

## SUPERINTENDENCIA REGIONAL SUL

**Estudo Técnico Preliminar 24/2025****1. Informações Básicas**

Número do processo: 35014.147965/2025-57

**2. Descrição da necessidade**

2.1. O presente estudo visa quantificar, especificar e definir as condições para o presente registro de preços, visando à futura aquisição de material de consumo (itens para adequação de acessibilidade), incluindo a entrega, para atender as necessidades da Superintendência Regional Sul do INSS e das suas unidades vinculadas, de acordo com as especificações, quantidades e preços máximos admitidos pela Administração.

2.2. O Registro de Preços terá como Órgão Gerenciador a Superintendência Regional Sul do INSS.

2.3. A aquisição faz parte de um processo de adequação das unidades da SR SUL em decorrência de duas ACP amplas, nas quais o MPF requer a adequação da acessibilidade de todas as unidades de Santa Catarina e do Rio Grande Sul.

2.4. A intenção é adquirir materiais tais quais: barras de apoio, torneiras acessíveis, vasos sanitários acessíveis, válvulas sanitárias acionadas por alavanca, placas sinalização visual conforme modelo, placas de sinalização em braile, pisos táteis, adesivos para pisos, faixas de sinalização visual (degraus, rampas, paredes envidraçadas), dispositivos de acionamento de pânico, maçanetas tipo alavanca e outros itens de forma a atender a norma NBR 9050 e demais normas que estabelecem os requisitos de acessibilidade.

2.5. As adequações de acessibilidade são uma exigência legal no Brasil fundamentada na Constituição Federal e em leis específicas, que visam garantir os direitos a inclusão e a autonomia das pessoas com deficiência e mobilidade reduzida.

2.6. Na ação referente ao Rio Grande do Sul (ACP 5059791- 60.2024.4.04.7100, movida pelo MPF em desfavor do INSS) já houve acordo no sentido de que o o INSS deverá instalar todos os itens de acessibilidade possíveis em até dois anos, sem cessar as ações para solução definitiva dos imóveis naquele Estado.

2.7. Por óbvio, além de atender à demanda judicial, a aquisição pretendida busca a melhoria das condições de acessibilidade nas unidades de modo que se tornem acessíveis à pessoa com deficiência ou mobilidade reduzida.

2.8. Depois de adquiridos, tais itens deverão ser instalados através dos contratos de manutenção predial. A adequação da acessibilidade por meio da instalação dos itens adquiridos trará maior conforto, segurança e autonomia às pessoas com deficiência que utilizam os prédios, sejam servidores, terceirizados, segurados ou cidadãos usuários dos serviços prestados pelo INSS.

2.9. A essencialidade do objeto da contratação, bem como o relevante interesse público são explicitados nos itens acima apresentados, conforme previsto no art. 3º do Decreto n.º 8540, de 2015.

2.9. A presente demanda está incluída no PCA 2025, conforme Documento de Formalização de Demanda - 29/2025 (SEI 20285691), em anexo.

2.10. Considerando que o prazo determinado em audiências de Conciliação das ACP's REF. 5059791-60.2024.4.04.7100 (Rio Grande do Sul) e REF. 5033411-88.2024.4.04.7200 (Santa Catarina) é que o processo para aquisição dos itens de acessibilidade será concluído até o dia 30/11/2025, não será admitida a adesão à ata de registro de preços decorrente desta futura licitação em razão do prazo exíguo estabelecido para execução das

adaptações e em razão da capacidade de gerenciamento desta entidade gerenciadora, conforme explicitado no item 4.11.

2.11. Diante do exposto, esse estudo analisará a viabilidade de aquisição dos materiais de consumo, objetivando proporcionar condições adequadas de acessibilidade.

### 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
DENGPAL - Divisão de Engenharia e Patrimônio Imobiliário	Rafael Lipski

### 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1. A pretensa contratação será regida pela Lei nº 14.133/2021 e foi incluída no Plano de Contratações Anual para o ano de 2025, conforme DFD 29/2026 (SEI 20285691), Contratação 510181/000078/2025.

4.2. Os objetos da contratação não se enquadram como bens de luxo (art. 20 da Lei nº 14.133/2021 e Decreto nº 10.818/2021) e sim como bens comuns, pois enquadram-se na classificação nos termos do inciso XIII, do art. 6º, da Lei 14.133/2021 - *"bens e serviços comuns, aqueles cujos padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais de mercado."*

4.3. Não haverá exigência da garantia da contratação dos artigos 96 e seguintes da Lei 14.133/2021, pelas seguintes razões abaixo justificadas:

- Em razão do baixo valor dos itens da contratação;
- Em razão da baixa complexidade técnica dos itens;
- Em razão do objeto constituir entrega imediata.

