

COMUNICADO DE ALTERAÇÃO NO EDITAL

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 053/2018

AQUISIÇÃO DE EPI - EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, VISANDO A PROTEÇÃO E SEGURANÇA DOS FUNCIONÁRIOS DO SAAE.

Comunicamos que o edital em epígrafe sofreu alteração no Lote 01 do **ANEXO I – DO OBJETO E DO ORÇAMENTO ESTIMADO**. Visando uma melhor readequação do objeto licitado, o Lote foi desmembrado.

Sendo assim, segue abaixo, a reformulação do ANEXO I em diversos Lotes, conforme detalhado:

ANEXO I

DO OBJETO E DO ORÇAMENTO ESTIMADO

LOTE 01				
Item	Descrição	Quantidade	Un.	Valor Estimado Total do Item
01	RESPIRADOR DESCARTAVEL PFF 2 - COM VÁLVULA Referência: Respirador descartável, tipo semi facial filtrante, modelo dobrável, com solda eletrônica em todo perímetro, confeccionada com manta sintética com tratamento eletrostático, para partículas P2, dotada de válvula de exalação, para maior conforto e com elásticos para fixação e ajuste à cabeça do usuário. Aplicações: Proteção das vias respiratórias do usuário contra poeiras, névoas e fumos metálicos, classe PFF2	50	UN	R\$ 83,50
02	PROTETOR AURICULAR- TIPO SILICONE Referência: Protetor auditivo, do tipo inserção pré-moldado, de silicone, com cordão, metal detectável ou não. Possui caixa clipe plástica. Disponível em tamanho único. Possui 3 flanges curvas. Nível de atenuação de ruído NRRsf 17dB.	50	PR	R\$ 49,50
03	RESPIRADOR DESCARTAVEL PFF 1 - COM VÁLVULA Referência: Respirador descartável, tipo semi	50	UN	R\$ 121,00

	<p>facial filtrante, modelo dobrável, com solda eletrônica em todo perímetro, confeccionada com manta sintética com tratamento eletrostático, para partículas P1, com elásticos para fixação e ajuste à cabeça do usuário.</p> <p>Aplicações: Proteção das vias respiratórias do usuário contra poeiras e névoas, classe PFF1.</p>			
04	<p>CONJUNTO PROTETOR FACIAL RISCO 2 COM CAPACETE</p> <p>Referência: Protetor Facial Risco 2 Com Capacete, com lente em Policarbonato, na Cor Verde, Protetor de Queixo, acoplada em suporte adaptador com regulagem de posicionamento simples para fixação no capacete, sendo o capacete na <u>cor Azul</u>. Para utilização em operações em Circuitos Elétricos com nível de exposição ao Arco Voltaico. Nível ATPV: 18,0 cm².</p>	10	PÇ	R\$ 8.000,00
05	<p>CONJUNTO PROTETOR FACIAL RISCO 2 COM CAPACETE</p> <p>Referência: Protetor Facial Risco 2 Com Capacete, com lente em Policarbonato, na Cor Verde, Protetor de Queixo, acoplada em suporte adaptador com regulagem de posicionamento simples para fixação no capacete, sendo o capacete na <u>cor Branca</u>. Para utilização em operações em Circuitos Elétricos com nível de exposição ao Arco Voltaico. Nível ATPV: 18,0 cm².</p>	4	PÇ	R\$ 3.200,00
06	<p>POLIA DUPLA EM ALUMINIO P/ CORDA</p> <p>Referência: Polia dupla, confeccionada em alumínio de alta resistência. Para uso com cordas de até 16mm. Composta de placas oscilantes com orifício de conexão para dois mosquetões, simultaneamente. Suporta até 24 Kn. NBR: EN: 12278 / UIAA. Atividades de redução do peso.</p>	4	PÇ	R\$ 1.310,64
07	<p>VARA DE MANOBRA</p> <p>Referência: Vara de manobra Bastão de conexão para linha de vida provisória, composto de 5 elementos seccionáveis e intercambiáveis, acopláveis por sistema de encaixe, travas e pinos de engate rápido. Bastões seccionáveis, medindo 1.450mm de comprimento e 38mm de diâmetro; Construídos em resina epóxi, reforçados com fibra de vidro de alta resistência mecânica e elétrica, protegidos internamente com núcleo de poliuretano; Gancho conector em liga de duralumínio com trava de segurança e abertura de 110mm; Equipado com sistema de</p>	2	PÇ	R\$ 4.963,56

