

**PROCURADORIA GERAL DO ESTADO****NOTAS DE ESCLARECIMENTOS****LICITAÇÃO POR CONCORRÊNCIA PGE-RJ Nº. 01/2018**

A **PROCURADORIA GERAL DO ESTADO** tendo em vista o que consta do Processo nº. nº. E-14/001.0004451/2018, e nos termos da Lei Federal nº. 8.666/93 e alterações posteriores, presta esclarecimentos para dirimir dúvidas de licitantes expressas em e-mails encaminhados a esta Procuradoria, manifestando-se conforme segue:

**QUESTIONAMENTOS**

1.) No item 9.3.5 e seus subitens, assim como no item 9.3.6 e seus subitens, não identificamos de forma clara que os atestados técnicos devam ser para obras de bem tombados pelo patrimônio. Nossa dúvida, por se tratar de uma obra de restauração é, se o atestado de capacitação técnica de obras, levará em conta este nível de proficiência (o de execução de obras tombadas), ou não. Será aceito o atestado apenas em função apenas da capacidade técnica-operacional.

**Resposta:** No subitem 9.3.5.1, alínea “c” e subitem 9.3.6, alínea “c”, é citado que o prédio é “histórico”. As comprovações não têm que ser em relação à edificação tombada. Conforme definido em edital, a comprovação de experiência deverá ser relativa à capacidade técnico-profissional e capacidade técnico-operacional.

2.) Não visualizamos dentro da documentação técnica referente ao Restauo do Convento do Carmo, memorial das especificações técnicas dos 02 (dois) elevadores novos. Poderia esclarecer onde está, nos anexos do edital ou encaminhá-los, para que bem possamos submetê-lo a cotação.

**Resposta:** Já foram incluídos no novo Edital e disponibilizado, no Anexo XXIII, os documentos relativos aos elevadores – arquivo: “Projeto Executivo - Instalações” – ELEVADORES.

3.) Não visualizamos no memorial descritivo informações técnicas para a restauração do dispositivo de tração do elevador. Existente. A parte mecânica ao ser restaurada precisa estar conforme a normas de funcionamento do GEM. Existe tal documento? Onde encontrar nos anexos do edital?

**Resposta:** Conforme página 11 do Memorial Descritivo, está prevista a troca da máquina de tração e cabeamento:

*- Substituição dos atuais Cabos de aço de tração por novos, instalados e ajustados a polia de tração. - Fornecimento e instalação de Nova máquina de tração acionada por sistema de variação de Tensão elétrica e frequência (VVVF) com engrenagens, que apresenta alta performance, projetada para*



## PROCURADORIA GERAL DO ESTADO

*proporcionar maior conforto e segurança nas viagens, com aceleração e desaceleração suave e precisa. - Dispositivo de Proteção contra Surtos. Proteção para as instalações elétricas e equipamentos eletro-eletrônicos contra surtos, sobretensões ou transientes diretos ou indiretos, seja por descargas atmosféricas ou por manobras da concessionária de energia.*

Os equipamentos devem sim atender as normas do GEM, que farão vistoria na obra para liberação do Habite-se.

4.) Há divergências entre os disjuntores do QDFAC 1.1 e QDFAC1.2, o diagrama trifilar está diferente do quadro de cargas, qual devemos seguir?

**Resposta:** Considerar os valores dos disjuntores dos Quadros de cargas do Memorial de cálculo.

5.) Não visualizamos no projeto de elétrica a distância entre os quadros elétricos. E fontes de alimentação. Esta distância foi considerada no levantamento quantitativo da planilha de formação de preços?

**Resposta:** A distância entre os quadros elétricos e as fontes de alimentação (QGBT's), foram adicionadas através da contagem das plantas dos alimentadores, aos quais foram inseridos os quantitativos na planilha de formação de preço.

6.) No caso de as empresas optarem pela formação de consórcio, como deverá intitular o nome da emissão de proposta? A empresa líder, ou das as empresas consorciadas?

**Resposta:** As regras relativas à constituição e participação de consórcios encontram-se no item 6.5 e seus subitens, do edital.

7.) 18.065 – LED 18,3W – BQ - 3K – Entendemos que trata-se apenas da lâmpada de led, sem luminária correto? Qual o tipo?

**Resposta:** Trata-se de apenas de lâmpada LED 18,3W – branco quente – 3000 k conforme especificado no projeto luminotécnico.

8.) 18.073 – 6X HALOPAR 20 50W BQ – Trata-se de Lâmpada halógena? Entendemos que a Luminária não está incluída? Solicitamos informar como proceder já que não há previsão de preço para essa luminária.

**Resposta:** Descrição Completa conforme projeto luminotécnico: LUMINÁRIA MODULAR PENDENTE EM PERFIL EM ALUMÍNIO PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO NA COR BRANCA PARA MONTAGEM DOS MÓDULOS. FIXAÇÃO ATRAVÉS DE CANOPLA. Incluído neste item a luminária com as 6 lâmpadas Halopar. Os tubos de led estão no item 18072.



**PROCURADORIA GERAL DO ESTADO**

9.) 18.244 – LUMINARIA INCANDESCENTE EMERGENCIA 2 FAROIS 55W – Como não se fabrica mais luminária com lâmpada incandescente, que tipo de luminária deve ser considerada neste item?

**Resposta:** Esta luminária trata-se de um bloco autônomo constituído por 02 faróis com 55W (cada), com lâmpada incandescente (ou halógena), bivolt (automático 110/220V), conforme projeto.

