

REQUISIÇÃO DE PROPOSTA COMERCIAL COTAÇÃO DE PREÇOS № 277/2024 (AGSUS.004410/2025-96)

	ОВЈЕТО
Aquisição de EPI's para os funcionários - Região Nordeste.	

	ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA				
	ENCAMINHAMENTO ATÉ 10h de 21/09/2025				
E-mail para encaminhamento: pesquisadeprecos@agenciasus.org.br					
Informação encontra-se em nosso site: www.agenciasus.org.br					
Dúvidas e esclar	Dúvidas e esclarecimentos até às 23h59, do dia 19/09/2025, a serem encaminhadas pelo e-mail				
Tel	efone de Contato: (61) 3686-4144 ramal 1002 ou (61) 99981-0989				

1. DAS ESPECIFICAÇÕES DOS PRODUTOS E QUANTIDADE A SEREM ADQUIRIDOS

- 1.1. A Agência Brasileira de Apoio ao SUS (AgSUS), criada pelas Leis nº 13.958/2019 e nº 14.621/2023, firmou o Contrato de Gestão nº 02/2024 com o Ministério da Saúde, que a autorizou a executar, em âmbito nacional, ações voltadas ao SUS, com foco na atenção primária e na saúde indígena. Entre suas responsabilidades, destaca-se a aquisição de **Equipamentos de Proteção Individual (EPIs)**, definidos conforme as necessidades dos trabalhadores da saúde indígena e as normas do MTE, visando garantir segurança, integridade física e conformidade legal. O fornecimento de EPIs é obrigatório por força das Normas Regulamentadoras (NR 6) e do Art. 166 da CLT, não configurando mera opção da entidade empregadora.
- 1.2. Segue descritivo geral dos itens a serem adquiridos:

EPI	Descrição do Item
Macacão de PVC Hidrorepelente	Macacão de segurança confeccionado em tecido misto, 60% algodão e 40% poliéster, com tratamento hidrorrepelente, mangas compridas com elástico no punho, capuz acoplado podendo ser com ou sem aba, com reforço de material sintético impermeável nylon (100% poliamida) nas pernas, com fechamento frontal em zíper e ajuste de elástico nas costas.
Luva pigmentada	Luva de segurança tricotada em fios de algodão e poliéster, palma e face palmar dos dedos com pigmentos antiderrapantes de PVC, extremidade dos dedos com reforço de borracha de PVC. Punho com elástico, com acabamento overloque
Capacete de Segurança	Capacete de Segurança Tipo I Classe C aba frontal com casco injetado em polietileno de alta densidade. O casco possui a opção de uso invertido e é aprovado para Alta Temperatura (AT) e Baixa Temperatura (BT). O casco possui fendas laterais denominadas Slot para acoplagem de acessórios (abafadores de ruídos e protetores faciais).
Capacete de Segurança Eletricista	Capacete de segurança, tipo I,proteção contra choque elétricos, com aba frontal, Classe G (Geral), casco injetado em polietileno de alta densidade com 1 nervura, possui fenda lateral, suspensão em polietileno de baixa densidade e fixada ao casco através de seis pontos de encaixe, com regulagem por pino e tira absorvente de suor, jugular em tecido sintético.
Protetor Auricular Concha	Protetor auditivo, do tipo concha, constituído por duas conchas em plásticos, apresentando almofadas de espuma em suas laterais e em seu interior, possui uma haste em plástico rígido almofadado e metal que mantém as conchas seladas contra a região das orelhas do usuário e que sustenta as conchas. nível de atenuação de no mínimo 23 dB(A) (NRR).
Luva de nitrílica	Luva para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, cortantes e perfurantes, contra agentes químicos tipo a (hidrocarbonetos saturados (j), bases inorgânicas (k), ácidos orgânicos (n), bases orgânicas (o), peróxidos (p), aldeídos (t)), contra agentes biológicos e contra umidade proveniente de operações com uso de água.
Boné tipo Arábe	Capuz de segurança confeccionado em tecido helanca 100% poliéster, com aba frontal de polipropileno revestida com helanca 100% poliéster, elástico para ajuste traseiro, velcro para fechamento frontal, e saia tipo árabe até os ombros.
Vestimenta Eletricista Camisa e Calça de segurança anti chamas NR 10	Vestimenta Eletricista Camisa com CA antichamas NR 10
Luva Isolante Classe 2	Luva Isolante de Borracha Natural/Sintética. Comprimento: 410mm. Categorias: R, C. Classe: 2. Resistência Alta Tensão Preta Tipo II Orion Classe 2 20Kv 17.000v
Bota de segurança Eletricista	Calçado de segurança isolante elétrico tipo botina, fechamento em elástico, confeccionado em microfibra e material têxtil, forro a gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em não tecido resinado costurada pelo processo strobel, palmilha interna removível, biqueira de composite, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal, resistente à absorção de energia no salto e à passagem de corrente elétrica.
Bota de PVC	Calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota PVC cano longo, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (PVC), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, com resistência ao escorregamento e resistência a óleo combustível
Respirador Semi-Facial PFF2	Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas, formato dobrável, sem válvula de exalação, classe PFF2

