

ANEXO IV - MODELO DE PLANILHA DE PROPOSTA PE 90011/2026 IB/CRC

LOGOTIPO E DADOS DA EMPRESA contendo:

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias

Prazo de entrega?

Local de Entrega

Prazo de pagamento

Dados da Empresa (razão social, endereço completo, telefone, e-mail)

Dados bancários: Banco do Brasil (agência e conta)

Item	CatMat	Descrição	Qtde	Unid.	Marca/Modelo	VI. Unitário	VI. Total
1	627364	Camisa Térmica - Vestuário de Proteção : Slim Material: 90% Poliéster E 10% Elastano Tipo Uso: Proteção Contra Exposição Direta De Raios Solares Características Adicionais: Manga Longa Quantidade/tamanho: 8 – G.	8	unidade			
2	627364	Camisa Térmica - Vestuário de Proteção - Tipo: Slim Material: 90% Poliéster E 10% Elastano Tipo Uso: Proteção Contra Exposição Direta De Raios Solares Características Adicionais: Manga Longa Quantidade/tamanho: 8 – GG.	8	unidade			
3	627364	Vestuário de Proteção - Tipo: Camisa Térmica Slim Material: 90% Poliéster E 10% Elastano Tipo Uso: Proteção Contra Exposição Direta De Raios Solares Características Adicionais: Manga Longa Quantidade/tamanho: 8 – EG.	8	unidade			

4	626909	Capa Chuva, Material: 30% Poliamida E 70% Policloreto De Vinila, Tipo Uso: Operacional, Cor: Amarelo Limão Cítrico, Características Adicionais: Conforme Modelo, Capuz conjugado, com mangas, Botões frontais em Plástico de Pressão, Com Solda Eletrônica, Tamanho Referência: 3 M e 8 G	11	unidade			
5	626909	Capa de Chuva; em nylon emborrachado altamente resistente ao rasgamento e à tração; impermeabilização através de película de pvc de 0,20mm em toda extensão externa; na cor preta; com mangas compridas e lisas; com 2 bolsos dianteiros embutidos,vazados c/22cm de abertura, c/vivo de 5 cm de largura; pala de ventilação frente e costas, inteiriças formando o corpo superior da capa e mangas; com capuz ajustável por cordão de poliéster e fixado por zíper; fechamento através de 4 botões de pressão c/20cm de distância entre si,e velcro c/2 cm largura x 12cm de comprimento; acondicionada individual em plástico de boa qualidade.	5	unidade			
6	306207	Capa Chuva , Material: Napa, Tipo Uso: Motoqueiro, Transmitância: não, Cor: Preta, Características Adicionais: Conjunto Completo para motociclista impermeável, com capuz, Faixas Reflexivas na blusa (mangas e tronco) , faixas reflexivas na calça (pernas), Tam GG	10	unidade			

7	615041	Capacete de eletricista - Capacete de Segurança; com casco confeccionado em polietileno de alta, densidade 100%, virgem, com nervura de proteção; modelo com aba total; cor branca; no tamanho único, posição em cruz, fixa com 4 pontos, de sustentação e carneira; suspensão da armação interna composta de cinta dupla de poliamida; antialérgicas; confeccionadas em polietileno e poliamida; com tira absorvedora de suor em laminado de pvc atóxico; com tira jugular com no mínimo 3 pontos de ancoragem e sistema de ajuste por catraca; sem tira de nuca; classe b, tipo 1; revestida com espuma multiperfurada pu; com fita jugular; com certificado de aprovação do ministério do trabalho e emprego; suas condições deverão atender plenamente a norma nbr 8221;	25	unidades			
8	602436	Cinturão de Segurança; confeccionado em cadarço de material sintético (poliamida de alta densidade); do tipo paraquedista; com cinco argolas em "d" de aço estampado; duas argolas fixas na correia de cintura através de costura dupla; uma argola posicionada nas costas na altura dos ombros, regulável ao cinto através de passante plástico; duas argolas posicionadas na correia frontal na altura do peito; cinco fivelas duplas sem pino p/ajuste; duas correias de cintura; duas correias nas pernas; uma tira de ajuste frontal; reforço lombar e regulação rápida em todos os lados; (manutenção)	4	unidade			

