



## 5 - Bóia Amarração

**Descrição Detalhada:** Bóia Amarração Material Flutuador: Plástico , Cor: Amarela , Diâmetro: 40 CM, Aplicação: Amarração De Barcos , Características Adicionais: Redonda, 21 Litros

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Valor Total (R\$):** 234,39

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** TERRA SANTA/PA (1)

**Grupo: G1**

6 - Corda Salvamento
----------------------

**Descrição Detalhada:** Corda Salvamento Material: Náilon , Tipo: Flutuante , Diâmetro: 8 MM, Capacidade Pesos: Até 1.500 K

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Valor Total (R\$):** 251,71

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** TERRA SANTA/PA (1)

**Grupo: G1**

7 - Defesa Embarcação
-----------------------

**Descrição Detalhada:** Defesa Embarcação Material: Pvc , Referência: 60328 , Dimensões: 16,25 X 57,50 CM, Aplicação: Atracação De Navios

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 6

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Valor Total (R\$):** 1.511,82

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** TERRA SANTA/PA (6)

**Grupo: G1**

8 - Extintor Incêndio
-----------------------

**Descrição Detalhada:** Extintor Incêndio Material Mangueira: Borracha , Material Trama: Borracha , Material Válvula Saída: Latão Forjado , Material Difusor: Abs - Acrilonitrile/Butadiene/Stirene Inquebrável , Material Tubo Sifão: Pvc - Cloreto De Polivinila , Material Cilindro: Tubo Aço Com Costura Em Chapa 14 , Capacidade: 2,30 KG, Peso: 3,50 KG, Pressão Serviço: 10,50 KGF/CM2, Pressão Teste: 28 KGF/CM2, Acabamento Superficial Cilindro: Metal Branco , Tratamento Superficial Cilindro: Primer/Óxido Ferro E Esmalte Sintético , Tipo Válvula Saída: M 28 Com Manômetro. , Normas Técnicas: Nbr 11762 , Aplicação: Classe A, Classe B E Classe C.

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Valor Total (R\$):** 187,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** TERRA SANTA/PA (1)

**Grupo: G1**

## 2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Motor Popa	1	Unidade
2	Holofote	1	Unidade
3	Remo De Embarcacao	2	Unidade

4	Bateria Automotiva	1	Unidade
5	Bóia Amarração	1	Unidade
6	Corda Salvamento	1	Unidade
7	Defensa Embarcação	6	Unidade
8	Extintor Incêndio	1	Unidade