



## SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO

Contato:	MEIBER	Fone:	(62) 32019441	Fax.:	
e-mail:	<a href="mailto:meiber.miranda@ovg.org.br">meiber.miranda@ovg.org.br</a>				
Esta solicitação é válida até o dia:	30 DE junho DE 2017				

## ÁREA FORNECEDOR

Por favor, encaminhar com as seguintes informações:

Nome Fantasia:					
Razão Social:					
CNPJ.:		Inscrição Estadual:			
Contato:		Inscrição Municipal:			
Telefone:		e-mail:			
Celular:		Outros:			
Endereço:				CEP.:	
Banco:	Agência:	conta:			

**Importante: Os dados BANCÁRIOS são necessários tanto no ORÇAMENTO quanto na NOTA FISCAL, pois a partir de agora só realizaremos pagamento por meio de depósito bancário**

## Lista de Produtos / Serviços

Item	Produto / Serviço	Marca	Uni	Qtd.	VI. Uni	Total
1	Avental barbeiro para soldador com manga - confeccionado em raspa, costuras com linhas de algodão, com e sem emenda, tiras laterais em raspa para fixação e ajuste do avental, com elásticos de ajuste nas costas		Unid	10		R\$ -
2	Avental barbeiro para soldador sem manga - confeccionado em raspa, costuras com linhas de algodão, com e sem emenda, tiras laterais em raspa para fixação e ajuste do avental, com elásticos de ajuste nas costas		Unid	10		R\$ -
3	Avental PVC, cor branca - forrado com alças e tiras para suspensão no pescoço e ajuste na cintura soldadas eletronicamente, medida de 1,20mx0,70m		Unid	250		R\$ -
4	Avental térmico para cozinha industrial - avental com tecido especial, proteção térmica até 200°, ideal para calor de contato, medida 0,90 x0,70, cor bege		Unid	30		R\$ -
5	Boné árabe – capuz de segurança - confeccionado em tecido de malha dupla de poliéster (helanca), aba bico de pato, reforço na aba com tiras em viés, tiras inteiriças em velcro para ajuste na parte frontal.		Unid	15		R\$ -
6	Bota PVC, branca, cano médio - Bota de segurança forrada, antiderrapante Tamanho 33: 02 pares Tamanho 34: 02 pares Tamanho 35: 05 pares Tamanho 36: 14 pares Tamanho 37: 14 pares Tamanho 38: 10 pares Tamanho 39: 09 pares Tamanho 40: 05 pares Tamanho 41: 04 pares Tamanho 42: 03 pares		Par	68		R\$ -
7	Bota PVC, preta, cano médio - Calçado ocupacional impermeável, confeccionada em PVC injetado, forrada em nylon texturizado. Calçado com resistência ao escorregamento. Tamanho 41: 04 pares Tamanho 42: 04 pares		Par	8		R\$ -
8	Bota de segurança em couro, preta com biqueira de aço-Resiste até 200 Joules, solado de PU, bidensidade, injetado diretamente ao cabedal, forro sintético, palmilha de montagem sintética e higiênica antibacteriana, proteção dos artelhos, uso geral Tamanho 37: 03 pares Tamanho 38: 03 pares Tamanho 39: 04 pares Tamanho 40: 06 pares Tamanho 42: 03 pares		Par	19		R\$ -

