

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) Prefeito, Dioclésio Ragnini, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente sob Lei nº 10.520/02 e em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pelo Pregoeiro e sua equipe de apoio, resolve:

01 - HOMOLOGAR a presente Licitação nestes termos:

- a) Processo Nr.: 3/2017
- b) Licitação Nr.: 3/2017-PR
- c) Modalidade: PREGÃO PRESENCIAL
- d) Data Homologação: 30/08/2017
- e) Objeto da Licitação Aquisição de bote inflável com casco rígido destinado à manutenção das atividades de busca e resgate aquático do 11º Batalhão de Bombeiros Militar de Joaçaba, SC.

(em Reais R\$)

f) Fornecedores e Itens declarados Vencedores (cfe. cotação): Unid. Quantidade Descto (%) Preço Unitário Total do Item

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 2/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

NAVALMAR CONSTRUCAO NAVAL LTDA - ME (7865)

1	BARCO, TIPO BOTE INFLÁVEL com casco rígido, confeccionado com convés aberto, fundo em fibra de vidro, reforçado, moldado em forma de "V", com as seguintes especificações:	UN	1,00	0,0000	16.300,00	16.300,00
---	--	----	------	--------	-----------	-----------

" Bote inflável semi-rígido, confeccionado com tecido com massa de superfície entre 1.300 a 1.400 gr/m², resistência a ruptura igual a 300 daN/5cm, resistência a baixas temperaturas = -30 °C, com poliéster de 1.100 DECITEX, revestido em PVC (cloreto de polivinila), resistente à abrasão, raios solares, agentes químicos e ação do tempo.

" Casco rígido, na cor branca, moldado em forma de "V", construído em fibra de vidro reforçada com espessura mínima de 6 mm com acabamento em gel isofitálico com NPG e anti UV e acessórios metálicos todos em aço inox.

" Dimensões, quando inflado: comprimento total mínimo de 4,20 m e máximo de 4,40 m, comprimento interno mínimo de 3,20 m, largura total mínima 1,98 m, largura interna mínima de 0,95 m (parte mais larga - "boca").

" Capacidade de carga mínima de 1000 kg.

" Peso máximo total, sem motor, de 180 kg.

" Capacidade mínima/otação para 05 passageiros e 01 tripulante.

" Flutuadores (tubulões) com diâmetro mínimo de 0,50 m e máximo de 0,60 m, com, no mínimo, 04 câmaras independentes, cada uma contendo válvula de enchimento tipo rápido com pino trava.

" Defensas laterais (borrachão / verdugo) instaladas longitudinalmente ao longo de toda parte externa dos flutuadores, ou seja, ao longo de todo o bote, de forma contínua, não podendo haver interrupção.

" Reforço de vinimanta na parte inferior do tubo flutuador (preferencialmente, na cor vermelha, padrão CBMSC. Na impossibilidade de ser na cor vermelha, poderá ser na cor preta), desde a defesa lateral (borrachão / verdugo) até o casco de fibra, ao longo de toda extensão do bote, de modo a garantir maior proteção contra perfuração e abrasão.

" Número de alças para transporte, acopladas aos flutuadores na parte externa do bote: 04 nas laterais (01 na parte traseira e 01 na parte dianteira, em ambos os lados) e 01 centralizado na proa (se o modelo fornecido pelo fabricante favorecer a instalação).

" Reforço de PVC, em peça única, na cor vermelha, de 50 a 60 cm de largura, na parte superior (interrompendo a continuidade do encordoamento, se for o caso), em ambos os lados do bote, de modo a proporcionar maior proteção ao flutuador, quando o mergulhador equipado estiver sentado sobre este, embarcando ou desembarcando.

" Alças (tipo alça de transporte) para auxílio a embarque de mergulhador, acopladas aos flutuadores, na parte interna do bote, na quantidade total de 04 (01 na parte traseira e 01 na parte dianteira, em ambos os lados do bote, na parte interna do flutuador, próximas ao reforço de PVC).

