 21 3077 3022

Cel: 21 7673 9960

renato.santos@brayner.com.br

ÍNDICE

ÍNDICE	3
CAPÍTULO I – BRAYNER INFORMÁTICA	5
1.0 A EMPRESA.....	5
2.0 INSTITUCIONAL	5
3.0 MISSÃO E VALORES	5
4.0 NOSSOS PARCEIROS	6
5.0 SOLUÇÕES CORPORATIVAS	6
5.1 SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO.....	6
5.2 SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO UNIFICADA	7
5.3 REDE DE DADOS E SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	7
5.4 SOLUÇÕES EM INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO	7
5.5 ESCRITÓRIO DE PROJETOS (PMO)	8
CAPÍTULO II – PROPOSTA COMERCIAL	9
1.0 PRODUTOS E SERVIÇOS	9
CAPÍTULO III – CONDIÇÕES COMERCIAIS.....	9
1.0 VALORES DA PROPOSTA.....	9
1.0 MOEDA.....	9
2.0 FATURAMENTO	9
3.0 FORMAS DE PAGAMENTO	10
4.0 PRAZO DE ENTREGA / EXECUÇÃO.....	10
5.0 VALIDADE DA PROPOSTA.....	10
6.0 IMPOSTOS.....	10
7.0 DESPESAS	10
8.0 GARANTIA	10

CONFIDENCIALIDADE DA PROPOSTA

*Todas as informações contidas nesta proposta são consideradas privilegiadas e pertencentes à “ **Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia**”, para uso interno.*

Este material inclui método de trabalho e condições comerciais considerados sigilosos, e a sua divulgação só deverá ser praticada com a finalidade específica de avaliação de seu conteúdo para aprovação e contratação destes serviços.

*Sendo assim, nenhuma parte desta proposta poderá ser reproduzida, por quaisquer meios, sem a permissão da **Brayner**.*

CAPÍTULO I – BRAYNER INFORMÁTICA

1.0 A Empresa

Com foco no mercado corporativo, especialmente produtos e serviços de infraestrutura para Tecnologia da Informação, a Brayner se especializou na atuação consultiva, realizando projetos sob medida para as necessidades de nossos clientes.

Para nós, tecnologia é mais do que dispor de produtos de última geração. Tecnologia é também a capacidade de entregar a seus clientes serviços com alto grau de confiabilidade, capazes de atender as suas necessidades de negócio.

2.0 Institucional

Fundada em 1996 e atuando nacionalmente com ofertas para o mercado corporativo, a Brayner vem se destacando e consolidando suas parcerias comerciais e unidades de negócio, mantendo como diferencial seu atendimento personalizado e qualidade no fornecimento de produtos e serviços.

Com perfil de integrador, nosso foco está na implementação de soluções dos principais líderes tecnológicos tais como: Avaya, HP, Furukawa, Panduit e IBM.

Buscando excelência em serviços, a Brayner constituiu equipes especializadas nos vários segmentos de suporte técnico e consultoria, possuindo profissionais certificados e tendo como foco o desenvolvimento e implementação de projetos, oferecendo alto valor agregado às soluções de hardware e software.

3.0 Missão e Valores

Disponibilizar, de forma ágil e customizada, as melhores soluções em tecnologia da informação, propiciando processos mais produtivos, redução de custos e parceria especializada para nossos clientes.

- **Ética:** "Nas ações com clientes, colaboradores, parceiros e fornecedores".
- **Qualidade:** "Na Prestação de Serviços e Inovação contínua".
- **Parceira:** "Desenvolvimento de relacionamentos duradouros com clientes, colaboradores, parceiros e fornecedores".
- **Sinergia:** "Desenvolvimento de um ambiente de trabalho saudável e harmonioso, privilegiando o trabalho em equipe e a disseminação do conhecimento".

4.0 Nossos Parceiros

Para o desenvolvimento de nossos projetos, constituímos equipes de profissionais especializados e treinados diretamente pelos fabricantes.

