



ESCLARECIMENTO DE DÚVIDAS Nº 006/LCIC/2012 – 05/06/2012

CONCORRÊNCIA Nº 022/DALC/SEDE/2011

FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, TESTES, COMISSONAMENTOS E COLOCAÇÃO EM OPERAÇÃO DE SISTEMAS DE ORIENTAÇÃO E CONTROLE DE MOVIMENTAÇÃO EM SUPERFÍCIE (SMGCS) PARA OS AEROPORTOS DO GALEÃO E DE CURITIBA.

As perguntas nº 1 a 36 foram respondidas nos Esclarecimentos de Dúvidas nº 001 a 005.

1ª PARTE – PERGUNTAS E RESPOSTAS

37ª PERGUNTA

O item 3.1.10 da Especificação Técnica ET-GE.25/700.75/01153/00: “O sistema deverá possuir, através de atualização, capacidade de fornecer uma integração com o sistema de torre de controle integrado” se refere à integração com o sistema da ACAMS - Integrated Airport Tower?

RESPOSTA

Conforme indicado anteriormente, as informações referentes aos Sistemas Integrados de Torres do DECEA, da fabricante ACAMS, hoje existentes nos aeroportos de Curitiba e do Rio de Janeiro, poderão ser identificadas preliminarmente durante a visita técnica às localidades de instalação e, posteriormente com mais detalhes, durante a fase de Levantamento de Dados em Campo, correspondente ao item 21.1 do orçamento.

38ª PERGUNTA

Se a resposta da pergunta acima for afirmativa, esta integração do SMGCS com o sistema da ACAMS - Sistema de Torre de Controle Integrado - será executada como parte integrante deste contrato ou o SMGCS deverá ter apenas a capacidade técnica de se integrar a este sistema em uma implementação posterior sob demanda específica fora do escopo deste contrato?

RESPOSTA



Continuação da Esclarecimento nº 006/LCIC/2012

Os serviços de integração do Sistema SMGCS com o Sistema Integrado de Torre do DECEA existente em cada localidade é parte do escopo deste contrato, conforme especificações do doc. GE.25-700.75-01153-00 e item 12.6 dos orçamentos estimativos.

39ª PERGUNTA

Nos item 3.1.8 e 4.6.1 da Especificação Técnica ET-GE.25/700.75/01153/00 está especificado que o SMGCS deverá ser capaz de aceitar dados de entrada dos sistemas X-4000, SARGITÁRIO e Sistema de Iluminação do Aeroporto. Estas integrações do SMGCS com os sistemas X-4000, SARGITÁRIO e Sistema de Iluminação do Aeroporto serão executadas como parte integrante deste contrato ou o SMGCS deverá ter apenas a capacidade técnica de se integrar a estes sistemas em implementações posteriores sob demanda específica fora do escopo deste contrato ?

RESPOSTA

Conforme respondido anteriormente às perguntas nº18 e nº23, podemos apontar que o documento GE.25/700.75/01153/00, em seu item 4.6.1, especifica objetivamente que os processadores centrais de dados - PCDs do SMGCS devem ser capazes de aceitar dados de entrada para consolidação das atividades de rastreamento, rotulagem de alvos e controle e monitoração do sistema de iluminação de solo do aeroporto, das seguintes fontes:

- (a) Dados de rastreamento de alvos do Sistema de Movimentação em Superfície (SMR);
- (b) Dados de rastreamento de alvos do Radar de Monitoração do Aeroporto (ASR);
- (c) Dados de plano de voo contendo código SSR/correlação de codinome, dados de portão e dados de pista em uso;
- (d) Dados do Sistema de Iluminação do Aeroporto;
- (e) Dados de rastreamento de um sistema de multilateração de modo-S (futuro);
- (f) Dados de rastreamento do sistema de rastreamento de veículos;
- (g) Referência de tempo externa para sincronização dos tempos;
- (h) Dados dos sistemas X-4000 e SAGITARIO.

A execução dos serviços de instalação e interligação, neste contrato, de todos os componentes integrantes do SMGCS, inclusive os PCDs, e integração hardware / software do mesmo está contemplada no item 12.5 dos orçamentos estimativos.

40ª PERGUNTA

Poderiam, por favor, disponibilizar os arquivos anexos do edital na versão inglês?

RESPOSTA



Continuação da Esclarecimento nº 006/LCIC/2012

Não. O Edital e Anexos são disponibilizados somente em Português, conforme art. 13 da Constituição Federal da República Federativa do Brasil de 1988.

2ª PARTE – RATIFICAÇÃO

Permanecem inalteradas as demais cláusulas e condições estabelecidas no Edital. Informações: Gerência de Licitações da INFRAERO localizada no SCS, Quadra 3, Bloco “A”, Lotes nº 17/18, Edifício Oscar Alvarenga I e II, 2º andar, Entrada “A”, em Brasília/DF, ou pelo telefone nº (61) 3312.3086, ou ainda, no *site* http://www.infraero.gov.br/portal_licitacao.

Brasília/DF, 05 de junho de 2012.

RÔMULO TÔRRES BRAZ
Presidente da Comissão de Licitação
A.A nº 848/DALC(LCLI-1))2011

MARIA NILMA DA SILVA FONSECA
Membro Técnico/EPNA

ANTÔNIO MILANEZ RAMOS
Membro Técnico/EPNA