Calçado de Segurança	Calçado ocupacional de uso profissional tipo sapato, fechado na parte do calcanhar e na parte superior, confeccionado em EVA, soleta de borracha antiderrapante, resistente ao escorregamento em piso cerâmico com solução de detergente e
Caişado de Cegaraniça	piso de aço com solução de glicerol, resistente à absorção de energia na região do salto e ao óleo combustível, com palmilha interna removível.
	Calçado ocupacional de uso profissional tipo botina, fechamento em atacadores, cabedal confeccionado em couro curtido
Bota Segurança	ao cromo, colarinho em material têxtil, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em
Administrativa	não tecido fixada pelo sistema strobel, biqueira de polipropileno para conformação, solado de poliuretano bidensidade
	antiderrapante injetado direto no cabedal, resistente à absorção de energia na região do salto e ao óleo combustível.
Protetor Auricular Plug	Protetor auditivo de segurança, tipo plug de três flanges, confeccionado em silicone na cor salmão atóxico/antialérgico,
	com ou sem cordão.
Óculos de Proteção	Óculos de segurança com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível nas cores
	incolor, anti embaçante
Avental PVC	Avental de segurança confeccionada em fios de poliéster revestidos de PVC em ambas as faces, com ilhóses e tiras de
	poliamida para ajustes
Capa de Chuva	Capa de chuva confeccionada em PVC com forro de poliéster, mangas longas, capuz, costuras através de solda
оправо опата	eletrônica e fechamento frontal com quatro botões plásticos de pressão
	Calçado ocupacional, tipo botina, com fechamento em elástico, confeccionado couro preto curtido ao cromo, palmilha de
Bota de segurança	montagem em TNT (tecido não tecido) resinado na cor preta, costurada pelo processo strobel, forro interno em TNT
operacional	(tecido não tecido) na cor cinza. Solado em poliuretano bidensidade com propriedades antiestáticas, injetado diretamente
	ao cabedal na cor preta, biqueira de polipropileno para conformação.
	Cinturão paraquedista/abdominal. Confeccionado em fitas de 45mm (primárias) de poliéster. Pontos de engate para
	retenção de queda: 1 Dorsal em meia argola de aço; 1 peitoral em meia argola de aço. Pontos de engate para
	posicionamento/restrição: 2 Laterais para engate simultâneo em meia argola de aço. Outros elementos de engate (Versão
Cinto de Segurança para	Safe Power): 1 na região umbilical em meia argola de aço, para suspensão; 2 nos ombros para engate simultâneo em
Trabalho em altura	laço de fita de poliéster, para suspensão; com almofada nas costas. Outros elementos de engate (Versão Power Basic): 1
	na região umbilical em meia argola de aço, para suspensão; sem almofada nas costas. O cinturão é utilizado com os
	seguintes acessórios: 1) Talabartes contra queda: Safe Duplo. 2) Talabartes de posicionamento: Safe Corda; Safe Fita. 3)
	Trava-quedas deslizante: Safe Trava; Safe Trava Borboleta.
	O Colete Salva Vidas Homologado Classe III é fabricado com tecido 100% poliéster com tramas mais fechadas, Possui
Colete Salva Vidas	dobra larga nos ombros para maior conforto e ergonomia, passante na cintura para ajuste ao corpo e laço para o pescoço
	e é acompanhado de um apito SOLAS com certificado EN ISO12402-8.

