



Ano Base: 2016

<b>Unidade Gestora</b> 160085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar	<b>Número</b> 2016NE001747	<b>Data Referência</b> 30/08/2016
<b>Gestão</b> 16085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar	<b>Processo</b>	<b>Nota Empenho Original</b>
<b>Evento</b> 400010 Emissão de Empenho da Despesa	<b>Referência Legal</b> Lei Federal10.520/02	<b>Pré-Empenho</b>
<b>Credor</b> 10.416.895/0001-01 IDEAL SEG COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SERVICOS DE SEGURANCA LTDA - ME	<b>Modalidade Empenho</b> Global	<b>Empenho Centralizado</b> Não
<b>Endereço Credor</b> RUA ROMANO BERTAGNOLI 419 - MERCES - CURITIBA - PR - 80710060	<b>Valor</b> 4.980,00 (Quatro Mil Novecentos e Oitenta Reais)	
<b>Grupo Programação Financeira</b> 014 Material Permanente 449052	<b>Tipo Prestação Contas</b>	<b>Tipo Contrato</b> Aquisição
<b>Modalidade Licitação</b> 13 Pregão Presencial	<b>Transação</b> 0764 Empenhar Contrato	<b>Obedece Ordem Cronológica</b> Sim
<b>Unidade Gestora Nota</b> Descentralização Crédito	<b>Nota Descentralização Crédito</b>	
<b>Gestão Nota Descentralização Crédito</b>	<b>Contrato</b> 2016CT007412	<b>Contrato SICOP</b>

**Histórico**

Aquisição de detector de gás 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	Unidade Orçamentária	Programa Trabalho	Fonte Recurso	Natureza Despesa
Fiscal	16085	06 181 0707 0249 013159	0.1.11.000000	44.90.52.34

**Cronograma Desembolso**

	Janeiro	Fevereiro	Março
Abril		Maio	Junho
Julho		Agosto	Setembro
Outubro		Novembro	Dezembro
		4.980,00	

**Descrição Itens**

Item	Cód. Material	Qtd	Especificação	Unidade Medida	Valor Unitário	Valor Total
------	---------------	-----	---------------	----------------	----------------	-------------

**Cronograma Mensal Contrato**

Mês	Item	Quantidade	Valor
-----	------	------------	-------



Ano Base: 2016

<b>Unidade Gestora</b> 160085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar	<b>Número</b> 2016NE001747	<b>Data Referência</b> 30/08/2016
<b>Gestão</b> 16085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar	<b>Processo</b>	<b>Nota Empenho Original</b>
<b>Evento</b> 400010 Emissão de Empenho da Despesa	<b>Referência Legal</b> Lei Federal10.520/02	<b>Pré-Empenho</b>
<b>Credor</b> 10.416.895/0001-01 IDEAL SEG COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SERVICOS DE SEGURANCA LTDA - ME	<b>Modalidade Empenho</b> Global	<b>Empenho Centralizado</b> Não
<b>Endereço Credor</b> RUA ROMANO BERTAGNOLI 419 - MERCES - CURITIBA - PR - 80710060	<b>Valor</b> 4.980,00 (Quatro Mil Novecentos e Oitenta Reais)	

  

Ago 00005	Detector multigás (4 gases): Detector portátil multigases, equipado com os seguintes sensores: Sensor de Gases combustíveis catalítico, tipo plug-in, com escala 0-100%LIE e resolução de 1%; Sensor de Oxigênio eletroquímico, tipo plug-in, com escala 0-25% e resolução 0,1% vol; Sensor de Monóxido de Carbono eletroquímico, escala 0-999 ppm e resolução 1 ppm; Sensor de Gás Sulfídrico eletroquímico, escala 0-200ppm e resolução 1 ppm. Exclusivo Sensor de Movimento (Motion Alert) o sistema detecta a ausência de movimento do usuário em situações de risco, como imobilização ou acidentes, se não houver movimento em 30 segundos o alarme é ativado. É possível também ativar manualmente o sistema de alarme do detector para atrair a atenção em situações de perigo onde uma comunicação de voz é difícil. Este é um recurso único e importante em trabalhos em espaços confinados ou local de trabalho isolado. Corpo retangular em policarbonato emborrachado na cor preta, grau de proteção IP67, reforçado para resistir à quedas de até 3,0m	1,00000	4.980,00
-----------	--	---------	----------

## Itens Empenhados Contrato

Mês	Cód Material	Item	Quantidade	Valor
Ago		00005	1,00000	4.980,00
		Detector multigás (4 gases): Detector portátil multigases, equipado com os seguintes sensores: Sensor de Gases combustíveis catalítico, tipo plug-in, com escala 0-100%LIE e resolução de 1%; Sensor de Oxigênio eletroquímico, tipo plug-in, com escala 0-25% e resolução 0,1% vol; Sensor de Monóxido de Carbono eletroquímico, escala 0-999 ppm e resolução 1 ppm; Sensor de Gás Sulfídrico eletroquímico, escala 0-200ppm e resolução 1 ppm. Exclusivo Sensor de Movimento (Motion Alert) o sistema detecta a ausência de movimento do usuário em situações de risco, como imobilização ou acidentes, se não houver movimento em 30 segundos o alarme é ativado. É possível também ativar manualmente o sistema de alarme do detector para atrair a atenção em situações de perigo onde uma comunicação de voz é difícil. Este é um recurso único e importante em trabalhos em espaços confinados ou local de trabalho isolado. Corpo retangular em policarbonato emborrachado na cor preta, grau de proteção IP67, reforçado para resistir à quedas de até 3,0m		



Ano Base: 2016

<b>Unidade Gestora</b> 160085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar	<b>Número</b> 2016NE001747	<b>Data Referência</b> 30/08/2016
<b>Gestão</b> 16085 Fundo de Melhoria do Corpo de Bombeiros Militar	<b>Processo</b>	<b>Nota Empenho Original</b>
<b>Evento</b> 400010 Emissão de Empenho da Despesa	<b>Referência Legal</b> Lei Federal 10.520/02	<b>Pré-Empenho</b>
<b>Credor</b> 10.416.895/0001-01 IDEAL SEG COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SERVICOS DE SEGURANCA LTDA - ME	<b>Modalidade Empenho</b> Global	<b>Empenho Centralizado</b> Não
<b>Endereço Credor</b> RUA ROMANO BERTAGNOLI 419 - MERCES - CURITIBA - PR - 80710060	<b>Valor</b> 4.980,00 (Quatro Mil Novecentos e Oitenta Reais)	

*No impedimento de*

LUIS HENRIQUE DE OLIVEIRA

Ordenador Primário

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

RICHARD SASS BRAUM

Ordenador Secundário

VANDERVA N. DA S. VIDAL - Maj BM  
Mtel 924688-6