4.4. Será observado o princípio da padronização, cujo objetivo é buscar a uniformização de produtos e serviços previamente selecionados e qualificados e, conseqüentemente, a redução de gastos; logo, tornar mais próspera a relação custo x benefício.

4.5. Será observado o princípio da segregação de funções, que veda a designação do mesmo agente público para atuação simultânea em funções mais suscetíveis a riscos, de modo a reduzir a possibilidade de ocultação de erros e de ocorrência de fraudes na respectiva contratação.

4.6. O(s) fornecedor(es) deverá(ão) observar os critérios de sustentabilidade previstos no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da AGU, 7ª edição, de outubro de 2024:

- Lei nº 12.305, de 2010 – Política Nacional de Resíduos Sólidos;
- Decreto nº 10.936, de 12/01/2022, que regulamenta a Lei nº 12.305, de 02/08/2010.

4.9.1. Recomenda-se ainda a observância, no que couber, dos critérios de sustentabilidade ambiental, contidos na Instrução Normativa nº 01, de 19 de janeiro de 2010, da Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão – SLTI/MPOG e no Decreto nº 7.746, de 05/06/2012, da Casa Civil, da Presidência da República.

4.7. O objeto está alinhado ao Plano Diretor de Logística Sustentável, aprovado através da Portaria PRES /INSS nº 1.704, de 12/06/2024. Nesse sentido, na presente contratação devem ser observadas as seguintes diretrizes constantes do PLS:

- a) gestão mais eficiente do descarte de resíduos tóxicos e poluentes, incentivando empresas e consumidores a reciclar e reduzir o desperdício;
- b) considerar critérios compatíveis com padrões de consumo social e ambientalmente sustentáveis;
- c) promoção da racionalização e do consumo consciente de bens e serviços, com otimização do uso de materiais e

recursos naturais e implantação de gestão de resíduos sólidos;  
d) divulgação, conscientização e capacitação acerca da logística sustentável.

4.8. O contrato decorrente da presente licitação será divulgado, no prazo de 10 (dez) dias úteis de sua assinatura, no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP), como condição indispensável para sua eficácia, em observância ao art. 94 da Lei n. 14.133/2021. Também será feita a divulgação do extrato do(s) contrato(s) e mantido à disposição do público em sítio eletrônico oficial, conforme art. 72, parágrafo único, da Lei n. 14.133/2021.

4.9. Em atendimento ao art. 8º, § 1º, inciso IV, da Lei 12.527/2011 (LAI), o inteiro teor do contrato será publicado na internet, preferencialmente em formato aberto (art. 8º, § 3º, inciso III, da mesma lei) e que permita a pesquisa de texto (TCU, Plenário, Acórdão nº 1.855/2018).

4.10. Declara-se, ainda, que o planejamento da contratação será realizado em conformidade com as diretrizes constantes do Instrumento de Padronização dos Procedimentos de Contratação (IPP), elaborado pela Advocacia-Geral da União (AGU) em parceria com o Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos (MGI).

4.11. Da possibilidade de adesão a ata por órgãos e entidades não participantes:

4.11.1. Não será admitida a adesão à ata de registro de preços decorrente desta futura licitação em razão da capacidade de gerenciamento desta entidade gerenciadora, conforme art. 7º, I e XI, do Decreto 11.462/2023:

Art. 7º Compete ao órgão ou à entidade gerenciadora praticar todos os atos de controle e de administração do SRP, em especial:

I - realizar procedimento público de intenção de registro de preços - IRP e, quando for o caso, estabelecer o número máximo de participantes, em conformidade com sua capacidade de gerenciamento;

[...]

XI - deliberar quanto à adesão posterior de órgãos e entidades que não tenham manifestado interesse durante o período de divulgação da IRP;

4.11.2. A contratação em tela requer exclusividade devido à especificidade do projeto de comunicação visual desenvolvido para atender às necessidade da Superintendência Regional Sul do INSS e das suas unidades vinculadas.

4.12 Requisitos necessários para o atendimento da necessidade: É necessário o pleno atendimento aos normativos da ABNT e legislação vigente.

4.13. Indicação de Marcas ou Modelo:

4.13.1. Todos os materiais fornecidos pela CONTRATADA deverão ser de primeira qualidade e obedecer às normas técnicas específicas. Não haverá indicação ou vedação de marcas ou modelos.