Nossas ofertas são construídas com base nas soluções líderes de mercado, capazes de proporcionar aos nossos clientes qualidade, confiabilidade e baixo custo de propriedade.

business partner



5.0 Soluções Corporativas

5.1 Sistemas de Computação

- ✓ Systems & Servidores:
 - Baseados em Tecnologia Power7, AMD ou Intel;
 - Blade Centers;
 - Clusters;
- ✓ Mainframes;
 - Unix Baseados em Power System;
 - Servidores Linux;
- ✓ Sistema de virtualização - PowerVM;
- ✓ Ferramentas de migração;
- ✓ Armazenamento & Backup;
 - Sistemas de Storage;
 - NAS, SAN e Sistemas de Fita;
 - Softwares para Gerenciamento de Backup;
- ✓ Serviços de Consultoria.

5.2 Sistemas de Comunicação Unificada

- ✓ Desenvolvimento de Projetos de Telefonia;
- ✓ Implantação de Soluções de Telefonia Híbrida;
- ✓ Soluções Inteligentes de Comunicação - Unified Communications;
 - Web-conference e Meeting Exchange;
 - One-X Mobile;
 - Portais de Voz;
- ✓ Projeto e Implantação de Contact Centers;
- ✓ Serviços de Locação de Sistemas de Telefonia de pequeno e grande portes;
- ✓ Soluções de Gravação de Voz;
- ✓ Soluções de Tarificação e Bilhetagem;
- ✓ Contratos de Suporte Técnico Especializado;
- ✓ Outsourcing para Ambientes de Telefonia.

5.3 Rede de Dados e Segurança da Informação

- ✓ Consultoria e Desenvolvimento de Projetos e Arquitetura de Redes;
- ✓ Implantação de Redes Convergentes, LAN e WAN;
- ✓ Wireless Lan Indoor e Outdoor Gerenciáveis;
- ✓ Sistemas de Segurança da Informação;
 - UTMs, Firewalls, IPS, VPN e Tokens;
- ✓ Implementação de Sistemas de Filtros de Conteúdo;
- ✓ Soluções de Alta Disponibilidade, Load Balance de Servidores e Serviços;
- ✓ Sistemas de Gerenciamento (HP IMC);
- ✓ Contratos de Suporte Técnico Especializado.

5.4 Soluções em Infraestrutura de Cabeamento

- ✓ Soluções em Infraestrutura de Cabeamento;
- ✓ Desenvolvimento e instalação de Redes Convergentes de Dados, Voz e Vídeo;
- ✓ Categorias CAT5e, CAT6, CAT6A em padrões UTP, FTP, STP;
- ✓ Sistema TX6A-SD 10GBASE-T;
- ✓ Backbones Metálicos e de Fibra Óptica;
- ✓ Soluções de Alta Densidade de pontos para ambientes de Data Center;
- ✓ Soluções de Identificação;
- ✓ Sistemas de Canaletas e Tomadas;
- ✓ Sistemas de Calhas Específicas para Fibra Óptica, FiberRunner;
- ✓ Sistemas de Gerenciamento de Passivos PanView;
- ✓ Infraestrutura de eletrocalhas, dutos e esteiras;

- ✓ Projetos e Instalações Elétricas para informática;
- ✓ Projetos e instalações de sistemas de CFTV e Controle de Acesso.

5.5 Escritório de Projetos (PMO)

- Com expertise comprovado em mais de 16 anos de atuação no mercado corporativo, a Brayner emprega ferramentas de controle, lições aprendidas e Gerentes capacitados, diferenciais estes, que representam aptidão e grande valor agregado.
- Garantia de Qualidade de Serviço
 - ❑ Nossa metodologia de gestão dos processos e atividades está alinhada com as práticas do PMI – Project Management Institute, resultando em:
 - ✓ Garantia de manutenção dos níveis de serviços acordados;
 - ✓ Cumprimento de prazos;
 - ✓ Qualidade e Visibilidade;
 - ✓ Satisfação dos usuários;
 - ✓ Gestão personalizada;
 - ✓ Custos otimizados.