9	351112	Japona - Material: Brim Solasol 100% Algodão, Revestimento Interno: Forro Lã, Características Adicionais: Fechamento Frontal Em Velcro, 4 Botões Pressão, CA, Tamanho: 42, Tipo Manga: Longa Com Punho, Quantidade Bolsos: 3 UN, Cor: Verde Musgo - baixas temperaturas	2	unidade			
10	441758	<p>Kit de Primeiros Socorros - Tipo: Bolsa de emergência tipo trauma/resgate, impermeabilidade interna. Características: Deve possuir divisórias internas ajustáveis (tipo colmeia), bolsos externos laterais e frontais, e alças de mão e ombro reforçadas. Dimensões sugeridas: Aproximadamente 33 cm (largura) x 46cm (comprimento) x 12cm (profundidade) A bolsa de primeiros socorros deve conter, no mínimo: 1 Bolsa com fita refletiva</p> <p>1 Álcool gel 70% 61ml</p> <p>1 Bolsa térmica gel reutilizável ; 1 Colar cervical M; 1 Curativo tipo band-aid 10un</p> <p>1 Esparadrapo 5cm X 4,5m; 1 Óculos EPI</p> <p>1 Oxímetro; 1 Pinça simples</p> <p>1 Protetor de queimaduras 90cm X 1,2m</p> <p>1 Ressuscitador manual PVC; 1 Termômetro</p> <p>1 Tesoura ponta romba; 2 Ataduras 10cm</p> <p>2 Ataduras 15cm; 2 Ataduras 20cm</p> <p>2 Bandagens triangular; 2 Mantas térmicas; 2 Máscaras de proteção N95</p> <p>2 Máscaras RCP descartáveis; 2 Soros fisiológicos; 2 Sacos para lixo biológico</p> <p>2 Talas moldáveis 1,2cm X 18cm</p> <p>2 Talas moldáveis 1,2cm X 25cm</p> <p>3 Pares de luvas estéreis</p> <p>5 Talas de papelão; 10 Compressas de gaze; 10 Abaixadores de língua de madeira</p>	1	unidade			

11	413374	Luvas Proteção - Material: Borracha Nitrílica, Tamanho: Médio, Tamanho Cano: Médio, Tipo: Ambidestra, Sem Costura, Fita Para Ajuste No Punho, Aplicação: Uso Laboratório, Características Adicionais: Flexível/Sem Forro/Resistente/Palma Aderente, Tipo Uso: Reutilizável, Uso: Tratamento Fitossanitário, Cor: Azul	4	par			
12	344665	Luvas de segurança, Material: Vaqueta De Couro, Tamanho: Único, Aplicação: Câmaras Frias E Baixa Temperatura, Características Adicionais: Resistente A Temperatura Até - 35°C (Negativos) - Vaqueta	2	par			
13	628287	Luva de Segurança - Motosserrista; em couro de cabra e tecido de malha sintética, anti-corte 360°; no tamanho único; para proteção de usuário de serviço de corte em árvore; cano curto; com punho do mesmo material da luva; dorso normal; palma reforçado em couro de cabra em crosta no interior, feito com costuras confortáveis, antiderrapante; forro revestido em fibra de aramida; fechada através de velcro ou com ajuste elástico; reforçada com aramida, cordura ou kevlar em toda a extensão; e suas condições deverão atender a norma normas em 388 e em 381; deverá ter certificado de aprovação do ministério do trabalho- Motosserrista	1	par			
14	437102	Luva Proteção, Material: Silicone, Tamanho Cano: 22 Cm, Tipo: Ambidestra, Aplicação: Proteção Térmica, Características Adicionais: Resistente A Temperatura Até 220 °c, Formato: Anatômico	2	unidades			

