

Ofício Circular nº 0362-09/SAA-CFP

Brasília, 18 de novembro de 2009.

Aos Senhores
LICITANTES DO PROCESSO LICITATÓRIO CFP Nº 043/2009 PREGÃO CFP Nº 011/2009

Assunto: Suspensão do Processo Licitatório

Senhores Licitantes,

1. O Pregoeiro do Conselho Federal de Psicologia, no uso de suas atribuições legais, e mediante análise do pedido de esclarecimento encaminhado pela empresa Almeida França Engenharia Ltda., cópia anexa, o qual aponta incorreções no Projeto Executivo e Orçamento Detalhado, decide suspender o processo licitatório acima referenciado para a promoção das alterações que se fizerem necessárias.

Atenciosamente,



WLADMIR ROGERIO DOS REIS
Pregoeiro

SAA/RFF



ALMEIDA FRANÇA
e n g e n h a r i a

Brasília, 18 de outubro de 2009.

AO
CONSELHO FEDERAL DE PSICOLOGIA - CFP
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PREÇÃO PRESENCIAL 11/2009

Prezados Senhores:

ALMEIDA FRANÇA ENGENHARIA LTDA, empresa adquirente do edital em referencia, por seu representante legal, abaixo assinado, mui respeitosamente e tempestivamente, na forma da lei, vem formalizar junto a V.Sas a solicitação de esclarecimentos do processo licitatório em pauta.

1. Nos projetos apresentados, 01/04 – Planta Baixa Subsolo e 02/04 – Panta Baixa Térreo, consta uma rede de dutos para ar exterior, ocorre que no orçamento estimativo (Anexo XI B) não há previsão para este item. Neste caso como devemos proceder?
2. No projeto 03/03 – Detalhes e Relação de Equipamentos – consta que os dutos são isolados termicamente conforme especificado. Desejamos saber qual é o isolamento especificado.
3. No projeto 03/03 – Detalhes e Relação de Equipamentos – consta Esquema de Força e Comando QAS-AC 1 e 2 e QAP-AC. Nestes quadros há indicação de automação do sistema, ocorre que no orçamento estimativo (Anexo XI B) não há previsão para este serviço. Neste caso como devemos proceder? Entendemos que se o CFP deseja que o split entre em funcionamento quando da parada do fancolete, isto poderá ser feito através de interligações elétricas entra às duas unidades, não necessitando de uma automação conforme projeto 04/04 – Diagramas de Força e Comando – Fluxograma de Controle

Sem mais para o momento, desde já agradecemos,



ALMEIDA FRANÇA
e n g e n h a r i a

Atenciosamente,

EDUARDO DE ALMEIDA FRANÇA
SÓCIO - DIRETOR
CREA/DF 4826/D

ALMEIDA FRANÇA ENGENHARIA LTDA
SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 04 LOTE 02
BRASÍLIA – DF – CEP 72.250-100
(61) 3363-9112
eduardo@almeidafranca.com.br