" Encordoamento, ao longo da parte superior dos flutuadores, em ambos os lados do bote, podendo ser por toda extensão do flutuador ou em partes específicas que auxiliem o manuseio da embarcação e embarque, desde que não avance sobre a proteção de PVC na parte superior do flutuador (local de embarque e desembarque do mergulhador), preferencialmente, em tom escuro de uma das seguintes cores: preto, vermelho, tons de cinza ou tons de azul marinho.

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 3/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

termo de homologação:

- " Fixação do encordoamento ao flutuador em material PVC da mesma cor do flutuador ou em peça de borracha na cor amarela ou preta.
- " Deck em fibra, na cor branca, com sistema de ranhura antiderrapante.
- " Tapete de vinil, 100% PVC, de 10 a 16 mm de espessura, tipo "loop", lavável, resistente, anti-chamas, antiderrapante, na cor vermelha, em peça única, em tamanho suficiente para forrar todo o deck da embarcação, não colado ao deck, permitindo sua retirada para limpeza.
- " Compartimento de proa de fibra, com tampa tipo escotilha e sistema de fechamento em aço inox, para acomodação da âncora.
- " Compartimento na popa para colocação de tanque de combustível, tipo berço, no deck.
- " Banco de popa tipo caixa (à frente do berço no deck), de fibra, com tampa tipo escotilha e sistema de fechamento em aço inox, sem estofamento.
- " Espelho de popa de, no mínimo, 15 polegadas, com estrutura reforçada para utilização de motor de popa, do tipo comando pelo manche, de 25 a 40HP.
- " Bujão de saída para água, de modo a drenar toda parte interna da embarcação, tipo rosqueável, no espelho de popa, preso por cordelete ao casco para evitar perda.
- " Ganchos tipo "U", em aço inox, instalados no casco de fibra, sendo 02 no espelho de popa, que ofereçam grande resistência, permitindo a realização de reboque durante navegação ou amarração do motor de popa.
- " Gancho tipo "U", em aço inox, instalado no casco de fibra, sendo 01 na proa, abaixo do flutuador, que ofereça grande resistência, permitindo que o bote seja rebocado durante navegação e/ou içado sobre a carreta rodoviária de transporte.
- " Anéis, tipo "D Ring", em aço inox, instalados no flutuador, na proa do bote, no total de 03, sendo 01 no centro e 01 em cada lateral.
- " Alças, com sistema de amarração recuperável tipo macho e fêmea, para fixação dos remos aos flutuadores, na parte interna do bote, o mais próximo ao deck, em ambos os lados.
- " Flutuadores na cor vermelha, padrão do CBMSC, e defensas laterais (borrachão/verdugo), alças e acabamentos na cor amarela, padrão CBMSC.
- " Inscrição "BOMBEIROS", em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores de forma que o tamanho da inscrição fique compatível com o comprimento dos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão).
- " Inscrição da denominação do respectivo bote, a qual será fornecida à empresa contratada no momento da assinatura do contrato, em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão), na extremidade próxima a proa dos flutuadores.
- " Inscrição "11º BBM", em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão), na extremidade próxima a popa dos flutuadores.

Garantia total contra defeitos de fabricação do casco, flutuadores e acessórios de, no mínimo, 12 meses.

Frete por conta do fornecedor - CIF

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 4/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

.....

Acessórios que deverão acompanhar a embarcação: termo de garantia, kit para reparos, bomba de inflar (fole para enchimento), par de remos de alumínio com pá em nylon rígido, capa de proteção contra intempéries confeccionada em lona acrílica resinada de alta resistência, na cor cinza, possuindo elástico de alta resistência e cordão para afixação embutidos nas bordas da capa.