CAPÍTULO II – PROPOSTA COMERCIAL

1.0 Produtos e Serviços

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	VALOR UNITÁRIO		VALOR TOTAL	
				MATERIAL	SERVIÇO	UNITÁRIO	GLOBAL
5	Fornecimento e instalação de voicepanel 50 portas categoria 3.	und	4				
6	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 5e - 1,5m. (azul, vermelho e verde).	und	200	R\$ 6,70	R\$ 3,00	R\$ 9,70	R\$ 1.940,00
10	Fornecimento e instalação de cabo telefônico de uso interno de 50 pares.	m	150	R\$ 8,70	R\$ 3,80	R\$ 12,50	R\$ 1.875,00
27	Fornecimento e instalação de rack padrão 19" 44U.	und	2	R\$ 2.163,00	R\$ 927,00	R\$ 3.090,00	R\$ 6.180,00
29	Fornecimento e instalação de guia de cabos fechado horizontal metálico - 1U.	und	29	R\$ 31,92	R\$ 13,68	R\$ 45,60	R\$ 1.322,40
30	Fornecimento de mão de obra especializada para execução de projeto executivo, as-built ou relatórios técnicos.	sv	176	R\$ 24,50	R\$ 10,50	R\$ 35,00	R\$ 6.160,00
33	Fornecimento e instalação de porca gaiola.	und	400	R\$ 1,21	R\$ 0,53	R\$ 1,74	R\$ 696,00
34	Fornecimento e instalação de velcro com 10m.	rl	200	R\$ 63,00	R\$ 28,22	R\$ 91,22	R\$ 18.244,00
35	Régua tomada 2p+t 19" 10A com 8 posições. (nbr14136). Q	und	4	R\$ 143,00	R\$ 61,60	R\$ 204,60	R\$ 818,40
36	Fornecimento e instalação de infraestrutura em tubo PVC de 1" incluindo todos os acessórios.	sv	293	R\$ 16,00	R\$ 6,99	R\$ 22,99	R\$ 6.736,07
39	Fornecimento e instalação de infraestrutura em canaleta aparente de 50x50 incluindo todos os acessórios.	cx	100	R\$ 269,50	R\$ 115,50	R\$ 385,00	R\$ 38.500,00
40	Fornecimento e instalação de infraestrutura em canaleta aparente de 85x35 incluindo todos os acessórios.	pç	400	R\$ 87,40	R\$ 37,53	R\$ 124,93	R\$ 49.972,00
42	Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 50x50x3000mm, incluindo todos os acessórios.	und	90	R\$ 131,90	R\$ 56,53	R\$ 188,43	R\$ 16.958,70
43	Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 100x100x3000mm, incluindo todos os acessórios.	und	70	R\$ 203,50	R\$ 87,32	R\$ 290,82	R\$ 20.357,40
49	Obras civis (furo em parede de alvenaria) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado.	und	60	R\$ 39,70	R\$ 17,13	R\$ 56,83	R\$ 3.409,80
50	Obras civis (furo em laje de concreto) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado.	und	14	R\$ 63,60	R\$ 27,33	R\$ 90,93	R\$ 1.273,02
56	Implantação de PONTO DE REDE CAT.6 com fornecimento de material. Incluindo fornecimento e lançamento do cabo até 90m por ponto, tomada RJ45, materiais acessórios, conexão do cabo em ambas as extremidades, testes e identificação. Todo material utilizado na prestação do serviço deverá ser de um mesmo fabricante (cabo, conector, tomada e patch panel).	und	411	R\$ 140,00	R\$ 60,00	R\$ 200,00	R\$ 82.200,00
57	Instalação de PATCH PANEL 24 PORTAS RJ45 CAT.6 com fornecimento de material, incluindo fixação no rack, conexões dos cabos, testes e identificação.	und	21	R\$ 276,50	R\$ 118,50	R\$ 395,00	R\$ 8.295,00
59	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 6 - 2,5m. (azul, vermelho e verde).	und	482	R\$ 16,80	R\$ 7,20	R\$ 24,00	R\$ 11.568,00
60	Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 6 - 5,0 m. (azul, vermelho e verde).	und	200	R\$ 22,40	R\$ 9,60	R\$ 32,00	R\$ 6.400,00
Total Geral						R\$ 284.448,99	

CAPÍTULO III – CONDIÇÕES COMERCIAIS

1.0 Valores da Proposta

O valor total desta proposta é de R\$ 284.448,99 (Duzentos e oitenta e quatro mil quatrocentos e quarenta e oito reais e noventa e nove centavos).