1.3. Abaixo, seguem os itens e os respectivos quantitativos para cada DSEI:

DSEI ALAGOAS E SERGIPE - (Maceió - AL)					
EPI	Tamanhos	Cor	Unidade	Qtd.	
Avental PVC com CA	NA	Branco	Unidade	60	

Boné tipo Arábe com CA	10	Preto	Unidade	60
Bota de PVC com CA	M, G e GG	Verde, Amarelo e Azul	Par	5
Bota de segurança Eletricista com CA	34 a 44	Preto	Par	2
Calçado de Segurança	34 a 44	Preto	Par	253
Capa de Chuva	P,M,G e GG	Amarela	Unidade	253
Capacete de Segurança com CA	M ,G e GG	Amarelo, Marron e Branco	Unidade	6
Capacete de Segurança Eletricista com CA	P, M, G e GG	Branco	Unidade	2
Cinto de Segurança para Trabalho em altura completo com CA	M ,G e GG	NA	Unidade	6
Luva de nitrílica com CA	NA	NA	Par	36
Luva Isolante Classe 2 com CA	G e GG	Preto	Par	1
Luva pigmentada com CA	M ,G e GG	NA	Par	36
Macacão de PVC Hidrorepelente com CA	NA	NA	Unidade	180
Óculos de Proteção	NA	Incolor	Unidade	253
Protetor Auricular Concha com CA	NA	Preto	Unidade	60
Protetor Auricular Plug com CA	NA	Laranja ou Amarelo	Unidade	8
Respirador Semi-Facial PFF2 com CA	NA	Azul	Unidade	36
Vestimenta Eletricista Camisa e Calça de segurança com CA antichamas NR 10	G e GG	NA	Unidade	4

DSEI BAHIA (Salvador - BA)					
EPI	Tamanhos	Cor	Unidade	Qtd.	
Bota de segurança Eletricista com CA	34 a 44	Preto	Par	6	
Calçado de Segurança	34 a 44	Preto	Par	555	
Capa de Chuva	P,M,G e GG	Amarela	Unidade	555	
Capacete de Segurança com CA	M ,G e GG	Amarelo, Marrom e Branco	Unidade	8	
Capacete de Segurança Eletricista com CA	P, M, G e GG	Branco	Unidade	6	
Cinto de Segurança para Trabalho em altura completo com CA	M ,G e GG	NA	Unidade	8	
Luva de nitrílica com CA	NA	NA	Par	48	
Luva Isolante Classe 2 com CA	G e GG	Preto	Par	6	

Luva pigmentada com CA	M ,G e GG	NA	Par	48
Óculos de Proteção	NA	Incolor	Unidade	555
Protetor Auricular Plug com CA	NA	Laranja ou Amarelo	Unidade	14
Respirador Semi-Facial PFF2 com CA	NA	Azul	Unidade	48
Vestimenta Eletricista Camisa e Calça de segurança com CA antichamas NR 10	G e GG	NA	Unidade	6

DSEI CEARÁ (Fortaleza - CE)				
EPI	Tamanhos	Cor	Unidade	Qtd.
Avental PVC com CA	NA	Branco	Unidade	21
Boné tipo Arábe com CA	10	Preto	Unidade	7
Bota de PVC com CA	M, G e GG	Verde, Amarelo e Azul	Par	7
Bota de segurança Eletricista com CA	34 a 44	Preto	Par	3
Calçado de Segurança	34 a 44	Preto	Par	418
Capa de Chuva	P,M,G e GG	Amarela	Unidade	418
Capacete de Segurança com CA	M ,G e GG	Amarelo, Marrom e Branco	Unidade	9
Capacete de Segurança Eletricista com CA	P, M, G e GG	Branco	Unidade	3
Cinto de Segurança para Trabalho em altura completo com CA	M ,G e GG	NA	Unidade	9
Luva de nitrílica com CA	NA	NA	Par	54
Luva Isolante Classe 2 com CA	G e GG	Preto	Par	3
Luva pigmentada com CA	M ,G e GG	NA	Par	54
Macacão de PVC Hidrorepelente com CA	NA	NA	Unidade	21
Óculos de Proteção	NA	Incolor	Unidade	418
Protetor Auricular Concha com CA	NA	Branco	Unidade	7
Protetor Auricular Plug com CA	NA	Laranja ou Amarelo	Unidade	12
Respirador Semi-Facial PFF2 com CA	NA	Azul	Unidade	54
Vestimenta Eletricista Camisa e Calça de segurança com CA antichamas NR 10	G e GG	NA	Unidade	3