Todos os materiais, acessórios e equipamentos utilizados na confecção da embarcação ou fornecidos juntamente a esta, devem ser novos, ou seja, não podem ser usados ou reconicionados. -
Marca: NAVALMAR/SAILMASTER

Total do Fornecedor: 16.300,00

Total Geral: 16.300,00

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) Prefeito, Dioclésio Ragnini, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente sob Lei nº 10.520/02 e em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pelo Pregoeiro e sua equipe de apoio, resolve:

01 - HOMOLOGAR a presente Licitação nestes termos:

- a) Processo Nr.: 3/2017
- b) Licitação Nr.: 3/2017-PR
- c) Modalidade: PREGÃO PRESENCIAL
- d) Data Homologação: 30/08/2017
- e) Objeto da Licitação Aquisição de bote inflável com casco rígido destinado à manutenção das atividades de busca e resgate aquático do 11º Batalhão de Bombeiros Militar de Joaçaba, SC.

(em Reais R\$)

f) Fornecedores e Itens declarados Vencedores (cfe. cotação): Unid. Quantidade Descto (%) Preço Unitário Total do Item

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 2/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

NAVALMAR CONSTRUCAO NAVAL LTDA - ME (7865)

1	BARCO, TIPO BOTE INFLÁVEL com casco rígido, confeccionado com convés aberto, fundo em fibra de vidro, reforçado, moldado em forma de "V", com as seguintes especificações:	UN	1,00	0,0000	16.300,00	16.300,00
---	--	----	------	--------	-----------	-----------

" Bote inflável semi-rígido, confeccionado com tecido com massa de superfície entre 1.300 a 1.400 gr/m², resistência a ruptura igual a 300 daN/5cm, resistência a baixas temperaturas = -30 °C, com poliéster de 1.100 DECITEX, revestido em PVC (cloreto de polivinila), resistente à abrasão, raios solares, agentes químicos e ação do tempo.

" Casco rígido, na cor branca, moldado em forma de "V", construído em fibra de vidro reforçada com espessura mínima de 6 mm com acabamento em gel isofitálico com NPG e anti UV e acessórios metálicos todos em aço inox.

" Dimensões, quando inflado: comprimento total mínimo de 4,20 m e máximo de 4,40 m, comprimento interno mínimo de 3,20 m, largura total mínima 1,98 m, largura interna mínima de 0,95 m (parte mais larga - "boca").

" Capacidade de carga mínima de 1000 kg.

" Peso máximo total, sem motor, de 180 kg.

" Capacidade mínima/otação para 05 passageiros e 01 tripulante.

" Flutuadores (tubulões) com diâmetro mínimo de 0,50 m e máximo de 0,60 m, com, no mínimo, 04 câmaras independentes, cada uma contendo válvula de enchimento tipo rápido com pino trava.

" Defensas laterais (borrachão / verdugo) instaladas longitudinalmente ao longo de toda parte externa dos flutuadores, ou seja, ao longo de todo o bote, de forma contínua, não podendo haver interrupção.

" Reforço de vinimanta na parte inferior do tubo flutuador (preferencialmente, na cor vermelha, padrão CBMSC. Na impossibilidade de ser na cor vermelha, poderá ser na cor preta), desde a defesa lateral (borrachão / verdugo) até o casco de fibra, ao longo de toda extensão do bote, de modo a garantir maior proteção contra perfuração e abrasão.

" Número de alças para transporte, acopladas aos flutuadores na parte externa do bote: 04 nas laterais (01 na parte traseira e 01 na parte dianteira, em ambos os lados) e 01 centralizado na proa (se o modelo fornecido pelo fabricante favorecer a instalação).

" Reforço de PVC, em peça única, na cor vermelha, de 50 a 60 cm de largura, na parte superior (interrompendo a continuidade do encordoamento, se for o caso), em ambos os lados do bote, de modo a proporcionar maior proteção ao flutuador, quando o mergulhador equipado estiver sentado sobre este, embarcando ou desembarcando.

" Alças (tipo alça de transporte) para auxílio a embarque de mergulhador, acopladas aos flutuadores, na parte interna do bote, na quantidade total de 04 (01 na parte traseira e 01 na parte dianteira, em ambos os lados do bote, na parte interna do flutuador, próximas ao reforço de PVC).

