

CNPJ: 78.502.598/0001-04
AV XV DE NOVENBRO,378
C.E.P.: 89600-000 - Joaçaba - SC

Processo Administrativo: 2/2013
Processo de Licitação: 2/2013
Data do Processo: 22/04/2013

Folha: 1/4

OBJETO DA LICITAÇÃO:

Contratação de empresa para a execução e instalação de plataforma hidráulica tipo basculante deslizante no caminhão Ford Cargo 814, placas MAW 4062, pertencente ao Corpo de Bombeiros Militar de Santa Catarina sediado em Joaçaba.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr. 2/2013 (Sequência: 1)

Ao(s) 17 de Maio de 2013, às 14:00 horas, na sede da(o) FUNDO DE REEQUIPAMENTO BOMBEIROS DE JOACABA, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria nº 974, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 2/2013, Licitação nº 2/2013 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

Parecer da Comissão: Aos dezessete dias do mês de maio de 2013, às 14:00h, reuniram-se nas dependências do prédio da Prefeitura, o Pregoeiro e a sua Equipe de Apoio para proceder à abertura do Processo de Licitação nº 2/2013/FNRB - Edital de Pregão Presencial nº 2/2013/FNRB. O Pregoeiro, até o horário previsto no edital (14:00h), recebeu os envelopes, devidamente lacrados, das proponentes: VIDEFERRO INDÚSTRIA DE IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS LTD (7701) bem como, efetuou o credenciamento dos representantes presente à sessão conforme relação juntada ao processo. Deu-se início à sessão às 14h00min, sendo que primeiramente foram rubricados os envelopes, passando-se em seguida, à abertura do que continha a proposta. Esse foi analisado e rubricado pelos presentes, sendo constatado que, no aspecto formal, a empresa proponente atendeu às exigências do edital, estando classificada nesta fase. Dessa forma, em seguida, a proposta foi cadastrada no Sistema Betha Compras. Passou-se então para a fase de lances. Verificou-se que os valores propostos ficaram abaixo dos valores de referência constantes no edital, portanto, de acordo com o estimado para contratação. Sendo assim, passou-se à abertura do envelope dos documentos de habilitação.

ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO DE REEQUIPAMENTO BOMBEIROS DE JOACABA

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 2/2013 - PR

CNPJ: 78.502.598/0001-04
AV XV DE NOVEMBRO,378
C.E.P.: 89600-000 - Joaçaba - SC

Processo Administrativo: 2/2013
Processo de Licitação: 2/2013
Data do Processo: 22/04/2013

Folha: 2/4

Participante: 7701 - VIDEFERRO INDÚSTRIA DE IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS LTD

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	Execução e instalação de plataforma hidráulica tipo basculante deslizante no caminhão Ford Cargo 814, placas MAW 4062, pertencente ao Corpo de Bombeiros Militar de Santa Catarina sediado em Joaçaba, de acordo com as seguintes especificações:	UN	1,00	VIDEFERRO	0,0000	32.500,00	32.500,00

SERVIÇO A SER EXECUTADO:

Confecção de uma plataforma tipo mecanismo operacional, projetada para basculamento e deslizamento da prancha a fim de facilitar a carga e descarga de todo e qualquer tipo de material ou veículo leve, equipada com guincho hidráulico na parte frontal da carroceria, dois cilindros para basculamento e um cilindro para arraste, com tomada de força de acionamento pneumático acoplada por uma unidade de comando hidráulico, operado por alavancas, sendo que o guincho possa ser acionado via alavanca e/ou controle remoto eletro hidráulico, para-choque traseiro tipo fixo asa delta.

CHASSI

Deverá ser confeccionado sobre o mesmo um quadro auxiliar para apoiar a plataforma, com as seguintes características:

"Longarinas confeccionadas com chapa aço carbono de, no mínimo, 6,35 mm de espessura;

"Travessas distribuídas sobre as longarinas confeccionadas com chapa de aço carbono com, no mínimo, 4,37 mm de espessura e distância máxima uma da outra de 600 mm;

"Todo o quadro auxiliar deve ser jateado em limalha de ferro, com aplicação de pré-pintura anti-ferruginosa e pintura PU na cor do chassi do caminhão;

"O quadro auxiliar deverá ser fixado sobre o chassi por parafusos com capacidade de tração e ou torção produzido pelo esforço do trabalho resultante nas operações do veículo parado e em movimento;

O chassi original do caminhão deverá sofrer alongamento suficiente entre eixo, para comportar adequadamente o implemento, bem como, a perfeita distribuição de peso sobre os eixos, devendo ainda receber o acabamento com aplicação de pré-pintura anti-ferruginosa e pintura PU na cor do chassi do caminhão;

Instalação de barra de proteção lateral, de acordo com as normas vigentes do DENATRAN.