	<p>movimentação por corda para abertura do gancho; Acompanha: Corda de poliamida trançada de 12mm, bolsa de lona com 5 divisórias para transporte, bolsa para transporte de gancho de ancoragem e corda; Trincas que comprometam a estabilidade do bastão; Mau funcionamento das travas de encaixe na presença de qualquer uma destas deformidades o equipamento deve ser retirado de uso; Adaptável á dois modelos de mosquetão tipo gancho abertura 110mm; Altura mínima 1,50mts; Altura máxima 7,80mts; Altura máxima elevada até 10mts mais altura do trabalhador.</p>			
08	<p>BLOQUEADOR SOLAR</p> <p>Referência: Bloqueador solar com fator de proteção (FPS) a partir de 58, para todos os tipos de pele e com sistema de filtro UVA e UVB. Produto enriquecido com vitamina E, proporcionando hidratação e combate ao envelhecimento precoce da pele e, adequado para qualquer tipo de trabalho e ambiente, tal como, fechado ou ao ar livre. Com validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega do produto.</p> <p>(EMBALAGEM DE 1LT/KG)</p>	20	UN	R\$ 3.325,80
09	<p>TALABARTE EM "Y" COM ABSORVEDORE DE IMPACTO</p> <p>Referência: Talabarte em "Y" tubular com absorvedor de energia gancho 55mm. Confeccionado em fita tubular poliéster amarela; Elástico interno; 02 ganchos dupla trava com abertura de 55 mm; 01 absorvedor de energia com gancho olhal dupla trava com abertura de 18 mm.(NBR 14629:2010, NBR 15834:2010 e NBR 15837:2010).</p>	14	UN	R\$ 2.087,82
10	<p>CINTURÃO DE SEGURANÇA TIPO PARAQUEDISTA - ELETRICISTA</p> <p>Referência: Cinturão confeccionado em cadarço de material sintético (poliéster), com acolchoado na cintura, dotado de cinco fivelas duplas de aço estampado sem pino, sendo: uma localizada na correia da cintura para fechamento e ajuste, duas fivelas para ajuste do cadarço das pernas e duas para ajuste dos suspensórios, possui também uma fivela de aço, utilizada para ajuste de uma fita peitoral e quatro laços frontais de material sintético utilizados para ancoragem, sendo dois a altura dos ombros, dois a altura do abdômen; três meias argolas em "D", de aço forjado, sendo uma localizada na parte traseira, na altura dos</p>	10	UN	R\$ 2.628,00

	ombros, regulável ao cinto através de um passante plástico e duas meias argolas em "D", fixas às laterais do cinto por meio de cadarço de material sintético e costura reforçada.			
11	<p>TRAVA-QUEDA CORDA COM EXTENSOR</p> <p>Referência: Trava-queda corda com extensor, equipamento confeccionado em aço inox, com mosquetão para conexão ao cinto pará quedista.</p> <p>Aplicações: Deslocamentos verticais e backup, corda de segurança 12mm de diâmetro, conforme Nr18. O equipamento desliza acompanhando o trabalhador em ascensões e descensões, travando automaticamente em caso de queda.</p>	14	UN	R\$ 2.128,00
12	<p>CORDA TRANÇADA EM POLIAMIDA 12MM USO EM TRAVA QUEDAS</p> <p>Referência: Corda trançada em Poliamida 12mm - Construída em trançado triplo e alma central em multifilamento de poliamida com alerta visual na cor amarela. Diâmetro: 12mm + 0,5mm (desvio limite). Carga de Ruptura: 20 kN.</p>	100	M	R\$ 488,00
13	<p>CONJUNTO PROTETOR FACIAL COM CAPACETE E ABAFADOR DE RUIDOS</p> <p>Referência: Capacete de Segurança 3 em 1 com protetor facial tela e abafador ARS 24db:</p> <p>Equipamento de Proteção Individual, Tipo Capacete Classe B Tipo II. Desenvolvido para proteção da cabeça para absorção de impacto de objetos volantes aéreos e eletricidade, injetado externamente em polietileno de alta densidade, design moderno que permite melhor circulação do ar, com 5 vincos de reforço longitudinais, aba frontal, canaleta lateral de direcionamento da água. Na cor Laranja. Protetor auricular tipo concha quadrado 24dB com ajuste, constituído por dois abafadores, montados simetricamente nas extremidades de uma haste-suporte ajustável, adaptável a cabeça humana, permitindo que cada abafador se aplique sob pressão, aos respectivos pavilhões auriculares. Protetor facial articulado em tela de nylon de 7" de altura preto com adaptador de nylon. Suspensão / Carneira de Polietileno com seis pontos de fixação para absorção da energia de um impacto em um acidente.</p>	6	PÇ	R\$ 958,44
14	<p>CAPUZ BALA CLAVA PARA ELETRICISTA</p> <p>Referência: Capuz balaclava para eletricista</p>	14	UN	R\$ 742,00