1.0 Moeda

Os valores apresentados aqui estão em Reais.

2.0 Faturamento

Produtos e Serviços: Faturamento será através de nota fiscal de serviços com realizado pela Brayner Informática CNPJ: 01.552.383/0001-73.

3.0 Formas de Pagamento

Produtos e Serviços: 15 Dias após a entrega / execução.

4.0 Prazo de Entrega / Execução

Materiais: Até 35 dias.

Serviços: Aproximadamente 30 dias.

5.0 Validade da Proposta

O prazo de validade é de 60 dias após a apresentação formal da mesma.

6.0 Impostos

Todos os impostos estão inclusos nos valores apresentados.

7.0 Despesas

Todas as despesas como frete, deslocamento, estadia, etc, estão inclusos nos valores apresentados.

8.0 Garantia

A garantia dos materiais e serviços de instalação é de um ano.

Planilha1								
nome	item	projeto	Custo Unit	Custo Total	Ata	proposta	Custo Unit	Custo Total
Voicepanel 50	5	4	385,80	1.543,20	40	4	385,80	1.543,20
patch cord 5e	6	200	9,70	1.940,00	4.000	200	9,70	1.940,00
Cabo 50 pares	10	150	12,50	1.875,00	1.500	150	12,50	1.875,00
rack	27	2	3.090,00	6.180,00	40	2	3.090,00	6.180,00
guia cabos	29	29	45,60	1.322,40	1.800	29	45,60	1.322,40
As-built	30	176	35,00	6.160,00	500	176	35,00	6.160,00
porca gaiola	33	300	1,74	522,00	3.000	400	1,74	696,00
velcro	34	200	91,22	18.244,00	200	200	91,22	18.244,00
régua elétrica	35	4	204,60	818,40	100	4	204,60	818,40
tubo pvc	36	250	22,99	5.747,50	300	293	22,99	6.736,07
Canaleta 50	39	50	385,00	19.250,00	100	100	385,00	38.500,00
Canaleta 85	40	335	124,93	41.851,55	400	400	124,93	49.972,00
Eletrocalha 50	42	40	188,43	7.537,20	90	90	188,43	16.958,70
Eletrocalha 100	43	200	290,82	58.164,00	70	70	290,82	20.357,40
furo parede	49	60	56,83	3.409,80	1.200	60	56,83	3.409,80
furo laje	50	14	90,93	1.273,02	2.000	14	90,93	1.273,02
ponto de rede	56	411	200,00	82.200,00	4.000	411	200,00	82.200,00
Pp 24	57	21	395,00	8.295,00	200	21	395,00	8.295,00
Patch 2,5	59	275	24,00	6.600,00	3.800	482	24,00	11.568,00
Patch 5,0	60	355	32,00	11.360,00	200	200	32,00	6.400,00

total	
Original	284.293,07

total	
proposto	284.448,99

Subtraído
Adicionado

Achei muito, mas não entendo de velcro,
mantive o número

411 patch cords cinza segundo Carlos, então
seriam 411 pontos de rede

$5+5+(3*7)$ Patch panels CAT6

oi

Planilha2

60	50	50	50	50	50	50	20	20
180	150	150	150	150	150	150	60	
120	100	100	100	100	100	100	4	

Planilha2

30	45	50	18	30	50	90	713
100	31	150	30	100	150		1701
4	31	100	4	40	100	30	1033

N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 1

EMISSAO : 10Jun13 NUMERO: 2013NE800331 ESPECIE: EMPENHO DE DESPESA
EMITENTE : 158129/26404 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.BAIANO -REITORI
CNPJ : 10724903/0001-79 FONE: 71 3186-0001
ENDERECO : RUA DO ROUXINOL, 115 - IMBUI SALVADOR - BA
MUNICIPIO : 3849 - SALVADOR UF: BA CEP: 41720-052