" Encordoamento, ao longo da parte superior dos flutuadores, em ambos os lados do bote, podendo ser por toda extensão do flutuador ou em partes específicas que auxiliem o manuseio da embarcação e embarque, desde que não avance sobre a proteção de PVC na parte superior do flutuador (local de embarque e desembarque do mergulhador), preferencialmente, em tom escuro de uma das seguintes cores: preto, vermelho, tons de cinza ou tons de azul marinho.

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 3/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

para os seguintes itens:

- " Fixação do encordoamento ao flutuador em material PVC da mesma cor do flutuador ou em peça de borracha na cor amarela ou preta.
- " Deck em fibra, na cor branca, com sistema de ranhura antiderrapante.
- " Tapete de vinil, 100% PVC, de 10 a 16 mm de espessura, tipo "loop", lavável, resistente, anti-chamas, antiderrapante, na cor vermelha, em peça única, em tamanho suficiente para forrar todo o deck da embarcação, não colado ao deck, permitindo sua retirada para limpeza.
- " Compartimento de proa de fibra, com tampa tipo escotilha e sistema de fechamento em aço inox, para acomodação da âncora.
- " Compartimento na popa para colocação de tanque de combustível, tipo berço, no deck.
- " Banco de popa tipo caixa (à frente do berço no deck), de fibra, com tampa tipo escotilha e sistema de fechamento em aço inox, sem estofamento.
- " Espelho de popa de, no mínimo, 15 polegadas, com estrutura reforçada para utilização de motor de popa, do tipo comando pelo manche, de 25 a 40HP.
- " Bujão de saída para água, de modo a drenar toda parte interna da embarcação, tipo rosqueável, no espelho de popa, preso por cordelete ao casco para evitar perda.
- " Ganchos tipo "U", em aço inox, instalados no casco de fibra, sendo 02 no espelho de popa, que ofereçam grande resistência, permitindo a realização de reboque durante navegação ou amarração do motor de popa.
- " Gancho tipo "U", em aço inox, instalado no casco de fibra, sendo 01 na proa, abaixo do flutuador, que ofereça grande resistência, permitindo que o bote seja rebocado durante navegação e/ou içado sobre a carreta rodoviária de transporte.
- " Anéis, tipo "D Ring", em aço inox, instalados no flutuador, na proa do bote, no total de 03, sendo 01 no centro e 01 em cada lateral.
- " Alças, com sistema de amarração recuperável tipo macho e fêmea, para fixação dos remos aos flutuadores, na parte interna do bote, o mais próximo ao deck, em ambos os lados.
- " Flutuadores na cor vermelha, padrão do CBMSC, e defensas laterais (borrachão/verdugo), alças e acabamentos na cor amarela, padrão CBMSC.
- " Inscrição "BOMBEIROS", em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores de forma que o tamanho da inscrição fique compatível com o comprimento dos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão).
- " Inscrição da denominação do respectivo bote, a qual será fornecida à empresa contratada no momento da assinatura do contrato, em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão), na extremidade próxima a proa dos flutuadores.
- " Inscrição "11º BBM", em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão), na extremidade próxima a popa dos flutuadores.

Garantia total contra defeitos de fabricação do casco, flutuadores e acessórios de, no mínimo, 12 meses.

Frete por conta do fornecedor - CIF

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 4/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

.....

Acessórios que deverão acompanhar a embarcação: termo de garantia, kit para reparos, bomba de inflar (fole para enchimento), par de remos de alumínio com pá em nylon rígido, capa de proteção contra intempéries confeccionada em lona acrílica resinada de alta resistência, na cor cinza, possuindo elástico de alta resistência e cordão para afixação embutidos nas bordas da capa.

Todos os materiais, acessórios e equipamentos utilizados na confecção da embarcação ou fornecidos juntamente a esta, devem ser novos, ou seja, não podem ser usados ou reconicionados. -
Marca: NAVALMAR/SAILMASTER

Total do Fornecedor: 16.300,00

Total Geral: 16.300,00

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 1/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) Prefeito, Dioclésio Ragnini, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente sob Lei nº 10.520/02 e em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pelo Pregoeiro e sua equipe de apoio, resolve:

01 - HOMOLOGAR a presente Licitação nestes termos:

- a) Processo Nr.: 3/2017
- b) Licitação Nr.: 3/2017-PR
- c) Modalidade: PREGÃO PRESENCIAL
- d) Data Homologação: 30/08/2017
- e) Objeto da Licitação Aquisição de bote inflável com casco rígido destinado à manutenção das atividades de busca e resgate aquático do 11º Batalhão de Bombeiros Militar de Joaçaba, SC.

