



Ano Base: 2016

Unidade Gestora 160085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar	Número 2016NE001690	Data Referência 26/08/2016				
Gestão 16085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar	Processo	Nota Empenho Original				
Evento 400010 Emissão de Empenho da Despesa	Referência Legal Lei Federal 10.520/02	Pré-Empenho				
Credor 10.416.895/0001-01 IDEAL SEG COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SERVICOS DE SEGURANCA LTDA - ME	Modalidade Empenho Global	Empenho Centralizado Não				
Endereço Credor RUA ROMANO BERTAGNOLI 419 - MERCES - CURITIBA - PR - 80710060	Valor 754,00 (Setecentos e Cinquenta e Quatro Reais)					
Grupo Programação Financeira 160 Material de Consumo	Tipo Prestação Contas	Tipo Contrato Aquisição				
Modalidade Licitação 13 Pregão Presencial	Transação 0764 Empenhar Contrato	Obedece Ordem Cronológica Sim				
Unidade Gestora Nota Descentralização Crédito	Nota Descentralização Crédito					
Gestão Nota Descentralização Crédito	Contrato 2016CT007412	Contrato SICOP				
Histórico Aquisição de materiais e equipamentos operacionais para o Centro de Ensino Bombeiro Militar - CEBM. Pregão Presencial nº 86-16-CBMSC, CT nº 200-16-CBMSC. Dados bancários: Banco: 001, Ag.: 1534-2, CC.: 23591-1.						
Entrega						
Data	Prazo	Limite				
Classificação Orçamentária						
Esfera Fiscal	Unidade Orçamentária 16085	Programa Trabalho 06 181 0707 0249 013159	Fonte Recurso 0.1.11.000000	Natureza Despesa 33.90.30.28		
Cronograma Desembolso						
Janeiro		Fevereiro	Março			
Abril		Maió	Junho			
Julho		Agosto	Setembro	377,01		
Outubro	376,99	Novembro	Dezembro			
Descrição Itens						
Item	Cód. Material	Qtd	Especificação	Unidade Medida	Valor Unitário	Valor Total
Cronograma Mensal Contrato						
Mês	Item				Quantidade	Valor
Set	00001		Fita tubular de poliéster de alta tenacidade, 25mm. - Cor Vermelha - Largura: 25mm - Resistência reto: 1550 daN - Certificação: CE ou UIAA		20,00000	219,00
	00002		Fita de anel para costura fabricada em poliéster de alta tenacidade, maleável e com excelente resistência à abrasão. Ideal para escalada e trabalho em altura. - Largura: 19mm - Comprimento: 120cm - Carga de ruptura: 22kN; - Certificação: UIAA		1,00000	31,00