CREDOR : 01552383/0001-73 - BRAYNER INFORMATICA LTDA
ENDERECO : SAQUAREMA 3151 LOJA 14-A CENTRO
MUNICIPIO : 6001 - RIO DE JANEIRO UF: RJ CEP: 28990-000
TAXA CAMBIO:

OBSERVACAO / FINALIDADE

ATENDER DESPESAS COM PRESTACAO DE SERVICOS PARA EXECUCAO DO CABEAMENTO ESTRUTU
RADO DA REITORIA. FORNECEDOR: 21 30773000/30773009/COMERCIAL@BRAYNER.COM.BR P
ROC ORIGEM: 05000262012

CLASS : 1 26404 12363203120RL0029 062483 0112000000 339039 151406 A20RLP01FIP
TIPO : GLOBAL MODALIDADE DE LICITACAO: PREGAO
AMPARO: INCISO: PROCESSO: 23060002464201293
UF/MUNICIPIO BENEFICIADO: BA /
ORIGEM DO MATERIAL :
REFERENCIA DA DISPENSA: NUM. ORIG.:

VALOR EMPENHO : 99.778,89

NOVENTA E NOVE MIL, SETECENTOS E SETENTA E OITO REAIS E OITENTA E NOVE*****
CENTAVOS*****

ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

ND: 339039 SUBITEM: 05 -SERVICOS TECNICOS PROFISSIONAIS

SEQ.: 1	QUANTIDADE:	176	VALOR UNITARIO:	35,00
			VALOR DO SEQ. :	6.160,00

INFORMATICA - ESTUDO E PROJETO DE INSTALACOES FISICAS
000014010

Fornecimento de mão de obra especializada para execução de projeto executivo,
as-built ou relatórios técnicos

SUBTOTAL : 6.160,00



N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 2

EMISSAO : 10Jun13 NUMERO: 2013NE800331 PROCESSO: 23060002464201293
EMITENTE : 158129/26404 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.BAIANO -REITORI
CREDOR : 01552383/0001-73 - BRAYNER INFORMATICA LTDA
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

ND: 339039 SUBITEM: 16 -MANUTENCAO E CONSERV. DE BENS IMOVEIS

SEQ.: 2 QUANTIDADE: 293 VALOR UNITARIO: 22,99
VALOR DO SEQ. : 6.736,07

OBRAS CIVIS DE REDES DE TELECOMUNICACOES
000001945

Fornecimento e instalação de infraestrutura em tubo PVC de 1" incluindo todos os acessórios.

SEQ.: 3 QUANTIDADE: 60 VALOR UNITARIO: 56,83
VALOR DO SEQ. : 3.409,80

OBRAS CIVIS DE REDES DE TELECOMUNICACOES
000001945

Obras civis (furo em parede de alvenaria) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado.

SEQ.: 4 QUANTIDADE: 14 VALOR UNITARIO: 90,93
VALOR DO SEQ. : 1.273,02

OBRAS CIVIS DE REDES DE TELECOMUNICACOES
000001945

Obras civis (furo em laje de concreto) para passagem da infraestrutura cabeamento estruturado.

SEQ.: 5 QUANTIDADE: 411 VALOR UNITARIO: 200,00
VALOR DO SEQ. : 82.200,00

INSTALACAO E MONTAGEM DE REDE LOCAL DE CONECTIVIDADE
000013692

Implantação de PONTO DE REDE CAT.6 com fornecimento de material. Incluindo fornecimento e lançamento do cabo até 90m por ponto, tomada RJ45, materiais acessórios, conexão do cabo em ambas as extremidades, testes e identificação. Todo material utilizado na prestação do serviço deverá ser de um mesmo fabricante (cabo, conector, tomada e patch panel).