	risco 2 (II) retardante a chamas contra arco elétrico em malha 100% algodão, retardante a chamas para proteção total da cabeça e pescoço, contra chama direta e calor irradiado de arco elétrico ideal para eletricitistas.			
15	TALABARTE DE POSICIONAMENTO PARA ELETRICISTA Referência: Talabarte de posicionamento regulável para eletricista para uso em postes, torres entre outros. Confeccionado em corda de 14 milímetros de diâmetro, com proteção contra abrasão e arestas cortantes. Em uma das extremidades possui um gancho em aço inox de dupla trava com abertura de 21 milímetros e carga de ruptura 22 kN, na outra extremidade um regulador de corda em aço inox e um conector em aço com trava em rosca. Os terminais são costurados com fio de alta resistência. Referência: Altiseg 1229001 ou outro de qualidade e desempenho igual ou superior.	14	PÇ	R\$ 2.632,42
VALOR ESTIMADO TOTAL DO LOTE 01				R\$ 32.718,68

* UN = unidade(s); PR = par(es); PÇ = peça(s); M = metro(s).

LOTE 02				
Item	Descrição	Quantidade	Un.	Valor Estimado Total do Item
01	UNIFORME ELETRICISTA NR10 RISCO 2 C/ FAIXA REFLETIVA (CONJUNTO CALÇA E CAMISA RETARDANTE A CHAMA) Referência: Uniforme Eletricista NR10 Risco 1(I) e 2(II) ATPV 11,3 cal/cm ² com proteção para Arco Elétrico e Fogo Repentino é composto de Calça e Camisa. Camisa Tecido FR 100% Algodão 8oz (270 g/m ²); Com faixas refletivas; 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 13cm de largura e 14 cm de altura, apresenta tampa, fechamento com velcro e divisão para caneta; Costuras reforçadas tipo travete nos pontos vulneráveis; ATPV 11,3 cal/cm ² ; Costura reforçada com linha retardante a chama 100% meta aramida. Observação: Diversos tamanhos do produto, a ser acordado com o SAAE durante o ato do pedido de compra.	28	UN	R\$ 8.780,52
VALOR ESTIMADO TOTAL DO LOTE 02				R\$ 8.780,52

* UN = unidade(s).

LOTE 03				
Item	Descrição	Quantidade	Un.	Valor Estimado Total do Item
01	<p>CONJUNTO REFLETIVO CONTRA CHUVA</p> <p>Referência: Conjunto impermeável com C.A (certificado de aprovação do Ministério do Trabalho), composto de jaqueta e calça, confeccionado em tecido sintético emborrachado, com espessura de 0,20mm, composição 30% poliamida (externa), e 70% policloreto de vinila (interna), tendo como gramatura 190gr/m2. Cor: Lima Limão. O fechamento do conjunto deverá ser através de overloque de cinco fios e as costuras pespontadas em máquina reta simples, com linha de nylon 100% poliamida nº 60. O zíper deverá ser de 70% nylon e 30% poliéster número 5, na cor branco com 650mm de comprimento. Este zíper deverá ser protegido por vista fechada em velcro, montada no sentido contrário ao do fechamento da capa. O comprimento do cadarço deverá ser igual à medida do capuz, e deverá sobrar 200 mm em cada lado. O cordão em filamento sintético que deverá ser de 100% Polipropileno com 5 mm de espessura e alta resistência a fratura por flexão ou fadiga, boa estabilidade térmica na cor preto. Nas extremidades do cordão deverá ter reguladores com cursores em polietileno de alta densidade. O terminal deverá ter 20 mm de comprimento por 13 mm de largura, e o cursor 29 mm de comprimento por 13 mm de largura. Capuz liso, fixo e sem aba, sendo que deverá ter dois ilhoses em ferro niquelado com abertura de 7 mm para melhor passagem do cordão. Para melhor acabamento da peça, ao final da manga deverá ser costurados punhos de material polimérico, composto de 73% de poliéster e 27% elastodieno com largura de 25 mm na cor Cru, e recoberto com material tecido sintético emborrachado na mesma cor do tecido, com espessura de 0,20mm, composição 30% poliamida, e 70% policloreto de vinila, e acabamento interno com overloque. A calça deverá ser com elástico e cordão de regulagem na cintura, bainha lisa.</p> <p>Observação: Diversos tamanhos do produto, a ser acordado com o SAAE durante o ato do pedido de compra.</p>	60	CJ	R\$ 21.232,80
VALOR ESTIMADO TOTAL DO LOTE 03				R\$ 21.232,80

*CJ = conjunto(s).

Em virtude das alterações ocorridas no Pregão Eletrônico nº 053/2018, fica designado para a seguinte data e horários:

- **ABERTURA DAS PROPOSTAS:** às 09 horas do dia 28/08/2018.
- **INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS:** às 10 horas do dia 28/08/2018.

* *Horário de Brasília.*

Permanecem inalteradas as demais condições do Edital.

São Carlos, 13 de agosto de 2018.

Marcio do Amaral Nishiyama
Pregoeiro
Portaria 059/2017