

PROCESSO: AGSUS.005913/2025-89

**REQUISIÇÃO DE PROPOSTA COMERCIAL  
COTAÇÃO DE PREÇO Nº. 282/2025  
CONTRATAÇÃO DIRETA**

**OBJETO**

Contratação de empresas especializadas no fornecimento e entrega de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), em âmbito nacional, organizados por grupos regionais, destinados aos profissionais da Agência Brasileira de Apoio ao SUS - AgSUS.

**Região Norte**

**ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA**

|   |  |
|---|--|
| Prazo para envio da proposta:   | até <b>10h de 23/09/2025</b>   |
| Recebimento de Propostas  | <a href="mailto:pesquisadeprecos@agenciasus.org.br">pesquisadeprecos@agenciasus.org.br</a> |
| Informações disponíveis em nosso site:  | <a href="http://www.agenciasus.org.br">www.agenciasus.org.br</a>                           |
| Dúvidas e esclarecimentos até às <b>23h59</b> , do dia <b>22/09/2025</b> , a serem encaminhadas pelo e-mail |  |
| Telefone de Contato: (61) 3686-4144 ramal 1002 ou (61) 99981-0989   |  |

**1. DA ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO E SERVIÇO E QUANTIDADE**

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:

| <b>GRUPO NORTE</b>                   |                |                       |             |
|--------------------------------------|----------------|-----------------------|-------------|
| <b>EPI</b>                           | <b>Tamanho</b> | <b>Cor</b>            | <b>Qtd.</b> |
| Avental PVC com CA                   | NA             | Branco                | 1250        |
| Bone tipo Árabe com CA               | 10             | Preto                 | 281         |
| Bota de PVC com CA                   | M, G e GG      | Verde, Amarelo e Azul | 331         |
| Bota de segurança Eletricista com CA | 34 a 44        | Preto                 | 30          |
| Calçado de Segurança                 | 34 a 44        | Preto                 | 6442        |
| Capa de Chuva                        | P,M,G e GG     | Amarela               | 6442        |

|  |              |                          |      |
|--|--------------|--------------------------|------|
| Capacete de Segurança com CA   | M ,G e GG    | Amarelo, Marron e Branco | 169  |
| Capacete de Segurança Eletricista com CA                                   | P, M, G e GG | Branco                   | 30   |
| Cinto de Segurança para Trabalho em altura completo com CA                 | M ,G e GG    | NA                       | 121  |
| Luva de nitrílica com CA   | NA           | NA                       | 594  |
| Luva de vaqueta com CA   | G e GG       | Cinza                    | 33   |
| Luva Isolante Classe 2 com CA  | G e GG       | Preto                    | 34   |
| Luva pigmentada com CA   | M ,G e GG    | NA                       | 594  |
| Macacão de PVC Hidrorepelente com CA                                       | NA           | NA                       | 1353 |
| Óculos de Proteção   | NA           | Incolor                  | 6442 |
| Protetor Auricular Concha com CA   | NA           | Branco                   | 281  |
| Protetor Auricular Plug com CA   | NA           | Laranja ou Amarelo       | 205  |
| Respirador Semi-Facial PFF2 com CA   | NA           | Azul                     | 594  |
| Vestimenta Eletricista Camisa e Calça de segurança com CA antichamas NR 10 | G e GG       | NA                       | 36   |
| Vestimenta tipo blusão com CA  | G e GG       | Cinza                    | 5    |

| DESCRIÇÃO DO ITEM                                  |  |
|--|--|
| EPI  |  |
| 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 Árabe                                    | 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 | Vestimenta Eletricista Camisa com CA antichamas NR 10  |

|  |  |
|--|--|
| anti chamas 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 strobrel, 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 piso de aço com solução de glicerol, resistente à absorção de energia na região do salto e ao óleo combustível, com palmilha interna removível.   |
| Bota Segurança Administrativa              | Calçado ocupacional de uso profissional tipo botina, fechamento em atacadores, cabedal confeccionado em couro curtido ao cromo, colarinho em material têxtil, forro da gáspea em não tecido, forro lateral em tecido, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobrel, 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 eletrônica e fechamento frontal com quatro botões plásticos de pressão  |
| Bota de segurança operacional              | Calçado ocupacional, tipo botina, com fechamento em elástico, confeccionado couro preto curtido ao cromo, palmilha de montagem em TNT (tecido não tecido) resinado na cor preta, costurada pelo processo strobrel, forro interno em TNT (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.  |
| Cinto de Segurança para Trabalho em altura | 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/restrrição: 2 Laterais para engate simultâneo em meia argola de aço. Outros elementos de engate (Versão Safe Power): 1 na região umbilical em meia argola de aço, para suspensão; 2 nos ombros para engate simultâneo em 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-quezas deslizante: Safe Trava; Safe Trava Borboleta |
| Colete Salva Vidas                         | O Colete Salva Vidas Homologado Classe III é fabricado com tecido 100% poliéster com tramas mais fechadas, Possui 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.  |