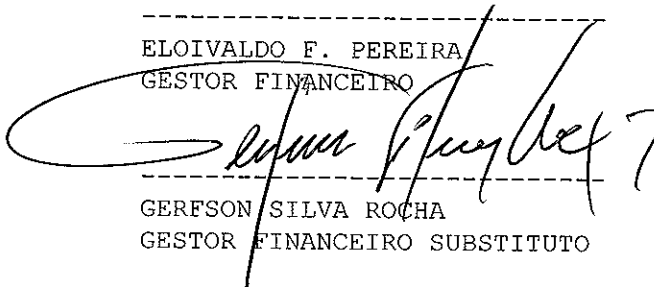
T O T A L : 99.778,89

SEBASTIAO EDSON MOURA
ORDENADOR



NILTON DE S. DOS SANTOS
ORDENADOR SUBSTITUTO

ELOIVALDO F. PEREIRA
GESTOR FINANCEIRO



GERFSON SILVA ROCHA
GESTOR FINANCEIRO SUBSTITUTO

N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 1

EMISSAO : 10Jun13 NUMERO: 2013NE800333 ESPECIE: EMPENHO DE DESPESA
EMITENTE : 158129/26404 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.BAIANO -REITORI
CNPJ : 10724903/0001-79 FONE: 71 3186-0001
ENDERECO : RUA DO ROUXINOL, 115 - IMBUI SALVADOR - BA
MUNICIPIO : 3849 - SALVADOR UF: BA CEP: 41720-052

CREDOR : 01552383/0001-73 - BRAYNER INFORMATICA LTDA
ENDERECO : SAQUAREMA 3151 LOJA 14-A CENTRO
MUNICIPIO : 6001 - RIO DE JANEIRO UF: RJ CEP: 28990-000
TAXA CAMBIO:

OBSERVACAO / FINALIDADE

ATENDER DESPESAS COM AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA A EXECUÇÃO DO CABEAMENTO ESTRUTURADO DA REITORIA. FORNECEDOR: 21 30773000/3009/COMERCIAL@BRAYNER.COM.BR PR OC ORIGEM: 05000262012

CLASS : 1 26404 12363203120RL0029 062483 0112000000 339030 151406 A20RLP01FIP
TIPO : GLOBAL MODALIDADE DE LICITACAO: PREGAO
AMPARO: INCISO: PROCESSO: 23060002464201293
UF/MUNICIPIO BENEFICIADO: BA /
ORIGEM DO MATERIAL : NACIONAL
REFERENCIA DA DISPENSA: NUM. ORIG.:

VALOR EMPENHO : 178.490,10
CENTO E SETENTA E OITO MIL, QUATROCENTOS E NOVENTA REAIS E DEZ CENTAVOS*****

ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

ND: 339030 SUBITEM: 26 -MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO
SEQ.: 1 QUANTIDADE: 4 VALOR UNITARIO: 385,80
VALOR DO SEQ. : 1.543,20

4,00000 unidade

REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO

Fornecimento e instalação de voicepanel 50 portas categoria 3.

MARCA: FURUKAWA ITEM DO PROCESSO: 00005 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SUBTOTAL : 1.543,20



N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 2

EMISSAO : 10Jun13 NUMERO: 2013NE800333 PROCESSO: 23060002464201293
EMITENTE : 158129/26404 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.BAIANO -REITORI
CREDOR : 01552383/0001-73 - BRAYNER INFORMATICA LTDA
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 2	QUANTIDADE:	200	VALOR UNITARIO:	9,70
			VALOR DO SEQ. :	1.940,00

200,00000 unidade

REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO

Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 5e - 1,5m. (azul, vermelho e verde).

MARCA: FURUKAWA ITEM DO PROCESSO: 00006 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SEQ.: 3	QUANTIDADE:	150	VALOR UNITARIO:	12,50
			VALOR DO SEQ. :	1.875,00

150,00000 metro

REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO

Fornecimento e instalação de cabo telefônico de uso interno de 50 pares.

MARCA: FURUKAWA ITEM DO PROCESSO: 00010 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SEQ.: 4	QUANTIDADE:	29	VALOR UNITARIO:	45,60
			VALOR DO SEQ. :	1.322,40

29,00000 unidade

REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO

Fornecimento e instalação de guia de cabos fechado horizontal metálico 1U.