CARROCERIA TIPO PLATAFORMA

A carroceria deverá ter as seguintes dimensões externas: comprimento de 5,40 metros, largura de 2,40 metros e altura de 0,50 metros;

O assoalho deverá ser confeccionado em material metálico em chapa aço carbono 1/8;

Instalação de malhal frontal reforçado na altura da cabine;

Instalação de tampas laterais metálicas contornando totalmente a carroceria (laterais, frontal e traseira) com altura de 500 mm em chapa galvanizada ZB 14;

As tampas laterais e a traseira deverão ser móveis e removíveis As tampas laterais deverão ser subdivididas com reforço metálico tipo "fueiro";

O assoalho deverá ser confeccionado em material metálico em chapa aço carbono 178;

ESTADO DE SANTA CATARINA

FUNDO DE REEQUIPAMENTO BOMBEIROS DE JOACABA

Instalação de malhal frontal reforçado na altura da cabine;

Instalação de CNPq: 301301/2008-01 e CNPq: 301301/2008-01 contornando totalmente a carroceria (lateral e traseira) com altura de 500 mm em chapa galvanizada ZB 14;
C.E.P.: 89600-000 - Joaçaba - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 2/2013 - PR

Processo Administrativo: 2/2013
Processo de Licitação: 2/2013
Data do Processo: 22/04/2013

As tampas laterais e a traseira deverão ser móveis e removíveis. As tampas laterais deverão ser subdivididas com reforço metálico tipo "fueiro";

Folha: 3/4

Deverão ser instalados os pontos de fixação ao longo da carroceria;

Toda a carroceria deverá receber jateamento, com acabamento de fundo em epóxi e pintura externa em PU na cor vermelha igual a pintura original do caminhão;

Deverá ser instalada toda a parte de sinalização necessária para atender as normas de trânsito;

Deverá receber para-barros plásticos com badanas de borracha, pintados na cor do chassi;

Instalar para-choque traseiro devidamente homologado.

ASSESSÓRIOS

Instalação de um guincho elétrico com capacidade de, no mínimo, 4,5 toneladas de arraste com cabo de aço 3/8 de 25 metros com gancho com capacidade de tensão de, no mínimo, 4,5 toneladas. A instalação deverá ser na base da carroceria junto ao malhal frontal;

Uma cinta de resgate com ganchos e manilhas;

Quatro cintas para amarração e estabilização do veículo sobre a carroceria;

Um farol de segurança tipo "giro led";

Quatro faróis de milha, dois instalados na parte frontal da carroceria para iluminar a parte traseira do veículo e dois na parte traseira, próximo ao para-choque, interligados à marcha ré e com possibilidade de acionamento manual em interruptor junto ao comando do acionamento da prancha;

Uma caixa de ferramentas padrão 600 mm x 500 mm;

Uma roldana para derivação de carga;

Um corote de água de 25 litros;

Total do Participante ----->	32.500,00
Total Geral ----->	32.500,00

**ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO DE REEQUIPAMENTO BOMBEIROS DE JOACABA**

**PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 2/2013 - PR**

**CNPJ: 78.502.598/0001-04
AV XV DE NOVENBRO,378
C.E.P.: 89600-000 - Joaçaba - SC**

**Processo Administrativo: 2/2013
Processo de Licitação: 2/2013
Data do Processo: 22/04/2013**

Folha: 4/4

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Joaçaba, 17 de Maio de 2013

COMISSÃO:

TIAGO DUPONT GIUMBELLI - - Pregoeiro(a)
ALEXANDRO SOUZA - - EQUIPE DE APOIO
GUILHERME BAPTISTA - - EQUIPE DE APOIO
JOHNNY GEORGE OLIVEIRA DE CARVALHO - - EQUIPE DE APOIO
JULIO CESAR BISSANI - - EQUIPE DE APOIO

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

Jefferson Irineu Francio - - Videferro