(em Reais R\$)

f) Fornecedores e Itens declarados Vencedores (cfe. cotação): Unid. Quantidade Descto (%) Preço Unitário Total do Item

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 2/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

NAVALMAR CONSTRUCAO NAVAL LTDA - ME (7865)

1	BARCO, TIPO BOTE INFLÁVEL com casco rígido, confeccionado com convés aberto, fundo em fibra de vidro, reforçado, moldado em forma de "V", com as seguintes especificações:	UN	1,00	0,0000	16.300,00	16.300,00
---	--	----	------	--------	-----------	-----------

" Bote inflável semi-rígido, confeccionado com tecido com massa de superfície entre 1.300 a 1.400 gr/m², resistência a ruptura igual a 300 daN/5cm, resistência a baixas temperaturas = -30 °C, com poliéster de 1.100 DECITEX, revestido em PVC (cloreto de polivinila), resistente à abrasão, raios solares, agentes químicos e ação do tempo.

" Casco rígido, na cor branca, moldado em forma de "V", construído em fibra de vidro reforçada com espessura mínima de 6 mm com acabamento em gel isofitálico com NPG e anti UV e acessórios metálicos todos em aço inox.

" Dimensões, quando inflado: comprimento total mínimo de 4,20 m e máximo de 4,40 m, comprimento interno mínimo de 3,20 m, largura total mínima 1,98 m, largura interna mínima de 0,95 m (parte mais larga - "boca").

" Capacidade de carga mínima de 1000 kg.

" Peso máximo total, sem motor, de 180 kg.

" Capacidade mínima/otação para 05 passageiros e 01 tripulante.

" Flutuadores (tubulões) com diâmetro mínimo de 0,50 m e máximo de 0,60 m, com, no mínimo, 04 câmaras independentes, cada uma contendo válvula de enchimento tipo rápido com pino trava.

" Defensas laterais (borrachão / verdugo) instaladas longitudinalmente ao longo de toda parte externa dos flutuadores, ou seja, ao longo de todo o bote, de forma contínua, não podendo haver interrupção.

" Reforço de vinimanta na parte inferior do tubo flutuador (preferencialmente, na cor vermelha, padrão CBMSC. Na impossibilidade de ser na cor vermelha, poderá ser na cor preta), desde a defesa lateral (borrachão / verdugo) até o casco de fibra, ao longo de toda extensão do bote, de modo a garantir maior proteção contra perfuração e abrasão.

" Número de alças para transporte, acopladas aos flutuadores na parte externa do bote: 04 nas laterais (01 na parte traseira e 01 na parte dianteira, em ambos os lados) e 01 centralizado na proa (se o modelo fornecido pelo fabricante favorecer a instalação).

" Reforço de PVC, em peça única, na cor vermelha, de 50 a 60 cm de largura, na parte superior (interrompendo a continuidade do encordoamento, se for o caso), em ambos os lados do bote, de modo a proporcionar maior proteção ao flutuador, quando o mergulhador equipado estiver sentado sobre este, embarcando ou desembarcando.

" Alças (tipo alça de transporte) para auxílio a embarque de mergulhador, acopladas aos flutuadores, na parte interna do bote, na quantidade total de 04 (01 na parte traseira e 01 na parte dianteira, em ambos os lados do bote, na parte interna do flutuador, próximas ao reforço de PVC).

" Encordoamento, ao longo da parte superior dos flutuadores, em ambos os lados do bote, podendo ser por toda extensão do flutuador ou em partes específicas que auxiliem o manuseio da embarcação e embarque, desde que não avance sobre a proteção de PVC na parte superior do flutuador (local de embarque e desembarque do mergulhador), preferencialmente, em tom escuro de uma das seguintes cores: preto, vermelho, tons de cinza ou tons de azul marinho.