15	435860	Luva Proteção, Material: Algodão, Tamanho Cano: 20 Cm, Tipo: Modelagem Ergonômica, Aplicação: Proteção Térmica, Características Adicionais: Resistente A Temperatura Até 200 °c, Formato: Anatômico, cano 20cm	1	par			
16	442182	Luva Proteção - Luva criogenica -Cotovelo, Material: Nylon Forrada C/Manta Térmica, Tamanho: Grande, Aplicação: Proteção Térmica, Proteção Criogenica em ambientes ultra-frios, Características Adicionais: Resistente A Temperatura De -80°C, Uso: Ambiente Frio, tamanho grande	1	par			
17	430007	Luva de Segurança; em raspa, espessura de 1,5mm; no tamanho 9 1/2 polegadas; na cor cinza; para protecao de usuario de agentes abrasivos e escoriantes; cano longo com comprimento de 20cm aproximadamente ou mais; com punho do mesmo material da luva com reforço interno e costura em algodão; dorso normal; palma lisa; sem forro; com reforço externo entre o polegar e o indicador; e suas condicoes deverao atender a norma norma nbr 13712/96; devera ter certificado de aprovacao do ministerio do trabalho.	3	par			

18	628280	Luva para Laboratório; em neoprene e revestimento interno em flocos de algodão; resistente a química principalmente contra ácidos; agentes perfurocortantes; com acabamento antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos; cano longo; com c.a. (certificado de aprovação) correspondente aos itens f-1-a; f-1-b e f-1-f da nr 6.; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada; que garanta a integridade do produto; rotulo com numero de lote; data de fabricacao/validade/prazo; procedência. conforme legislação vigente, tamanho G	1	par			
19	357488	Luva de Segurança; em borracha nitrílica; no tamanho 8 - 8,5; espessura mínima: 0,55mm; na cor verde; para proteção de usuário de agentes químicos, objetos abrasivos e/ou perfurantes; cano longo, comprimento total de 46 cm; com punho do mesmo material da luva; dorso normal; palma antiderrapante; sem forro; acabamento clorinado, interior liso; devera ter certificado de aprovacao do ministerio do trabalho;a, cano longo tamanho G	1	par			
20	618552	Luva de Segurança; em pvc; no tamanho padrão; na cor verde; para proteção de usuário de produtos químicos; cano longo com + ou - 36cm de comprimento; com punho do mesmo material da luva; dorso áspero antiderrapante; palma áspera antiderrapante; forro em algodão; acabamento áspero nos dedos; devera ter certificado de aprovacao do ministério do trabalho e emprego, punho médio tamanho G	1	par			

21	626521	Luva Segurança - Material: Tecido De Fibras Inerentes A Chama, Tamanho: 40 A 60 Cm, Aplicação: Cozinha, Características Adicionais: Tecido Thermex T Impermeabilizado, Forro Interno F, Modelo: 5 Dedos, Tipo: Antichamas	2	par			
22	444081	Luva Segurança - Material: Algodão, Aplicação: Segurança E Proteção Individual., Características Adicionais: Resistente A Temperatura Até 300°C, Reforço Extern, Comprimento: 50CM, Forma: Mão De Gato, Largura: 20CM, Tipo: Anatômica	1	par			
23	444080	Luva Segurança - Material: Algodão, Aplicação: Segurança E Proteção Individual., Características Adicionais: Resistente A Temperatura Até 300°C, Reforço Extern, Comprimento: 35CM, Forma: Mão De Gato, Largura: 20CM, Tipo: Anatômica	1	par			
24	342888	Luva Segurança - Luva Segurança - Material: Malha Em Aço 100% inoxidável; Tamanho: G; Com Ajustador de punho Incluso, Aplicação: Segurança E Proteção Individual	1	unidade			
25	342889	Luva Segurança - Luva Segurança - Material: Malha Em Aço 100% inoxidável; Tamanho: M; Com Ajustador de punho Incluso, Aplicação: Segurança E Proteção Individual	2	unidade			