9	Bota segurança, preta, para eletricista, com biqueira em PVC - com elástico em couro vaqueta, solado PU bidensidade, com biqueira ( bico ) em composite, testado a 14 kv, conforme NBR 12576, utilizado em área onde há risco de corrente elétrica, sendo sua finalidade de resistência de choque elétrico até 600v, no ambiente seco. Tamanho 37: 01 par Tamanho 38: 01 par		Par	2		R\$ -
10	Capacete de segurança, aba frontal, cor azul - uso geral, inclusive para trabalho com energia elétrica, injetado em plástico ( polietileno ) com duas nervuras e dois orifícios retangulares nas laterais do casco para acoplagem do kit abafador de ruído.		Unid	15		R\$ -
11	Capacete de segurança, aba frontal, cor branca - uso geral, inclusive para trabalho com energia elétrica, injetado em plástico ( polietileno ) com duas nervuras e dois orifícios retangulares nas laterais do casco para acoplagem do kit abafador de ruído.		Unid	9		R\$ -
12	Creme desengraxante, 200 ml – para remoção de graxa		Unid	10		R\$ -
13	Creme protetor solar, fator de proteção 60 – 120ml		Unid	10		R\$ -
14	Fita antiderrapante para piso - cor preta, resistente a água, 50mm x 15m.		Unid	50		R\$ -
15	Fita de plicloreto de vinila (PVC), com amarela - adesivo acrílico solvente, 50mm x 30m, resistente a água		Unid	50		R\$ -
16	Fita de plicloreto de vinila (PVC), com vermelha - adesivo acrílico solvente, 50mm x 30m, resistente a água		Unid	50		R\$ -
17	Luva de malha de aço, tamanho médio - de cinco dedos, confeccionada em elos de aço inox cromo-níquel de 0,55mm, fechamento ajustável através de presilhas metálicas e botões metálicos de pressão no punho		Par	5		R\$ -
18	Luva de segurança, isolante de borracha, classe 4 - para alta tensão, tipo II, confeccionada em borracha, na cor preta, de acordo com as normas específicas ASTM D120/NBR 10622, CA:29771		Par	1		R\$ -
19	Luva nitrílica P45 cm - luva de segurança, inteiramente confeccionada em látex nitrílico, com 240mm de comprimento total, superfície texturizada, pigmentada nas colorações, verde, não estéril, face externa antiderrapante na palma, dorso e punho ligeiramente asperados em relevo no desenho pólvora, internamente lisa, com virola no punho e na modelagem ambidestra		Par	50		R\$ -
20	Luva térmica para cozinha industrial - luva confeccionada em tecido de grafatex externo de fibra de aramida-carbono malha grossa, sem costura, com forração interna dupla de lã, com punho de couro c/comprimento de 20cm com tolerância de mais ou menos 10% do seu comprimento, forro de grafatex de algodão, para trabalhos com temperatura até 250 graus		Par	6		R\$ -
21	Protetor auricular de inserção, moldados em borracha de silicone - macias e flexíveis, de tamanho único, de modo que seja adaptável a qualquer tamanho de conduto auditivo, com propriedades atóxicas, extremamente flexíveis, esterilizável em água fervente e não sofrer deformações, devem ser constituídos de corpo cilíndrico, providos de expansões sob a forma de, no mínimo, três abas circulares, de diâmetros ligeiramente diferentes, sendo perpendiculares ao cilindro, dando um aspecto cônico ao protetor, os plugues devem ser laváveis em água e sabão e ligados por um cordão, confeccionado em fibra natural ou mista, nível de Redução de Ruído- NRRsf deverá ser de 13 dB a 25dB, ou maior, se houver		Unid	100		R\$ -

22	Respirador particulado com válvula expiração PFF-2 - proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos metálicos numa concentração máxima de 10 vezes o limite de tolerância do contaminante, tais como cimento portland, fibras têxteis, grafite, pó de madeira, carvão, pedras, respirador particulado com válvula de expiração PFF-2		Unid	500		R\$ -
23	Respirador particulado com válvula expiração PFF-3 - para um nível mais alto de proteção, certificação da NIOSH como tendo um nível de eficiência de filtro de 99% ou superior em relação a aerossóis particulados sem óleo, apropriado para a maioria das aplicações de soldagem, cumpre a resistência a calor e chama, de acordo com o ANSI/ISEA 110-2003 Seção 7.11.1		Unid	100		R\$ -
24	Sapato de segurança, cor branca - sapatos Babuch em EVA (Etil Vinil Acetato), solado antiderrapante, 05 pares no tamanho – 39. Calçado de segurança tipo tênis, hidrofugado (resistente a umidade), com fechamento em elástico coberto nas laterais, cabedal confeccionado em couro curtido ao cromo, com forração da gáspea em sintético, palmilha de montagem em sintético tecido não tecido fixada pelo processo strobrel, solado bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Tamanho 33: 02 pares Tamanho 34: 02 pares Tamanho 35: 05 pares Tamanho 36: 14 pares Tamanho 37: 14 pares Tamanho 38: 10 pares Tamanho 39: 09 pares (sendo 05 pares modelo Babuch em EVA e 04 pares no modelo tipo tênis) Tamanho 40: 05 pares Tamanho 41: 04 pares Tamanho 42: 03 pares		Par	68		R\$ -
25	Uniforme para eletricitista – camisa e calça - NR 10, sem refletivo. Camisa: tecido FR 100% Algodão 8,6oz (290 g/m2), fechamento frontal em botões com vista, mangas longas com fechamento em botão no punho, gola tipo esporte (italiana) abotoada até em cima, bolso superior esquerdo, costura reforçada com linha retardante a chama 100% meta aramida. Calça: tecido FR 100% Algodão 8.6oz (290 g/m2), meio elástico no cóis, passantes para cinto, pala atrás, fechamento em botões com vista, dois bolsos frontais, dois bolsos traseiros, costura reforçada com linha retardante a chama 100% meta aramida (os tamanhos serão conferidos na retirada dos mesmos)		Unid	4		R\$ -
<b>Total:</b>						R\$ -
<b>Observação dos itens:</b>						
<b>Maiores informações técnicas conforme TERMO DE REFERÊNCIA 057/2017</b>						
<b>Condição de Pagamento:</b>						
<b>Validade da Proposta:</b>						
<b>Prazo de Entrega:</b>						
<b>Nota Fiscal:</b>						
<b>Material:</b>		( )	<b>Serviço:</b>		( )	
<b>Observações do Fornecedor:</b>						