

Planilha (ANEXO VIII- EPI- MANUTENÇÃO PREDIAL

Item	Descrição	Modelo	Qtd	Valor unitário	Total
1	Luva isolante para eletricista - classe 00 - tensão 2500V - de acordo com a norma ANSI/ASTM D120-02 -para tensão máxima de uso de até 500V - REF.: Orion	Orion ou equivalente técnico	6	R\$ 196,00	R\$ 1.176,00
2	Luva isolante para eletricista - classe 2 - tensão 20000V - de acordo com a norma ANSI/ASTM D120-02 - para tensão máxima de uso de até 17.000V - REF.: Orion	Orion ou equivalente técnico	2	R\$ 472,50	R\$ 945,00
3	Capacete com aba frontal e carneira na cor branca -fabricado em polietileno de alta densidade,sem porosidade - alta resistência dielétrica classe B - suspensão com 4(quatro) ou 6 (seis) pontos de encaixe e duas tiras de tecido de nylon cruzadas fixas à suspensão através de costura - tira absorvente ao suor em napa - casco provido de fendas laterais ára fixação de acessórios como protetor facial - dois pontos para fixação da jugular - Ref.: LEAL A-29	Leal ou equivalente técnico	7	R\$ 49,20	R\$ 344,40
4	Botina de Segurança para Eletricista - modelo masculino - na cor preta - confeccionada em vaqueta relax - com colarinho acolchoado - solado em poliuretano bi-densidade - antiestático - com perfil antiderrapante - com sistema amortecedor schock absorber - de amarrar - palmilha antimicrobiana e taloneiras - sem componentes metálicos - tipo B - observando o item 6.9.3 da NR-6 da Portaria nº 3.214/78 do Ministério do Trabalho e Emprego - REF.: Fujiwara	Fujiwara ou equivalente técnico	13	R\$ 79,45	R\$ 1.032,85
5	Óculos de proteção - anti-embaçante - lentes de policarbonato incolor - armação convencional de nylon - com tratamento anti-risco e abas de proteção lateral - REF.: Danny código 5921	Danny ou equivalente técnico	13	R\$ 29,45	R\$ 382,85
6	Uniforme Eletricista NR10 Risco 1 (I) e 2 (II) - composto de: Calça RISCO 2 SEM REFLETIVO / Meio elástico no cós, com 07 passantes, com 02 bolsos frontais chapados, com 02 bolsos traseiros chapados sem tampa; Com Pala traseira; Vista com fechamento da braguilha através de botões; Costuras Reforçadas e Travetes nos pontos vulneráveis - Camisa RISCO 2 SEM REFLETIVO / manga longa com punho e carcela, botão e caseado, fechamento frontal com vista embutida, fechamento com botões e caseados; Gola tipo esporte; Com 01 bolso superior lado esquerdo, com porta canetas e tampa através de velcro; Costuras Reforçadas, Travetes nos pontos vulneráveis, Medida de proteção ATPV no peito superior direito lado direito em Bordado - Materiais: Linha metaaramida Resistente à Chamas - Tecido: sarja 3x1 100% algodão retardante a chamas ATPV 11.3 cal/cm2 - Referência: IH17308 / IH17408	Novo Horizonte ou equivalente técnico	12	R\$ 547,45	R\$ 6.569,40
7	Protetor Facial Arco Elétrico Risco 2 - para realização de trabalho com segurança em locais de alta tensão elétrica - proteção contra arco elétrico de ATPV 11 cal/cm² - queixeira e propriedade antiembaçante - lente de propianato de 185mm de altura, 510mm de largura e 2mm de espessura - Referência: IG08CLA2	Novo Horizonte ou equivalente técnico	2	R\$ 668,50	R\$ 1.337,00
8	Macacão Eletricista para Contra Arco Elétrico Risco 3(III) e 4(IV) NR10 - contra arco elétrico Risco 3 (III) e 4 (IV) NR10 confeccionado com três camadas em tecido retardante a chama (antichama) composto de 88% algodão 12% poliamida (nylon) de alta resistência; ATPV 40,5 cal/cm², gramatura de 7.7 oz/yd² (260 g/m²) - Referência: IH18308	Novo Horizonte ou equivalente técnico	2	R\$ 2.604,00	R\$ 5.208,00
9	Capuz de Proteção para Eletricista contra Arco Elétrico Risco 3 (III) e 4 (IV) NR10 - contra arco elétrico risco 3(III) e 4(IV) NR10 - área de visão de 10"x20" - com alongamento para peito e costas - capacete interno acoplado e visor de policarbonato de alto impacto de 3mm de espessura com ampla visibilidade e maior segurança - transmitância de luminosidade de 55%.- lente confeccionada em dupla camada - capuz em duas ou três camadas de tecido retardante a chama - proteção contra infra-vermelho, ultra-violeta e partículas - em conformidade com as normas: NFPA 70E / ASTM F2178 / ASTM F2621 - ATPV 40,5 cal/cm²	Novo Horizonte ou equivalente técnico	2	R\$ 4.395,00	R\$ 8.790,00
10	Abafador de ruídos - Conchas ovais fabricadas em material plástico rígido - bordas almofadadas em espuma revestida - arco tensor em aço inoxidável e plástico de alta resistência - projetado para oferecer ótima proteção e conforto ao usuário - haste com adaptação em qualquer tipo de cabeça -atenuação do abafador: 19 dB ou superior- CA: 9704 - REF: Carbografite CG107	Carbografite, 3M ou equivalente técnico	6	R\$ 32,45	R\$ 194,70
Total					R\$ 25.980,20