MARCA: FURUKAWA ITEM DO PROCESSO: 00029 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SEQ.: 5	QUANTIDADE:	400	VALOR UNITARIO:	1,74
			VALOR DO SEQ. :	696,00

400,00000 unidade

REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO

Fornecimento e instalação de porca gaiola. Mais detalhes no item 4.24 do edital.

MARCA: GARRA ITEM DO PROCESSO: 00033 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SEQ.: 6	QUANTIDADE:	200	VALOR UNITARIO:	91,22
			VALOR DO SEQ. :	18.244,00

200,00000 rolo

REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO

Fornecimento e instalação de velcro com 10m. Mais detalhes no item 4.25 do edital.

MARCA: HELLERMAN ITEM DO PROCESSO: 00034 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SUBTOTAL : 25.620,60



N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 3

EMISSAO : 10Jun13 NUMERO: 2013NE800333 PROCESSO: 23060002464201293
EMITENTE : 158129/26404 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.BAIANO -REITORI
CREDOR : 01552383/0001-73 - BRAYNER INFORMATICA LTDA
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 7	QUANTIDADE:	4	VALOR UNITARIO:	204,60
			VALOR DO SEQ. :	818,40

4,00000 unidade
REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO
Régua tomada 2p+t 19 10A com 8 posições.(nbr14136). Mais detalhes no item 4.
26 do edital.
MARCA: GARRA ITEM DO PROCESSO: 00035 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SEQ.: 8	QUANTIDADE:	100	VALOR UNITARIO:	385,00
			VALOR DO SEQ. :	38.500,00

100,00000 caixa
REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO
Fornecimento e instalação de infraestrutura em canaleta aparente de 50x50 incl
uindo todos os acessórios.
MARCA: PIAL LEGRAND ITEM DO PROCESSO: 00039 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SEQ.: 9	QUANTIDADE:	400	VALOR UNITARIO:	124,93
			VALOR DO SEQ. :	49.972,00

400,00000 peça
REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO
Fornecimento e instalação de infraestrutura em canaleta aparente de 85x35 incl
uindo todos os acessórios.
MARCA: PARCUS ITEM DO PROCESSO: 00040 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SEQ.: 10	QUANTIDADE:	90	VALOR UNITARIO:	188,43
			VALOR DO SEQ. :	16.958,70

90,00000 unidade
REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO
Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 50x50x300
0mm, incluindo todos os acessórios.
MARCA: Lider Rio / WCT ITEM DO PROCESSO: 00042 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SEQ.: 11	QUANTIDADE:	70	VALOR UNITARIO:	290,82
			VALOR DO SEQ. :	20.357,40

70,00000 unidade
REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO
Fornecimento e instalação de infraestrutura em eletrocalha com tampa 100x100x3
000mm, incluindo todos os acessórios.
MARCA: Lider Rio / WCT ITEM DO PROCESSO: 00043 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SUBTOTAL : 152.227,10



N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 4

EMISSAO : 10Jun13 NUMERO: 2013NE800333 PROCESSO: 23060002464201293
EMITENTE : 158129/26404 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.BAIANO -REITORI
CREDOR : 01552383/0001-73 - BRAYNER INFORMATICA LTDA
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 12 QUANTIDADE: 21 VALOR UNITARIO: 395,00
VALOR DO SEQ. : 8.295,00

21,00000 unidade

REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO

Instalação de PATCH PANEL 24 PORTAS RJ45 CAT.6 com fornecimento de material, incluindo fixação no rack, conexões dos cabos, testes e identificação.

MARCA: FURUKAWA ITEM DO PROCESSO: 00057 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SEQ.: 13 QUANTIDADE: 482 VALOR UNITARIO: 24,00
VALOR DO SEQ. : 11.568,00

482,00000 unidade

REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO

Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 6 - 2, 5m. (azul, vermelho e verde).