DSEI MARANHÃO (São Luís - MA)				
EPI	Tamanhos	Cor	Unidade	Qtd.
Avental PVC com CA	NA	Branco	Unidade	6
Boné tipo Arábe com CA	10	Preto	Unidade	1
Bota de PVC com CA	M, G e GG	Verde, Amarelo e Azul	Par	1
Bota de segurança Eletricista com CA	34 a 44	Preto	Par	3
Calçado de Segurança	34 a 44	Preto	Par	718
Capa de Chuva	P,M,G e GG	Amarela	Unidade	718
Capacete de Segurança com CA	M ,G e GG	Amarelo, Marrom e Branco	Unidade	6
Capacete de Segurança Eletricista com CA	P, M, G e GG	Branco	Unidade	3
Cinto de Segurança para Trabalho em altura completo com CA	M ,G e GG	NA	Unidade	6
Luva de nitrílica com CA	NA	NA	Par	36
Luva Isolante Classe 2 com CA	G e GG	Preto	Par	3
Luva pigmentada com CA	M ,G e GG	NA	Par	36
Macacão de PVC Hidrorepelente com CA	NA	NA	Unidade	6
Óculos de Proteção	NA	Incolor	Unidade	718
Protetor Auricular Concha com CA	NA	Branco	Unidade	1
Protetor Auricular Plug com CA	NA	Laranja ou Amarelo	Unidade	9
Respirador Semi-Facial PFF2 com CA	NA	Azul	Unidade	36
Vestimenta Eletricista Camisa e Calça de segurança com CA antichamas NR 10	G e GG	NA	Unidade	3

DSEI PERNAMBUCO (Recife - PE)				
EPI	Tamanhos	Cor	Unidade	Qtd.
Avental PVC com CA	NA	Branco	Unidade	19
Boné tipo Arábe com CA	10	Preto	Unidade	19
Bota de PVC com CA	M, G e GG	Verde, Amarelo e Azul	Par	19
Bota de segurança Eletricista com CA	34 a 44	Preto	Par	3
Calçado de Segurança	34 a 44	Preto	Par	608

Capa de Chuva	P,M,G e GG	Amarela	Unidade	608
Capacete de Segurança com CA	M ,G e GG	Amarelo, Marrom e Branco	Unidade	8
Capacete de Segurança Eletricista com CA	P, M, G e GG	Branco	Unidade	3
Cinto de Segurança para Trabalho em altura completo com CA	M ,G e GG	NA	Unidade	8
Luva de nitrílica com CA	NA	NA	Par	48
Luva Isolante Classe 2 com CA	G e GG	Preto	Par	3
Luva pigmentada com CA	M ,G e GG	NA	Par	48
Macacão de PVC Hidrorepelente com CA	NA	NA	Unidade	57
Óculos de Proteção	NA	Incolor	Unidade	608
Protetor Auricular Concha com CA	NA	Branco	Unidade	19
Protetor Auricular Plug com CA	NA	Laranja ou Amarelo	Unidade	11
Respirador Semi-Facial PFF2 com CA	NA	Azul	Unidade	48
Vestimenta Eletricista Camisa e Calça de segurança com CA antichamas NR 10	G e GG	NA	Unidade	3

DSEI POTIGUARA (João Pessoa - PB)						
EPI	Tamanhos	Cor	Unidade	Qtd.		
Avental PVC com CA	NA	Branco	Unidade	9		
Boné tipo Arábe com CA	10	Preto	Unidade	3		
Bota de PVC com CA	M, G e GG	Verde, Amarelo e Azul	Par	9		
Bota de segurança Eletricista com CA	34 a 44	Preto	Par	2		
Calçado de Segurança	34 a 44	Preto	Par	315		
Capa de Chuva	P,M,G e GG	Amarela Total		315		
Capacete de Segurança com CA	M ,G e GG	Amarelo, Marrom e Branco	Unidade	7		
Capacete de Segurança Eletricista com CA	P, M, G e GG	Branco	Unidade	2		
Cinto de Segurança para Trabalho em altura completo com CA	M ,G e GG	NA	Unidade	14		
Luva de nitrílica com CA	NA	NA	Par	42		
Luva Isolante Classe 2 com CA	G e GG	Preto	Par	2		
Luva pigmentada com CA	M ,G e GG	NA	Par	42		

Macacão de PVC Hidrorepelente com CA	NA	NA	Unidade	9
Óculos de Proteção	NA	Incolor	Unidade	315
Protetor Auricular Concha com CA	NA	Branco	Unidade	3
Protetor Auricular Plug com CA	NA	Laranja ou Amarelo	Unidade	9
Respirador Semi-Facial PFF2 com CA	NA	Azul	Unidade	42
Vestimenta Eletricista Camisa e Calça de segurança com CA antichamas NR 10	G e GG	NA	Unidade	2

2. DOS CRITÉRIOS DA ESCOLHA

- 2.1. A presente Contratação seguirá o Regulamento de Compras e Contratações da AgSUS 1, aprovado através da Resolução nº 23, de 16 de junho de 2025 e será adotada a modalidade Cotação de Preços, disposta no Art. 8º, inciso III do mesmo Regulamento.
- 2.2. O critério de julgamento será o de **MENOR PREÇO GLOBAL.** Para efeitos de organização, os itens necessários para a realização do evento estão organizados em categorias.

