



**SERVIÇO PÚBLICO ESTADUAL
PROPOSTA DETALHE
ANEXO 2**

Licitação por **PREGÃO ELETRÔNICO PE nº 007/2014**
A realizar-se em: **04/06/2014 às 15h00min.**
Requisição PAM nº 023 e 026/2014 de 05/05/2014.
Processo nº. **E-01/052/000832/2014.**

A firma ao lado mencionada propõe fornecer ao Estado do Rio de Janeiro, pelos preços abaixo assinalados, obedecendo rigorosamente às condições estipuladas constante do EDITAL deste PREGÃO ELETRÔNICO PE nº 007/2014.

CARIMBO DA FIRMA

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Marca Oferecida	Preço Com ICMS (R\$)		Preço Sem ICMS (R\$)	
					Unit.	Total	Unit.	Total
	Destina-se a aquisição de material elétrico para reposição de estoque, para atender a Fundação CEPERJ conforme especificações abaixo:							
01	Soquete lâmpada fluorescente tubular, tipo: Ho - fixo rabicho: Sem rabicho, material corpo: Policarboneto , contatos em liga de cobre, classe temperatura: S/N, fixação: encaixe, sistema com molejo axial, corrente: 2A, tensão máxima: 250 v, base: G3;	UM	500					
02	Lâmpada Fluorescente comum, linear, modelo: Tubular convencional, bulbo: T10 (33 mm), potência: 40 w, base: G13-bipino, cor bulbo: Branco, temperatura cor: 5000A 6100K, vida útil: 6000 horas/uso;	UM	300					
03	Lâmpada Fluorescente comum, linear, modelo: Tubular convencional, bulbo: T10 (33 mm), potência: 20 w, base: G13-bipino, cor bulbo: Branco , temperatura cor: 5250K, voltagem: 110/127 v;	UM	200					
04	Lâmpada Halógena dicróica, bulbo: MR-16, potência: 50 w, tensão: 127 v, base: GU5.3 (bipino), lente: com lente;	UM	100					
05	Fio elétrico paralelo, material condutor: Cobre têmpera: Mole , seção nominal: 2 x 2,5mm ² , encordoamento: Classe 4 (flexível), material isolamento: Cloreto Polivinila, tensão: 450 v, cor isolamento: Branco , certificação: NBR IEC;	MT	200					
06	Tomada elétrica , predial, instalação: Embutir, material corpo: baquelite, acabamento tomada: Branco , formato corpo: Retangular, polo: 03 (três) pinos chatos (NEMA 10-20R), corrente: 20A, tensão: 125/250 v, fixação placa: Parafuso, dimensão placa: 4 x 2, padrão: NBR 14136;	UM	200					
07	Plugue elétrico , predial, modelo: Macho , saída encaixe: Reta (axial), pino: 03 (três) pinos redondos (padrão brasileiro), corrente: 20A, tensão: 250 v, capacidade prensa cabo: n/a, cor: Branco ;	UM	200					

OBSERVAÇÕES

- 1ª - A **Proposta - Detalhe** deverá:
- Ser preenchidas integralmente por processo mecânico ou eletrônico, sem emendas e rasuras;
 - Conter os preços em algarismos e por extenso, por unidade, já incluídas as despesas de fretes, impostos Federais ou Estaduais e descontos especiais;
 - Ser datada e assinada pelo gerente ou seu procurador.
- 2ª - O Proponente se obrigará, mediante devolução da **Proposta Detalhe**, a cumprir os termos nela contidos.
- 3ª - As duas primeiras vias da **Proposta Detalhe** deverão ser devolvidas a Fundação **CEPERJ**, até a hora e data marcada, em envelope fechado, com a indicação do seu número e data do encerramento.
- 4ª - A licitação mediante **Pregão Eletrônico** poderá ser anulada no todo, ou em parte, de conformidade com a legislação vigente.
- 5ª - **Prazo de Entrega: imediata** a partir da emissão da **nota de empenho**.

Validade da Proposta: 30 (trinta) dias úteis.

Local de entrega: Avenida Carlos Peixoto, 54/4º sala 408 no Almoxarifado - **DALM** - Botafogo/RJ.

Declaramos inteira submissão ao presente termo e legislação vigentes.

Em,/...../2014.

Firma Proponente

CNPJ:

Inscrição Estadual:

Data:/...../ 2014.

Firma Proponente - Assinatura Responsável



**SERVIÇO PÚBLICO ESTADUAL
PROPOSTA DETALHE
ANEXO 2**

Licitação por **PREGÃO ELETRÔNICO PE nº 007/2014**
A realizar-se em: **04/06/2014 às 15h00min.**
Requisição PAM nº 023 e 026/2014 de 05/05/2014.
Processo nº. **E-01/052/000832/2014.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Marca Oferecida	Preço Com ICMS (R\$)		Preço Sem ICMS (R\$)	
					Unit.	Total	Unit.	Total
08	Interruptor , predial, instalação: Embutir, composição: 03 (três) simples, acabamento: Branco , quantidade posto: 3/1 triplo, formato: retangular, corrente: 20A, tensão: 127 v, dimensão placa: 4 x 2, tipo: Acionador comum, material: Termoplástico ;	UM	50					
09	Interruptor , predial, instalação: Embutir, composição: 01 simples, acabamento: Branco , quantidade posto: 01 simples, formato: Retangular, corrente: 10A, tensão: 250 v, dimensão placa: 4 x 2, tipo: Acionador comum, material: Termoplástico ;	UM	50					
10	Interruptor , predial, instalação: Embutir, composição: 02 simples, acabamento: Branco , quantidade posto: 2/1 duplo, formato: Retangular, corrente: 10A, tensão: 250V, dimensão placa: 4 x 2, tipo: Acionador comum, material: Termoplástico ;	UM	50					
11	Abraçadeira não metálica amarração, modelo: N/A, material: Poliamida 6.6, diâmetro amarração: 150 mm, tensão mínima ruptura: 11KGF, cor: Branco , comprimento nominal: 200 mm, largura: 4,5mm, referência: N/A, marca: N/A;	UM	2000					
12	Benjamim , material: Plástico , pino: 03 (três) pinos (2P+1T - conforme novo padrão nacional NBR 14136), corrente: 10a, tensão: 250 v;	UM	30					
13	Tomada rede , informática, modelo: Régua de terminais para RACK 19", conexão: 06 tomadas 2P+T com disjuntor, categoria: 5E, material corpo: Metálico , formato corpo: Retangular, fixação: Parafuso , dimensão (LXC): 500 x 4 x 4mm, cor: Preto .	UM	10					

Dados Bancários:
Banco: Bradesco S.A
Agência:
Conta Corrente:

Data:/...../ 2014.

Firma Proponente - Assinatura Responsável