10.) 18.066 – LED 25,2W/M BQ 3K – Trata-se de lâmpada, de fita ou placa de led? Em caso de placa qual a metragem?

**Resposta:** Barra led LED 25.2W/m 3000K - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.

11.) 18.055 – LED 14,5W BQ 2,7K – Entendemos que trata-se apenas da lâmpada de led, sem luminária correto? Qual o tipo?

**Resposta:** Lâmpada módulo LED 14.5W 2700K - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.

12.) 18.062 – LED 13,2W BQ 3K - Entendemos que trata-se apenas da lâmpada de led, sem luminária correto? Qual o tipo?

**Resposta:** Lâmpada módulo LED 13.2W 3000K - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05

13.) 18.056 – LED 10,5W BQ 3K - Entendemos que trata-se apenas da lâmpada de led, sem luminária correto? Qual o tipo?

**Resposta:** LED 10,5W, BRANCO QUENTE, 3000K - Lâmpada módulo LED - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.

14.) 18.058 – LED 4W BQ 2,7K - Entendemos que trata-se apenas da lâmpada de led, sem luminária correto? Qual o tipo?

**Resposta:** Lâmpada módulo LED 4W 2700K - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.

15.) 18.057 – LED 21W BQ 3K - Entendemos que trata-se apenas da lâmpada de led, sem luminária correto? Qual o tipo?

**Resposta:** Lâmpada módulo LED 21W 3000K - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.

16.) 18.060 – LED 6,6W BQ 3K- Entendemos que trata-se apenas da lâmpada de led, sem luminária correto? Qual o tipo?

**Resposta:** Lâmpada módulo LED 6,6W 3000K - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.



**PROCURADORIA GERAL DO ESTADO**

17.) 18074 – **2X** LED 25,2W/M BQ 3K - Trata-se de lâmpada, de fita ou placa de led? Em caso de placa qual a metragem?

**Resposta:** Barra led LED 25.2W/m 3000K - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.

18.) 18064 – LED 2X 31,5W BQ 3K – Entendemos que trata-se apenas da lâmpada de led, sem luminária correto? Qual o tipo?

**Resposta:** Lâmpada 2x módulo LED 31.5W 3000K - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05

19.) 18061 – LED 19,8W BQ 3K – Entendemos que trata-se apenas da lâmpada de led, sem luminária correto? Qual o tipo?

**Resposta:** Lâmpada módulo LED 19,8W 3000K

20.) 18066 – LED 25,2W/M BQ 3K - Trata-se de lâmpada, de fita ou placa de led? Em caso de placa qual a metragem?

**Resposta:** Barra led LED 25.2W/m 3000K - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.

21.) 18059 – LED 21W BQ 3K - Entendemos que trata-se apenas da lâmpada de led, sem luminária correto? Qual o tipo?

**Resposta:** Lâmpada módulo LED 21W 3000K - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.

22.) 18070 – BQ 3K – A especificação está incompleta, não sendo possível orçar o item. Favor informar a especificação.

**Resposta:** TUBO LED ST8-HB4 18W/830 220-240V' e no item considerado conjunto luminária / lâmpada, conforme projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.

23.) 18066 – LED 25,2W/M BQ 3K - Trata-se de lâmpada, de fita ou placa de led? Em caso de placa qual a metragem?

**Resposta:** Barra led LED 25.2W/m 3000K - - ver tabela projeto luminotécnico 03/05 a 05/05.



**PROCURADORIA GERAL DO ESTADO**

**24.) Item 013.045** – Planilha Orçamentária – Anexo VII: Altera a especificação para:

**Item 013.045** - *Painel linear amadeirado produzido em mdf ignífugo, módulo 2400x400mm. Réguas com disposição vertical com 75mm de altura. Fixação por perfis metálicos e tirantes. Ref.: Nexalux Vert 75/52, módulo 2400x400mm (mdf ignífugo), acabamento em melamina amadeirado na cor Cerezo, da Owa ou equivalente. Fixação com sistema Perfil OWA Premium, da Owa ou equivalente.*

**25.)** No item 014.053 da planilha, consta porta em alumínio, incluso vidro liso incolor, fechadura e puxador. Qual desenho considerar para detalhamento dessa esquadria (P)?

**Resposta:** Ver Pranchas: 55/63 e 56/63 COD: PH1 / PG1 E PE 1.

**26.)** No item 014.025 da planilha – Porta reta 108x210x15 02 folhas de abrir com 04 vidros na altura cada folha. Qual desenho considerar para detalhamento dessa esquadria (P)?

**Resposta:** Código: JD1 conforme Quadro de Esquadrias.

**27.)** No item 014.016 da planilha – Porta simples, completa, com batentes, dobradiça e fechadura, em vidro único, temperado, medindo 10mm de espessura. Qual desenho considerar para detalhamento dessa esquadria (P)?

**Resposta:** Ver Prancha 37/63 – Det 86.

**28.)** No item 014.010 da planilha – Fechamento em vidro de segurança – fornecer e instalar vedação e portão de correr em vidro temperado e laminado, incolor. Fixar em estrutura e caixilhos metálicos. Qual desenho considerar para detalhamento dessa esquadria?

**Resposta:** Ver Prancha 49/63 – Det 83.

**29.)** No item 013.053 da planilha – Revestimento em vidro serigrafado. Qual espessura do vidro?

**Resposta:** Ver Prancha 37/63

**Marcelle Figueiredo da Cunha**  
Presidente da CPL  
Procuradoria Geral do Estado do Rio de Janeiro