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 3/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

para os seguintes itens:

- " Fixação do encordoamento ao flutuador em material PVC da mesma cor do flutuador ou em peça de borracha na cor amarela ou preta.
- " Deck em fibra, na cor branca, com sistema de ranhura antiderrapante.
- " Tapete de vinil, 100% PVC, de 10 a 16 mm de espessura, tipo "loop", lavável, resistente, anti-chamas, antiderrapante, na cor vermelha, em peça única, em tamanho suficiente para forrar todo o deck da embarcação, não colado ao deck, permitindo sua retirada para limpeza.
- " Compartimento de proa de fibra, com tampa tipo escotilha e sistema de fechamento em aço inox, para acomodação da âncora.
- " Compartimento na popa para colocação de tanque de combustível, tipo berço, no deck.
- " Banco de popa tipo caixa (à frente do berço no deck), de fibra, com tampa tipo escotilha e sistema de fechamento em aço inox, sem estofamento.
- " Espelho de popa de, no mínimo, 15 polegadas, com estrutura reforçada para utilização de motor de popa, do tipo comando pelo manche, de 25 a 40HP.
- " Bujão de saída para água, de modo a drenar toda parte interna da embarcação, tipo rosqueável, no espelho de popa, preso por cordelete ao casco para evitar perda.
- " Ganchos tipo "U", em aço inox, instalados no casco de fibra, sendo 02 no espelho de popa, que ofereçam grande resistência, permitindo a realização de reboque durante navegação ou amarração do motor de popa.
- " Gancho tipo "U", em aço inox, instalado no casco de fibra, sendo 01 na proa, abaixo do flutuador, que ofereça grande resistência, permitindo que o bote seja rebocado durante navegação e/ou içado sobre a carreta rodoviária de transporte.
- " Anéis, tipo "D Ring", em aço inox, instalados no flutuador, na proa do bote, no total de 03, sendo 01 no centro e 01 em cada lateral.
- " Alças, com sistema de amarração recuperável tipo macho e fêmea, para fixação dos remos aos flutuadores, na parte interna do bote, o mais próximo ao deck, em ambos os lados.
- " Flutuadores na cor vermelha, padrão do CBMSC, e defensas laterais (borrachão/verdugo), alças e acabamentos na cor amarela, padrão CBMSC.
- " Inscrição "BOMBEIROS", em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores de forma que o tamanho da inscrição fique compatível com o comprimento dos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão).
- " Inscrição da denominação do respectivo bote, a qual será fornecida à empresa contratada no momento da assinatura do contrato, em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão), na extremidade próxima a proa dos flutuadores.
- " Inscrição "11º BBM", em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão), na extremidade próxima a popa dos flutuadores.

Garantia total contra defeitos de fabricação do casco, flutuadores e acessórios de, no mínimo, 12 meses.

Frete por conta do fornecedor - CIF

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 4/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

.....

Acessórios que deverão acompanhar a embarcação: termo de garantia, kit para reparos, bomba de inflar (fole para enchimento), par de remos de alumínio com pá em nylon rígido, capa de proteção contra intempéries confeccionada em lona acrílica resinada de alta resistência, na cor cinza, possuindo elástico de alta resistência e cordão para afixação embutidos nas bordas da capa.

Todos os materiais, acessórios e equipamentos utilizados na confecção da embarcação ou fornecidos juntamente a esta, devem ser novos, ou seja, não podem ser usados ou reconicionados. -
Marca: NAVALMAR/SAILMASTER

Total do Fornecedor: 16.300,00

Total Geral: 16.300,00

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) Prefeito, Dioclésio Ragnini, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente sob Lei nº 10.520/02 e em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pelo Pregoeiro e sua equipe de apoio, resolve:

01 - HOMOLOGAR a presente Licitação nestes termos:

- a) Processo Nr.: 3/2017
- b) Licitação Nr.: 3/2017-PR
- c) Modalidade: PREGÃO PRESENCIAL
- d) Data Homologação: 30/08/2017
- e) Objeto da Licitação Aquisição de bote inflável com casco rígido destinado à manutenção das atividades de busca e resgate aquático do 11º Batalhão de Bombeiros Militar de Joaçaba, SC.