26	619540	Mangote Térmico - vestuário de proteção: confeccionado em tecido de algodão com tratamento antichamas, impermeabilizada com silicone, Material: Algodão, Tamanho: 55 CM, possuir punho e braço ajustável, Com forro, ajustes em velcro e proteção do dorso para mãos, costurado com linha antichamas. Confeccionada com tecido de fibras inerentes a chama. Componentes: Par De Mangotes Térmicos	2	unidade			
27	611172	Macacão - Material: Poliamida antiaderente Componentes: Macacão, Máscara E Chapéu Com Tela, Tipo Uso: Apicultor, Cor: Branco, Tamanho: Gg Características Adicionais: Fechamento Em Zíper, Punhos Ajustáveis E Barra Co Quantidade Bolsos: 4 UN Posição Bolsos: 2 Frontais E 2 Traseiros Tipo Bolso: Externo	1	unidade			
28	611170	Macacão, Material: Poliamida antiaderente, Componentes: Macacão, Máscara E Chapéu Com Tela, Tipo Uso: Apicultor, Cor: Branco Tamanho: G, Características Adicionais: Fechamento Em Zíper, Punhos Ajustáveis E Barra Co Quantidade Bolsos: 4 UN, Posição Bolsos: 2 Frontais E 2 Traseiros, Tipo Bolso: Externo	1	unidade			

29	301258	Máscara contra Gases - Respirador de Proteção Respiratória Semi Facial; Confeccionada Em Elastômero Ou Silicone; Com Tirantes Ajustáveis; O Respirador Deverá Ser Entregue Com 2 Filtros; Do Tipo Combinado, Com Encaixe Tipo Baioneta Ou Rosca; O Filtro Que Acompanha O Respirador Deverá Atender Norma Nbr 13696/2010 E Nbr 13697/2010 Ou Versão Mais Atual I	4	unidade			
30	614864	Filtro Respirador, Aplicação: Contra Vapores Orgânicos e Gases Ácidos, Compatibilidade COM A MASCARA do item 29 Cartucho para Gases Ácidos e Vapores Orgânicos do item acima	8	unidade			
31	287943	Óculos de segurança sobreposição a óculos de graus com hastes BEC 4606108 (lentes escuras)	1	unidade			
32	467181	Protetor Facial, Material: Policarbonato, Cor: Transparente, Características Adicionais: Tipo Viseira, C/ Visor Articulável, Tipo Fixação: Carneria Regulável	1	unidade			
33	412781	Protetor Solar, Tipo Proteção: Uva/Uvb, Fator Proteção: Fator 30, Forma Farmacêutica: Creme, Característica Adicional: Com Repelente	3	GALÃO COM PUMP 4 LITROS			

34	312070	<p>Talabarte Duplo Tipo "y" Em Material Sintético, compr. 90cm, Com Absorvedor de Energia; Com 2 Ganchos Com Dupla Trava C/abertura de 55mm e Conector Na Extremidade Oposta; Trava Quedas</p> <p>Retrátil, com Conector Integrado Para engate No Cinturão, tipo Compacto, peso Máximo 4 kg; para Carga Mínima de 100 kg, composto de Mosquetão Automático, Laço de Ancoragem Giratório; Sistema Freio</p> <p>de Ativação Rápida, Extensível C/fita 1,8 m e Carcaça Resistente, Absorvedor Energia</p>	4	unidades			
35	485545	<p>Trava Quedas; do tipo para-quedista com dispositivo trava-quedas automático; matéria prima da carcaça em aço inox; sustentação do tipo dobradiça com pino para colocação/fechamento na "linha da vida" por parafuso e trava de segurança; com espessura de no máximo 12mm; comprimento de no máximo 240mm; carga de resistência de no mínimo 140 kg; conector de ancoragem do tipo mosquetao de aco galvanizado formato oval, com dupla trava de segurança; abertura total de 17,5mm a 25mm; resistência à tração; fixação por olhal/entrelaçamento da trama da própria corda; com sistema interno</p> <p>de travamento</p>	4	unidades			