3. DA VIGÊNCIA DA CONTRATAÇÃO OU DO SERVIÇO

3.1. A vigência será de 12 meses (ou até a prestação do serviço), após assinatura do contrato ou outro instrumento hábil, podendo ser prorrogado conforme art. 67 do Regulamento de Compra e Contratações da AgSUS

4. DO VALOR ESTIMADO

4.1. O valor global anual será baseado na média da pesquisa dos preços.

5. DA PREVISÃO DA DATA EM QUE DEVE SER ENTREGUE OS ITENS PRESENTES NESTA SOLICITAÇÃO

5.1. Os itens de EPI's solicitados nesta requisição devem ser entregues dia 10 de outubro de 2025, nos endereços a seguir:

• DSEI Alagoas e Sergipe

Sede: Maceió, AL

Endereço: Av. Durval de Goes Monteiro, 6122 - Tabuleiro, CEP: 57.080-000 - Maceió/AL

Estados: AL/SE

DSEI Bahia

Sede: Salvador, BA

Endereço: Rua da Graça, 401, CEP: 40.150-040 - Salvador/BA

Estados: BA

DSEI Ceará

Sede: Fortaleza, CE

Endereço: Av. Santos Dumont, 1890, CEP: 60.150-160 - Fortaleza/CE

Estados: CE

DSEI Maranhão

Sede: São Luís, MA

Endereço: Rua 5 de Janeiro, s/nº - Jordoa, CEP: 65.040-450 - São Luís/MA

Estados: MA

DSEI Pernambuco

Sede: Recife, PE

Endereço: Avenida Rosa e Silva, 1489 - Bairro Aflitos, CEP: 52.050-020 - Recife/PE

Estados: PE

DSEI Potiguara

Endereço: Rua Geraldo Van Schoster, 285 - Jaguaribe, CEP: 58.038-320 - João Pessoa/PB

Estados: PB

População: 9.717 indígenas Sede: João Pessoa, PB

6. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

- 6.1. O pagamento será realizado mediante a entrega integral dos materiais, devidamente conferidos e aprovados pela equipe técnica da AgSUS, conforme as especificações constantes neste Termo de Referência.
- 6.2. Após o recebimento definitivo do objeto e o aceite formal, o fornecedor deverá emitir a Nota Fiscal correspondente, que será atestada pelo setor responsável. O prazo para pagamento será de até 20 (vinte) dias corridos contados a partir do recebimento da Nota Fiscal e do atesto definitivo.
- 6.3. O pagamento será efetuado via transferência bancária para a conta indicada pelo fornecedor ou chave pix (deve ser o CNPJ).
- 6.4. A entrega dos materiais deverá ocorrer em até 02/09/2025, contados a partir da assinatura do contrato ou da emissão da Nota de Empenho, conforme definido em edital, no endereço indicado pela AgSUS. Não será admitida entrega parcial, salvo autorização expressa e formal da contratante.

7. DA PROPOSTA

- 7.1. Neste contexto, a AgSUS convida sua empresa a apresentar uma proposta comercial até as **10h do dia 21/09/2025**, relativa ao objeto proposto nesta **requisição de proposta comercial** para os itens comercializados pela empresa.
- 7.2. Quaisquer dúvidas ou esclarecimentos adicionais deverão ser encaminhados para o endereço eletrônico: pesquisadeprecos@agenciasus.org.br, até as 23h59 do dia 19/09/2025, a fim de serem esclarecidos antes do envio da proposta comercial, sendo que todas as respostas serão enviadas por escrito.
- 7.3. No caso de impossibilidade de cumprir esse prazo, favor sinalizar outra data para apresentação das cotações.
- 7.4. Todas as propostas devem ser apresentadas com identidade visual da empresa, datada e assinada pelo representante legal, com prazo de validade mínima de 30 (trinta) dias. Além das especificações contidas na requisição de proposta comercial, deverá ser indicado os dados abaixo:

Razão Social:	
CNPJ:	
Endereço:	
Telefone:	
Dados Bancários:	
Chave PIX (CNPJ):	
Nome do Representante Legal:	
CPF do Representante Legal:	
Nome do responsável com assinatura:	
Valor Total da Proposta:	
Data da proposta:	
Validade da proposta:	

Recomenda-se a leitura do inteiro teor desta Requisição de Proposta Comercial, para dirimir eventuais dúvidas relacionadas ao objeto.

Unidade de Aquisições e Contratos
UAC/DIOP/AgSUS
061-99981-0989 e 061-3686-4144 Ramal 1002