



**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL-MI  
SUPERINTENDÊNCIA DO DESENVOLVIMENTO DA AMAZÔNIA-SUDAM  
DIRETORIA COLEGIADA-DC**

**RESOLUÇÃO Nº 149, DE 30 DE MAIO DE 2018**

A DIRETORIA COLEGIADA DA SUPERINTENDÊNCIA DO DESENVOLVIMENTO DA AMAZÔNIA - SUDAM, com base no disposto na Lei Complementar nº 124, de 3 de Janeiro de 2007 e, no uso das atribuições que lhe confere o art. 6º, II, do anexo I do Decreto nº 8.275, de 27/06/2014, publicado no DOU de 30/06/2014 e o art. 10, II e XX do Regimento Interno desta Autarquia,

**RESOLVE:**

Art. 1º - Autorizar a celebração de Contratos a serem firmados entre a Superintendência do Desenvolvimento da Amazônia–SUDAM e as empresas abaixo relacionadas, que tem como objeto a aquisição de equipamentos de proteção individual – epi’s, equipamentos de sinalização visual e instrumentos de medição e comunicação, no valor total de R\$ 10.835,74 (dez mil, oitocentos e trinta e cinco reais e setenta e quatro centavos), resultado do Pregão Eletrônico nº 03/2018, com base no Decreto nº 8.275/2014, na manifestação da unidade técnica e no Parecer nº 093/2018/GAB/PF/SUDAM/PGF/AGU, registrado no SEI nº 0069751, constante do Processo nº CUP: 59004/006373/2017-53.

Art. 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

**Paulo Roberto Correia da Silva**  
Superintendente

**Keila Adriana Rodrigues de Jesus**  
Diretora de Planejamento e Articulação de Políticas

**Margareth dos Santos Abdon**  
Diretora de Administração

**ANEXO A RESOLUÇÃO Nº 149, DE 30 DE MAIO DE 2018**

<b>05.457.629/0001-89 - P.R.P BORGES COMERCIO EIRELI</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
18	ALICATE	unidade	2	R\$ 3.976,0000	R\$ 7.952,0000

**Marca:** FLUKE**Fabricante:** FLUKE**Modelo / Versão:** FLUKE-376 FC/MXBR

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ALICATE AMPERIMETRO DIGITAL CA E CC: Função TRUE-RMS; retro iluminação; faixa de operação: corrente CA 999,9A, faixa de corrente expansível com garra de corrente flexível para 2500A; corrente CC 999,9A; tensão CA 1000V; tensão CC 1000V; resistência 60KOHM; frequencímetro; diâmetro do condutor de medição 1.3" ou 34 mm Max; captura de corrente de partida de motores com filtros de ruídos; configuração automaticamente da faixa de medição correta; classe de segurança IEC/EN61010-1:2001, 1000V CAT III, 600 CAT IV. Deverão ser fornecidos com os seguintes acessórios: Garra de corrente; flexível 18-inch iflex; pinças de crocodilo SUREGRIP™, grampos, ganchos e sondas de teste industriais para um contato fiável com diversos tipos de pontos de teste; Suporte magnético pratico para suspensão do alicate numa superfície metálica; adaptador de temperatura com termopar tipo k para medições de temperatura diretas com as funções de medição de temperatura do DMM; estojo maleável; pontas de prova TL75; cinco baterias alcalinas AA; cartão de instrução revestido; ficha de informação de segurança; certificado de calibração.

**Total do Fornecedor:****RS**  
**7.952,0000****23.953.890/0001-51 - J A V ANANIAS**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
13	PEDESTAL	UNIDADE	10	R\$ 19,2900	R\$ 192,9000

**Marca:** PLASTCOR**Fabricante:** PLASTCOR**Modelo / Versão:** PLASTCOR - 99570

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PEDESTAL PLÁSTICO para fixação de fita de segurança e estabelecimento limite de segurança (Preto/Amarelo). Altura de aproximadamente 93 cm; Peso 5,5 kg.

14	CORRENTE SOLDADA	METRO	30	R\$ 2,7900	R\$ 83,7000
----	------------------	-------	----	------------	-------------

**Marca:** PLASTCOR**Fabricante:** PLASTCOR**Modelo / Versão:** PLASTCOR - 99678

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CORRENTE DE SEGURANÇA. Corrente de sinalização e isolamento em plástico de alta durabilidade, resistência mecânica e contra altas temperaturas. Resistente ao uso externo, não perdendo cor ou descascando com a ação de intempéries. Indicada como isolamento e sinalização de áreas de segurança. Corrente plástico elo pequeno 38x21x5 mm; (Preto/Amarelo). Metro.

15	FITA SINALIZAÇÃO	ROLO 200,00 M	20	R\$ 9,1100	R\$ 182,2000
----	------------------	---------------	----	------------	--------------

**Marca:** WORKER**Fabricante:** WORKER**Modelo / Versão:** WORKER

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** FITA DE SINALIZAÇÃO zebra (Preto/ Amarelo) em filme de polietileno. indicada como isolamento e sinalização de áreas de segurança. Rolo com 200 metros.

