

II SÉRIE

DIÁRIO DA REPÚBLICA

Sexta-Feira, 27 de Março de 2009

Número 61

PARTE L - CONTRATOS PÚBLICOS

ASSOCIAÇÃO HUMANITÁRIA DOS BOMBEIROS VOLUNTÁRIOS DE BOMBARRAL

Declaração de rectificação de anúncio n.º 183/2009

MODELO DE ANÚNCIO DO CONCURSO PÚBLICO

Declaração de rectificação de anúncio

1 - IDENTIFICAÇÃO E CONTACTOS DA ENTIDADE ADJUDICANTE

Designação da entidade adjudicante: Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Bombarral

Serviço/Órgão/Pessoa de contacto: Presidente da Direcção da Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Bombarral

Endereço: Rua Comandante Evaristo Judicibus, s/n

Código postal: 2540 092

Localidade: Bombarral

Telefone: 00351 262601601

Fax: 00351 262604104

Endereço Electrónico: bvb.comando@netvisao.pt

2 - OBJECTO DO CONTRATO

Designação do contrato: Construção de Quartel Sede da Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Bombarral

12 - CRITÉRIO DE ADJUDICAÇÃO

Proposta economicamente mais vantajosa

Factores e eventuais subfactores acompanhados dos respectivos coeficientes de ponderação: Factor: Preço (P) - 70%;

Factor: Valia Técnica da Proposta (VTP) - 30%. O qual se divide nos seguintes subfactores: Plano de Trabalhos (PT) - 30%; Meios Técnicos (MT) - 25%; Meios Humanos (MH) - 25%; Memória Descritiva (MD) - 20%.

Cada um dos subfactores (VTP) serão avaliados da seguinte forma: Insuficiente - 1 valor; Suficiente - 2 valores; Bom - 3 valores; Muito Bom - 4 valores e Excelente 5 valores. O factor preço é avaliado da seguinte forma:

a) As propostas de valor (P) compreendido no intervalo $P \leq 80\%P.Base$ serão classificados com 5 valores;

b) As propostas de valor (P) compreendido no intervalo $80\%P.Base < P \leq 90\%P.Base$ serão classificados com valores no intervalo [3;5];

c) As propostas de valor (P) compreendido no intervalo $90\%P.Base < P \leq P.Base$ serão classificados com valores no intervalo [1;3];

d) As variações nos intervalos definidos pelos valores extremos referidos nas alíneas anteriores será linear;

A classificação da valia técnica da proposta será obtida através da pontuação resultante da formula:

$VTP=20\%*MD+30\%*PT+25\%*MT+25\%*MH$

A cada proposta será atribuída uma classificação final, resultante da formula: $CF=30\%*VTP+70\%*P$

A proposta melhor classificada é a que obtem maior pontuação. A aproximação será feita até duas casas decimais, em caso de empate considera-se a casa decimal seguinte.

15 - DATA DE ENVIO DO ANÚNCIO PARA PUBLICAÇÃO NO DIÁRIO DA REPÚBLICA

2009/03/26

17 - OUTRAS INFORMAÇÕES

Anúncio a rectificar o publicado no dia 26.03.2009, referente à empreitada: Construção do Quartel Sede da Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Bombarral.

18 - IDENTIFICAÇÃO DO AUTOR DO ANÚNCIO

Nome: José Jorge Pereira da Franca

Cargo: Presidente da Direcção da A.H.B.V.B.

401601437

II SÉRIE



Diário da República Electrónico:

Endereço Internet: <http://dre.pt>

Contactos:

Correio electrónico: dre@incm.pt

Tel.: 21 781 0870

Fax: 21 394 5750