## 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                           | UF | ENDERECO  |
|--------------------------------|----|---|
| Altamira                       | PA | Av. João Rodrigues, 1183 - Premem   |
| Alto Rio Juruá                 | AC | Rua Isabel Deu, 225, Bairro Formoso   |
| Alto Rio Negro                 | AM | AVENIDA SETE DE SETEMBRO, Nº 500, BAIRRO PRAIA  |
| Alto Rio Purus                 | AC | RUA RIO DE JANEIRO 1214 - ABRAÃO ALAB   |
| Alto Rio Solimões              | AM | Rua São João Batista, nº 22   |
| Amapá E Norte Do Pará          | AP | AV. PEDRO BAIÃO, Nº1071   |
| Guama Tocantins                | PA | AV. CONSELHEIRO FURTADO, Nº 1597 (ENTRE GENERALÍSSIMO DEODORO E QUINTINO BOCAIUVA) - CREMAÇÃO - |
| Kaiapó Do Pará                 | PA | Av. Brasil nº 4191 Lote 10/11 Quad. 32 – Setor Parque dos Buritis – CEP: 68.552-735             |
| Leste De Roraima               | RR | Avenida Amazonas nº 146, Bairro dos Estados   |
| Manaus                         | AM | AVENIDA DJALMA BATISTA, 1018 - CHAPADA  |
| Médio Rio Purus                | AM | Rua Travessa Padre Monteiro, 165, Centro  |
| Médio Rio Solimões E Afluentes | AM | RUA MONTEIRO DE SOUZA, 287 - CENTRO   |
| Parintins                      | AM | Rua Silva Campos, 1433, Centro  |
| Porto Velho                    | RO | Endereço. Rua Rafael Vaz e Silva, 2646, Bairro Liberdade. CEP: 76803-890                        |
| Rio Tapajós                    | PA | Avenida Santa Catarina nº.96, Bairro: Bela Vista, Cep:68.180-210.                               |
| Tocantins                      | TO | 103 SUL, AV. LO 01, LT 82   |
| Vale Do Javari                 | AM | Rua Raimundo Gimaque do Nascimento  |
| Vilhena                        | RO | AV. GUAPORÉ, 3046   |
| Yanomami e Pacaraima           | RR | R. CECÍLIA BRASIL, Nº 1043 - CENTRO, CEP: 69.301-080  |

### 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. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

7.1. O pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis, após a entrega definitiva dos serviços, nas condições exigidas neste Instrumento, constituindo tal atestado requisito para a liberação dos pagamentos para a conta indicada pela Contratada, especificando banco, agência, conta corrente e PIX constante na Proposta.

7.2. Na data de emissão do documento fiscal, a CONTRATANTE deve ser informada por meio eletrônico através do e-mail: [suprimentos.ulong@agenciasus.org.br](mailto:suprimentos.ulong@agenciasus.org.br), sobre o fato.

7.3. A Contratante se reserva o direito de não efetivar o pagamento se, no ato do recebimento da fatura, as informações nela apresentadas não estiverem condizentes com a especificação requerida, até que seja promovida sua regularização/substituição. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal/Fatura, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciará-se após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.

7.4. As Notas Fiscais que apresentarem incorreções serão devolvidas à CONTRATADA para as devidas correções. Nesse caso, o prazo desta cláusula começará a contar a partir da data de apresentação da Nota Fiscal/Fatura sem incorreções.

## 8. 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](mailto: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:

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Razão Social</b>                  |  |
| <b>Nome Fantasia</b>                 |  |
| <b>CNPJ</b>                          |  |
| <b>Endereço</b>                      |  |
| <b>Telefone(s) de Contato</b>        |  |
| <b>Dados Bancários</b>               |  |
| <b>Representante Legal</b>           |  |
| <b>CPF do Representante Legal</b>    |  |
| <b>E-mail do Representante Legal</b> |  |
| <b>Validade da Proposta</b>          |  |

**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**