36	485545	Trava-quedas guiado em linha rígida para utilização nas linhas de vida verticais em cabo de aço (8 mm/formação 6×19), como por exemplo, em escada fixa (marinheiro) ou acessos permanentes. ideal para limitar quedas através de um sistema de travas, acionado de acordo com a movimentação do olhal c0801. características gerais: trava-quedas para cabo de aço de 8 mm com conector em aço polido e cromado, conector classe b com abertura 18 mm e conector com trava dupla rosqueável. possui extensor. matéria-prima aço inox, extensor não possui, peso 140 kg, ca conjugado com o cinto de segurança, nbr 14627/ 15837	4	unidades			
37	400018	Touca Árabe - Material Corpo: Brim; Modelo: Touca Árabe, Cor: Caqui; Características Adicionais: Fechamento Frontal Em Velcro	5	unidade			

38	418455	<p>Uniforme Profissional, Componentes: Calça E Camisa Manga Longa, Tamanho: Sob Medida, Material: 100% Algodão Com Tratamento Anti-Chama Características Adicionais: Gola Esporte /Fita Reflexiva:Costa,Ombros E Pernas Aplicação: Porteção Individual Para Eletricista, tecido resistente ao arco elétrico e a chama, camisa na cor cinza escuro; gola colarinho tipo social; mangas compridas e punho tipo social com fechamento em botões, 3 faixas reflexivas aplicadas abaixo da cava, frente e costas e nas mangas na altura do tronco; sendo 1 faixa prateada refletiva de 5cm larg.entre 2 faixas de 2,5cm larg.amarelo claro fluorescente; contendo etiqueta informativa de uso, lavagem e secagem; deve atender a nr10 e calça calça de segurança risco ii; confeccionada em 100% algodão; tecido resistente ao arco elétrico e a chama, na cor cinza escuro; dois bolsos frontais embutidos e dois bolsos traseiros chapado; fechamento frontal com botões recobertos por pala do mesmo tecido; destinado para eletricitas; todos os aviamentos deverão ter propriedades anti-chama; terá 3 faixas refletiva abaixo do joelho fazendo contorno em cada perna fixadas por costura; sendo 1 faixa prateada refletiva de 5cm larg.entre 2 faixas de 2,5cm larg. amarelo claro fluorescente; devera atender a nr10 Tamanho M</p>	6	conjunto calça e blusa (M)			
----	--------	---	---	----------------------------	--	--	--

39	418455	<p>Uniforme Profissional, Componentes: Calça E Camisa Manga Longa, Tamanho: Sob Medida, Material: 100% Algodão Com Tratamento Anti-Chama Características Adicionais: Gola Esporte/Fita Reflexiva:Costa,Ombros E Pernas Aplicação: Porteção Individual Para Eletricista, tecido resistente ao arco elétrico e a chama, camisa na cor cinza escuro; gola colarinho tipo social; mangas compridas e punho tipo social com fechamento em botões, 3 faixas reflexivas aplicadas abaixo da cava, frente e costas e nas mangas na altura do tronco; sendo 1 faixa prateada refletiva de 5cm larg.entre 2 faixas de 2,5cm larg.amarelo claro fluorescente; contendo etiqueta informativa de uso, lavagem e secagem; deve atender a nr10 e calça calça de segurança risco ii; confeccionada em 100% algodão; tecido resistente ao arco elétrico e a chama, na cor cinza escuro; dois bolsos frontais embutidos e dois bolsos traseiros chapado; fechamento frontal com botões recobertos por pala do mesmo tecido; destinado para eletricitas; todos os aviamentos deverão ter propriedades anti-chama; terá 3 faixas refletiva abaixo do joelho fazendo contorno em cada perna fixadas por costura; sendo 1 faixa prateada refletiva de 5cm larg.entre 2 faixas de 2,5cm larg. amarelo claro fluorescente; devera atender a nr10 Tamanho G</p>	10	conjunto calça e blusa (G)			
							R\$ -