



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
MUNICÍPIO DE GUAPORÉ
GABINETE DO PREFEITO

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

Processo Nº 917/2017

Pregão Nº 169/2017

**AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PARA
MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DO CORPO DE BOMBEIROS DE
GUAPORÉ, CONFORME LEI MUNICIPAL 2346/01 E DECRETO 3265/02**

Em 31 de julho de 2017, após analisados todos os atos e adjudicados os itens referentes ao **PREGÃO PRESENCIAL** supracitado, **HOMOLOGO** o referido processo e autorizo a despesa às empresas vencedoras, como segue:

Lote	Item	Qtde.	Un.	Descrição	Licitante Vencedor	Valor Unitário	Valor Total
1	2	12,00	UN	Capacete para Bombeiro Gallet -Alta resistência a impactos, calor radiante, chamas e produtos químicos; Exigências operacionais (dependendo do modelo) com duas lanternas laterais em led integrada: Temperaturas muito baixas (-30°C), produtos químicos (C), área de proteção estendida (3B), isolamento elétrico da superfície (E3); Escudo facial de acordo com a EN14458:2004; - Testado de acordo com a EN 443:2008; - Marcação CE de acordo com a diretriz PPE89/686; -A viseira externa deve estar de acordo com a norma EN 171:2002 e EN 166:2001 em polisulfona com tratamento metalizado por uma camada de ouro refletindo 91%dos	PH E C REPRESENTAÇÕES COM SERV E ASSESSORIA DE SEGURANÇA LTDA	3.400,00	40.800,00

				raios infravermelhos deverá proteger totalmente a face do usuário quando			
1	3	12,00	UN	<p>PARES DE LUVAS DE BOMBEIRO PRETA COM REFLETIVO Luva para Bombeiro confeccionada, na cor preta, dorso liso, 03 dedos + indicador com costura, elástico de 20mm para ajuste, punho em malha de para-aramida. Composta em multicamadas para operações com temperaturas e produtos líquidos e abrasivos, com fechamento em velcro. Durante sua utilização a luva deverá dar proteção única sem gerar vapor interno. Camada externa na cor preta para resistir à temperaturas elevadas com resistência à abrasão e cortes. 1ª Camada interna - Barreira de vapor: filme de poliuretano para inibir passagem de produtos químicos e líquidos. 2ª Camada interna - Barreira de calor: feltro de fibras aramidas e suedine que at</p>	PH E C REPRESENTAÇÕES COM SERV E ASSESSORIA DE SEGURANÇA LTDA	290,00	3.480,00
1	4	12,00	UN	<p>Lanterna profissional portátil – Corpo confeccionado em ABS inquebrável – Intrinsecamente segura (antiexplosão) – Resistente a produtos químicos, a prova de impacto e corrosão – Válvula de alívio de H2 (patenteada) que evita o acúmulo de H2 (risco de explosão) gerado</p>	PH E C REPRESENTAÇÕES COM SERV E ASSESSORIA DE SEGURANÇA LTDA	490,00	5.880,00

				<p>pelas pilhas, lâmpada xenon, 12.000 velas com capacidade de penetrar fumaça e neblina. – Compartimento para 3 pilhas alcalinas tipo C</p>			
1	1	12,00	UN	<p>Conjunto de combate a incêndio em Meta-Aramida Preto - Blusão de Bombeiro em Meta-Aramida Preto, ¾ de segurança para bombeiro, Rip Stop com forro PTFE, confeccionado em tecido meta-aramida, composto por quatro camadas internas: 1ª camada, tecido atua como camada externa com alto índice de resistência mecânica com composição de 93% de fibra meta-aramida, 5% de fibra para-aramida e 2% de fibra anti-estática construída no sistema para-rasgo (RIP STOP), com gramatura aproximada 200 gr/m², na cor preta. 2ª camada intermediária com peso mínimo de 130g/m² conforme norma ASTM D3776, formada por filme de PTFE ignífugo. Esse filme de PTFE (politetrafluoretileno) deverá ser fixado a uma barreira tér</p>	JOBE LUV INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.	2.755,00	33.060,00

Prefeitura Municipal de Guaporé, 31 de julho de 2017.

VALDIR CARLOS FABRIS
Prefeito