Ano Base: 2016

Unidade Gestora		Número	Data Referência	
160085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar		2016NE001690	26/08/2016	
Gestão		Processo	Nota Empenho Original	
16085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar				
Evento		Referência Legal	Pré-Empenho	
400010 Emissão de Empenho da Despesa		Lei Federal 10.520/02		
Credor		Modalidade Empenho	Empenho Centralizado	
10.416.895/0001-01 IDEAL SEG COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SERVICOS DE SEGURANCA LTDA - ME		Global	Não	
Endereço Credor		Valor		
RUA ROMANO BERTAGNOLI 419 - MERCES - CURITIBA - PR - 80710060		754,00 (Setecentos e Cinquenta e Quatro Reais)		
	00003	Cordelete em poliamida. Diâmetro nominal: 6mm Resistência mínima: 12KN Certificações: CE ou UIAA	15,02000	67,01
	00004	Chapeleta para ancoragem: chapeleta simples Bonier é utilizada para proteção de vias de escalada e para equipar sistemas de segurança para trabalhos em altura. Possui um desenho arredondado, é leve e acomoda facilmente dois mosquetões. - Em aço inox. - Resistência mínima: 28KN	5,00000	60,00
Out	00001	Fita tubular de poliéster de alta tenacidade, 25mm. - Cor Vermelha - Largura: 25mm - Resistência reto: 1550 daN - Certificação: CE ou UIAA	20,00000	219,00
	00002	Fita de anel para costura fabricada em poliéster de alta tenacidade, maleável e com excelente resistência à abrasão. Ideal para escalada e trabalho em altura. - Largura: 19mm - Comprimento: 120cm - Carga de ruptura: 22kN; - Certificação: UIAA	1,00000	31,00
	00003	Cordelete em poliamida. Diâmetro nominal: 6mm Resistência mínima: 12KN Certificações: CE ou UIAA	15,02000	66,99
	00004	Chapeleta para ancoragem: chapeleta simples Bonier é utilizada para proteção de vias de escalada e para equipar sistemas de segurança para trabalhos em altura. Possui um desenho arredondado, é leve e acomoda facilmente dois mosquetões. - Em aço inox. - Resistência mínima: 28KN	5,00000	60,00
Itens Empenhados Contrato				
Mês	Cód Material	Item	Quantidade	Valor
Set		00001 Fita tubular de poliéster de alta tenacidade, 25mm. - Cor Vermelha - Largura: 25mm - Resistência reto: 1550 daN - Certificação: CE ou UIAA	20,00000	219,00
		00002 Fita de anel para costura fabricada em poliéster de alta tenacidade, maleável e com excelente resistência à abrasão. Ideal para escalada e trabalho em altura. - Largura: 19mm - Comprimento: 120cm - Carga de ruptura: 22kN; - Certificação: UIAA	1,00000	31,00



Ano Base: 2016

Unidade Gestora 160085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar	Número 2016NE001690	Data Referência 26/08/2016
Gestão 16085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar	Processo	Nota Empenho Original
Evento 400010 Emissão de Empenho da Despesa	Referência Legal Lei Federal 10.520/02	Pré-Empenho
Credor 10.416.895/0001-01 IDEAL SEG COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SERVICOS DE SEGURANCA LTDA - ME	Modalidade Empenho Global	Empenho Centralizado Não
Endereço Credor RUA ROMANO BERTAGNOLI 419 - MERCES - CURITIBA - PR - 80710060	Valor 754,00 (Setecentos e Cinquenta e Quatro Reais)	

	00003	Cordelete em poliamida. Diâmetro nominal: 6mm Resistência mínima: 12KN Certificações: CE ou UIAA	15,02000		67,01
	00004	Chapeleta para ancoragem: chapeleta simples Bonier é utilizada para proteção de vias de escalada e para equipar sistemas de segurança para trabalhos em altura. Possui um desenho arredondado, é leve e acomoda facilmente dois mosquetões. - Em aço inox. - Resistência mínima: 28KN	5,00000		60,00
Out	00001	Fita tubular de poliéster de alta tenacidade, 25mm. - Cor Vermelha - Largura: 25mm - Resistência reto: 1550 daN - Certificação: CE ou UIAA	20,00000		219,00
	00002	Fita de anel para costura fabricada em poliéster de alta tenacidade, maleável e com excelente resistência à abrasão. Ideal para escalada e trabalho em altura. - Largura: 19mm - Comprimento: 120cm - Carga de ruptura: 22kN; - Certificação: UIAA	1,00000		31,00
	00003	Cordelete em poliamida. Diâmetro nominal: 6mm Resistência mínima: 12KN Certificações: CE ou UIAA	15,02000		66,99
	00004	Chapeleta para ancoragem: chapeleta simples Bonier é utilizada para proteção de vias de escalada e para equipar sistemas de segurança para trabalhos em altura. Possui um desenho arredondado, é leve e acomoda facilmente dois mosquetões. - Em aço inox. - Resistência mínima: 28KN	5,00000		60,00

No supedimento de
LUIS HENRIQUE DE OLIVEIRA
Ordenador Primário

EDUARDO ANTONIO G. DA ROCHA - Ten Cx-BM
Mtel 920238-2

RICHARD SASS BRAUM
Ordenador Secundário

VANDERSON S. VIDAL - Maj BM
Mtel 924688-6

2025-01-01 10:00:00