**Total do Fornecedor:**

**R\$ 458,8000**

**25.089.951/0001-00 - MAIS GAS INDUSTRIA DE GASES LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	CAPACETE SEGURANÇA	unidade	15	R\$ 33,8600	R\$ 507,9000

**Marca:** Vonder

**Fabricante:** Vonder

**Modelo / Versão:** Aba Frontal

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CAPACETE DE SEGURANÇA, tipo II (aba frontal), Classe B, com casco injetado em material plástico. NBR 8221:2003

5	ÓCULOS PROTEÇÃO	UNIDADE	15	R\$ 6,3000	R\$ 94,5000
---	-----------------	---------	----	------------	-------------

**Marca:** VONDER

**Fabricante:** VONDER

**Modelo / Versão:** FOXTER

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÓCULOS DE SEGURANÇA, em policarbonato incolor, com apoio nasal e proteção lateral, adaptável a óculos de grau, haste ajustável, confeccionadas preferencialmente do mesmo material. Largura média da lente: 158 mm (6,2 nominal). Revestimento da lente: ultra-dura™ Uvextreme™ ou similar. Espessura da lente: No mínimo, 2,0 mm (0,08 pol). Comprimento da haste: 110 mm (4,5)". Curva da haste: 100 mm (4,0)". Estilo da haste: Com amortecimento Duoflex™ ou similar. Peso dos óculos: Aproximadamente 44 gramas (1,5 oz.). Atende as exigências da norma ANSI Z87.1:2003

6	ÓCULOS PROTEÇÃO	unidade	15	R\$ 6,3000	R\$ 94,5000
---	-----------------	---------	----	------------	-------------

**Marca:** VONDER

**Fabricante:** VONDER

**Modelo / Versão:** FOXTER

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÓCULOS DE SEGURANÇA, em policarbonato escuro, com apoio nasal e proteção lateral, adaptável a óculos de grau, haste ajustável, confeccionadas preferencialmente do mesmo material. Largura média da lente: 158 mm (6,2 nominal)". Revestimento da lente: ultra-dura™ Uvextreme™ ou similar. Espessura da lente: No mínimo, 2,0 mm (0,08 pol). Comprimento da haste: 110 mm (4,5)". Curva da haste: 100 mm (4,0)". Estilo da haste: Com amortecimento Duoflex™ ou similar. Peso dos óculos: Aproximadamente 44 gramas (1,5 oz.). Atende as exigências da norma ANSI Z87.1:2003.

9	LUVA ISOLANTE	PAR	2	R\$ 329,9000	R\$ 659,8000
---	---------------	-----	---	--------------	--------------

**Marca:** ORION

**Fabricante:** ORION**Modelo / Versão:** CLASSE 2**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** UVA ISOLANTE Classe II, resistente a ozônio, tensão de ensaio 20kv, tensão máxima de uso 17kv, luva de cobertura em couro de borracha isolante para proteção contra atrito, abrasão, cortes e perfuração

17	TRENA	unidade	2	R\$ 21,7200	R\$ 43,4400
----	-------	---------	---	-------------	-------------

**Marca:** VONDER**Fabricante:** VONDER**Modelo / Versão:** TRENA LONGA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** TRENA DE FIBRA DE VIDRO, de aproximadamente 20 metros de comprimento, com manivela para recolhimento da fita, clip metálico na ponta da fita, graduada em milímetro e polegada, largura da fita de aproximadamente 12,5 mm

<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 1.400,1400</b>
-----------------------------	-----------------------

**27.872.627/0001-99 - ULTRASEG COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE PROTECAO INDIVIDUAL**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
8	BOTINA SEGURANÇA	par	15	R\$ 47,9000	R\$ 718,5000

**Marca:** BRAVO**Fabricante:** BRAVO**Modelo / Versão:** 2018**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** BOTINA DE SEGURANÇA de couro com biqueira plástica, tamanho de 35 a 42 (par); sem cardasse, com elástico; cor preta; bidensidade; toda forrada internamente; fabricada em vaqueta graneada de boa qualidade, couro curtido ao cromo; cano de colarinho medindo aproximadamente 110 milímetro a partir do salto, salto em poliuretano (pu)/(pvc) injetado antiderrapante com aproximadamente 12 milímetros de espessura e com numeração gravada de forma indelével, vira de boa qualidade, resistente a tração e ao desgaste; contra forte em celo plástica; não poderá ter partes metálicas, pois será destinada aos profissionais da área de elétrica; estar com a data de validade de no mínimo um ano no ato da entrega. Fornecedor deve informar o número do C.A. (Certificado de Aprovação).

12	PROTETOR SOLAR	BISNAGA 120,00 G	5	R\$ 14,4600	R\$ 72,3000
----	----------------	------------------	---	-------------	-------------

**Marca:** LUVEX**Fabricante:** LUVEX**Modelo / Versão:** 2018**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** PROTETOR SOLAR, UVA/UVB fator 30, creme. Embalagem com 120 gramas

<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 790,8000</b>
-----------------------------	---------------------

**65.453.615/0001-19 - HAMEG COMERCIO DE ELETRONICA E IMPORTACAO LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
19	DETECTOR AUSENCIA TENSÃO	UNIDADE	2	R\$ 117,0000	R\$ 234,0000

**Marca:** Fluke**Fabricante:** Fluke**Modelo / Versão:** 1AC-A2-II**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** DETECTOR AUSENCIA TENSÃO, TIPO POR CONTATO, USO EM VARA DE MANOBRA, FAIXA TENSÃO 1 A 50 KV, APLICAÇÃO MEDIÇÃO REDE DE MÉDIA TENSÃO.**Total do Fornecedor:****R\$ 234,0000****Valor Global da Ata:****R\$  
10.835,7400**

Documento assinado eletronicamente por **Paulo Roberto Correia da Silva, Superintendente**, em 30/05/2018, às 17:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Keila Adriana Rodrigues de Jesus, Diretor**, em 30/05/2018, às 17:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Margareth Dos Santos Abdon, Diretor**, em 30/05/2018, às 17:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.sudam.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.sudam.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0071063** e o código CRC **551ED38D**.