(em Reais R\$)

f) Fornecedores e Itens declarados Vencedores (cfe. cotação): Unid. Quantidade Descto (%) Preço Unitário Total do Item

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 2/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

NAVALMAR CONSTRUCAO NAVAL LTDA - ME (7865)

1	BARCO, TIPO BOTE INFLÁVEL com casco rígido, confeccionado com convés aberto, fundo em fibra de vidro, reforçado, moldado em forma de "V", com as seguintes especificações:	UN	1,00	0,0000	16.300,00	16.300,00
---	--	----	------	--------	-----------	-----------

" Bote inflável semi-rígido, confeccionado com tecido com massa de superfície entre 1.300 a 1.400 gr/m², resistência a ruptura igual a 300 daN/5cm, resistência a baixas temperaturas = -30 °C, com poliéster de 1.100 DECITEX, revestido em PVC (cloreto de polivinila), resistente à abrasão, raios solares, agentes químicos e ação do tempo.

" Casco rígido, na cor branca, moldado em forma de "V", construído em fibra de vidro reforçada com espessura mínima de 6 mm com acabamento em gel isofitálico com NPG e anti UV e acessórios metálicos todos em aço inox.

" Dimensões, quando inflado: comprimento total mínimo de 4,20 m e máximo de 4,40 m, comprimento interno mínimo de 3,20 m, largura total mínima 1,98 m, largura interna mínima de 0,95 m (parte mais larga - "boca").

" Capacidade de carga mínima de 1000 kg.

" Peso máximo total, sem motor, de 180 kg.

" Capacidade mínima/otação para 05 passageiros e 01 tripulante.

" Flutuadores (tubulões) com diâmetro mínimo de 0,50 m e máximo de 0,60 m, com, no mínimo, 04 câmaras independentes, cada uma contendo válvula de enchimento tipo rápido com pino trava.

" Defensas laterais (borrachão / verdugo) instaladas longitudinalmente ao longo de toda parte externa dos flutuadores, ou seja, ao longo de todo o bote, de forma contínua, não podendo haver interrupção.

" Reforço de vinimanta na parte inferior do tubo flutuador (preferencialmente, na cor vermelha, padrão CBMSC. Na impossibilidade de ser na cor vermelha, poderá ser na cor preta), desde a defesa lateral (borrachão / verdugo) até o casco de fibra, ao longo de toda extensão do bote, de modo a garantir maior proteção contra perfuração e abrasão.

" Número de alças para transporte, acopladas aos flutuadores na parte externa do bote: 04 nas laterais (01 na parte traseira e 01 na parte dianteira, em ambos os lados) e 01 centralizado na proa (se o modelo fornecido pelo fabricante favorecer a instalação).

" Reforço de PVC, em peça única, na cor vermelha, de 50 a 60 cm de largura, na parte superior (interrompendo a continuidade do encordoamento, se for o caso), em ambos os lados do bote, de modo a proporcionar maior proteção ao flutuador, quando o mergulhador equipado estiver sentado sobre este, embarcando ou desembarcando.

" Alças (tipo alça de transporte) para auxílio a embarque de mergulhador, acopladas aos flutuadores, na parte interna do bote, na quantidade total de 04 (01 na parte traseira e 01 na parte dianteira, em ambos os lados do bote, na parte interna do flutuador, próximas ao reforço de PVC).

" Encordoamento, ao longo da parte superior dos flutuadores, em ambos os lados do bote, podendo ser por toda extensão do flutuador ou em partes específicas que auxiliem o manuseio da embarcação e embarque, desde que não avance sobre a proteção de PVC na parte superior do flutuador (local de embarque e desembarque do mergulhador), preferencialmente, em tom escuro de uma das seguintes cores: preto, vermelho, tons de cinza ou tons de azul marinho.