MARCA: FURUKAWA ITEM DO PROCESSO: 00059 ITEM DE MATERIAL: 000139343

SEQ.: 14 QUANTIDADE: 200 VALOR UNITARIO: 32,00
VALOR DO SEQ. : 6.400,00

200,00000 unidade

REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO

Fornecimento e instalação de cordão de conexão - patch cord - categoria 6 - 5, 0 m. (azul, vermelho e verde).

MARCA: FURUKAWA ITEM DO PROCESSO: 00060 ITEM DE MATERIAL: 000139343

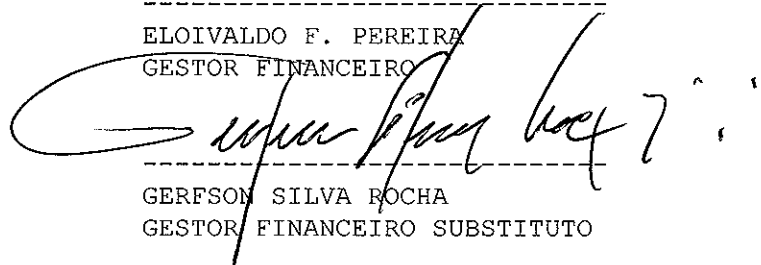
T O T A L : 178.490,10

SEBASTIAO EDSON MOURA
ORDENADOR



NILTON DE S. DOS SANTOS
ORDENADOR SUBSTITUTO

ELOIVALDO F. PEREIRA
GESTOR FINANCEIRO



GERFSON SILVA ROCHA
GESTOR FINANCEIRO SUBSTITUTO

NOTA DE EMPENHO

PAGINA: 1

EMISSAO : 04Jul13 NUMERO: 2013NE800357 ESPECIE: EMPENHO DE DESPESA
EMITENTE : 158129/26404 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.BAIANO -REITORI
CNPJ : 10724903/0001-79 FONE: 71 3186-0001
ENDERECO : RUA DO ROUXINOL, 115 - IMBUI SALVADOR - BA
MUNICIPIO : 3849 - SALVADOR UF: BA CEP: 41720-052

CREDOR : 01552383/0001-73 - BRAYNER INFORMATICA LTDA
ENDERECO : SAQUAREMA 3151 LOJA 14-A CENTRO
MUNICIPIO : 6001 - RIO DE JANEIRO UF: RJ CEP: 28990-000
TAXA CAMBIO:

OBSERVACAO / FINALIDADE

DETALHAMENTO PARA ATENDER DESPESAS COM FORNECIMENTO E INSTALACAO DE RACK PADRAO 19" 44 U PARA CABEAMENTO ESTRUTURADO DA REITORIA. ADESAO 04/2013 (UASG 15813 4 PR 26/2012). FORNECEDOR: 21 30773000/COMERCIAL@BRAYNER.COM.BR PROC ORIGEM:

CLASS : 1 26404 12363203120RL0029 062483 0112000000 449051 151406 A20RLP01FIP

TIPO : GLOBAL MODALIDADE DE LICITACAO: PREGAO

AMPARO: INCISO: PROCESSO: 23060002464201293

UF/MUNICIPIO BENEFICIADO: BA /

ORIGEM DO MATERIAL :

REFERENCIA DA DISPENSA: NUM. ORIG.:

VALOR EMPENHO : 6.180,00

SEIS MIL, CENTO E OITENTA REAIS*****

ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

ND: 449051 SUBITEM: 92 -INSTALACOES

SEQ.: 1 QUANTIDADE: 2 VALOR UNITARIO: 3.090,00
VALOR DO SEQ. : 6.180,00

2,00000 unidade

REDE INFORMÁTICA - PEÇA / ACESSÓRIO

Fornecimento e instalação de rack padrão 19" 44U (guia de cabo laterais, identificação das U).

MARCA: GARRA ITEM DO PROCESSO: 00027 ITEM DE MATERIAL: 000139343

TOTAL : 6.180,00

SEBASTIAO EDSON MOURA
ORDENADOR

ELOIVALDO F. PEREIRA
GESTOR FINANCEIRO

NILTON DE S. DOS SANTOS
ORDENADOR SUBSTITUTO

GERFSON SILVA ROCHA
GESTOR FINANCEIRO SUBSTITUTO