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 3/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

para os seguintes itens:

- " Fixação do encordoamento ao flutuador em material PVC da mesma cor do flutuador ou em peça de borracha na cor amarela ou preta.
- " Deck em fibra, na cor branca, com sistema de ranhura antiderrapante.
- " Tapete de vinil, 100% PVC, de 10 a 16 mm de espessura, tipo "loop", lavável, resistente, anti-chamas, antiderrapante, na cor vermelha, em peça única, em tamanho suficiente para forrar todo o deck da embarcação, não colado ao deck, permitindo sua retirada para limpeza.
- " Compartimento de proa de fibra, com tampa tipo escotilha e sistema de fechamento em aço inox, para acomodação da âncora.
- " Compartimento na popa para colocação de tanque de combustível, tipo berço, no deck.
- " Banco de popa tipo caixa (à frente do berço no deck), de fibra, com tampa tipo escotilha e sistema de fechamento em aço inox, sem estofamento.
- " Espelho de popa de, no mínimo, 15 polegadas, com estrutura reforçada para utilização de motor de popa, do tipo comando pelo manche, de 25 a 40HP.
- " Bujão de saída para água, de modo a drenar toda parte interna da embarcação, tipo rosqueável, no espelho de popa, preso por cordelete ao casco para evitar perda.
- " Ganchos tipo "U", em aço inox, instalados no casco de fibra, sendo 02 no espelho de popa, que ofereçam grande resistência, permitindo a realização de reboque durante navegação ou amarração do motor de popa.
- " Gancho tipo "U", em aço inox, instalado no casco de fibra, sendo 01 na proa, abaixo do flutuador, que ofereça grande resistência, permitindo que o bote seja rebocado durante navegação e/ou içado sobre a carreta rodoviária de transporte.
- " Anéis, tipo "D Ring", em aço inox, instalados no flutuador, na proa do bote, no total de 03, sendo 01 no centro e 01 em cada lateral.
- " Alças, com sistema de amarração recuperável tipo macho e fêmea, para fixação dos remos aos flutuadores, na parte interna do bote, o mais próximo ao deck, em ambos os lados.
- " Flutuadores na cor vermelha, padrão do CBMSC, e defensas laterais (borrachão/verdugo), alças e acabamentos na cor amarela, padrão CBMSC.
- " Inscrição "BOMBEIROS", em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores de forma que o tamanho da inscrição fique compatível com o comprimento dos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão).
- " Inscrição da denominação do respectivo bote, a qual será fornecida à empresa contratada no momento da assinatura do contrato, em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão), na extremidade próxima a proa dos flutuadores.
- " Inscrição "11º BBM", em letra arial black, na cor branca, confeccionada com o mesmo material que foi utilizado nos flutuadores, em ambos os lados do bote, acima das defensas laterais (borrachão), na extremidade próxima a popa dos flutuadores.

Garantia total contra defeitos de fabricação do casco, flutuadores e acessórios de, no mínimo, 12 meses.

Frete por conta do fornecedor - CIF

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável

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

Processo Administrativo: 3/2017
Processo de Licitação: 3/2017
Data do Processo: 28/07/2017

Folha: 4/4

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

.....

Acessórios que deverão acompanhar a embarcação: termo de garantia, kit para reparos, bomba de inflar (fole para enchimento), par de remos de alumínio com pá em nylon rígido, capa de proteção contra intempéries confeccionada em lona acrílica resinada de alta resistência, na cor cinza, possuindo elástico de alta resistência e cordão para afixação embutidos nas bordas da capa.

Todos os materiais, acessórios e equipamentos utilizados na confecção da embarcação ou fornecidos juntamente a esta, devem ser novos, ou seja, não podem ser usados ou reconicionados. -
Marca: NAVALMAR/SAILMASTER

Total do Fornecedor: 16.300,00

Total Geral: 16.300,00

Joaçaba, 30 de Agosto de 2017.

Assinatura do Responsável