4.13.2. As marcas citadas nos itens 6.2 Especificação Técnica dos materiais, constituem apenas referência, admitindo-se outras previamente aprovadas pela CONTRATANTE. Diz-se que dois materiais apresentam similaridade se desempenham idêntica função construtiva e apresentam as mesmas características técnicas especificadas

4.14. Será obtida a autorização superior para as contratações de que trata o Decreto 10.193/2019 antes da assinatura dos contratos oriundos da Ata de Registro de Preços, em conformidade com o disposto no artigo 10, inciso III da Portaria Conjunta PRES/DIOFL/INSS nº 25, de 11 de outubro de 2022.

4.15 . Os locais e quantitativos a serem fornecidos serão definidos pela área técnica do INSS, observando as localidades contidas no anexo I do ETP.

4.16. A entrega dos materiais deverá ser realizada de acordo com o indicado em cada contrato a ser firmado com a Contratada.

4.17 . As entregas dos materiais nas unidades deverão ser realizados entre 08h:00 e 17h:00.

## 5. Levantamento de Mercado

5.1. O levantamento de mercado consiste na análise das alternativas possíveis de soluções para atendimento da demanda e na justificativa técnica e econômica da escolha do tipo de solução a contratar.

5.2. A equipe de planejamento da contratação fez pesquisa no Portal de Compras do Governo Federal de contratações similares da Administração Pública com objetivo de identificar a existência de novas soluções/ inovações que melhor atendessem a demanda da SRSUL. O resultado da pesquisa demonstrou que a aquisição dos materiais objeto desta licitação na maioria absoluta dos casos é feita através de Pregão. Também verificou-se que os itens desta contratação encontram-se amplamente disponíveis no mercado, sendo ofertados por inúmeros fornecedores em várias regiões do país.

5.3. A justificativa técnica para a aquisição dos materiais para acessibilidade segue abaixo:

- **Necessidade Identificada:** A aquisição dos materiais é essencial para atender à demanda judicial, em decorrência de duas ACP amplas, nas quais o MPF requer a adequação da acessibilidade de todas as unidades de Santa Catarina e do Rio Grande Sul e estabelece prazo para a adequação das unidades da SR SUL.
- **Adequação ao Interesse Público:** Os materiais, objeto desta licitação, são indispensáveis para a melhoria das condições de acessibilidade nas unidades da SR SUL de modo que se tornem acessíveis à pessoa com deficiência ou mobilidade reduzida. As adequações de acessibilidade são uma exigência legal no Brasil fundamentada na Constituição Federal e em leis específicas, que visam garantir os direitos a inclusão e a autonomia das pessoas com deficiência e mobilidade reduzida.
- **Qualidade e Durabilidade:** A escolha de materiais de qualidade assegura maior durabilidade e reduz a necessidade de substituições frequentes, otimizando os recursos públicos.

### 5.4. Justificativa Econômica:

- **Economia de Escala:** A aquisição planejada e em maior quantidade pode resultar em preços mais vantajosos, aproveitando descontos e condições especiais oferecidas pelos fornecedores.
- **Redução de Custos Operacionais:** Materiais de boa qualidade minimizam gastos com manutenção e reparos, gerando economia a longo prazo.

## 6. Descrição da solução como um todo

6.1. Não foi utilizado o Catálogo Eletrônico de Padronização (instituído na Administração Pública federal direta, autárquica e fundacional por meio da Portaria Seges/ME nº 938, de 02/02/2022), pois como ele está em desenvolvimento, ainda não existem especificações referentes aos materiais a serem adquiridos (<https://www.gov.br/compras/pt-br/pncp/catalogo-eletronico-de-padronizacao>). Por isso optou-se pela utilização dos códigos do Catálogo de Materiais do Compras.gov.br - CATMAT.

6.2. Os códigos dos itens e as especificações técnicas seguem abaixo:

Especificação Técnica	CATMAT
<b>Alarme de emergência para sanitário PNE sem fio:</b> Dotado de botão de acionamento manual e um dispositivo de sinalização audiovisual. Deve atender os requisitos da ABNT NBR 9050, composto por um alarme audiovisual e um acionador funcionando em conjunto através de radiofrequência, com alcance de 50 m (sem barreiras). Quando acionado, o alarme deve emitir um sinal sonoro (110 dBA) e visual com flashes de LED de alto brilho ininterruptamente, alertando os responsáveis pelo monitoramento e vigilância do local sobre eventuais emergências. Referências: “Alarme Audiovisual Sem Fio com Botão Cogumelo e Etiqueta Fotoluminescente Bivolt” (Proflux); “Botoeira / Acionador Manual PNE – Para Emergência em Sanitário de Portador de Necessidade Especial” (Abafire); Alarme PCD/PNE (Planeta Acessível); ou material equivalente.	615209

<p><b>Sinalizador sonoro e visual para entrada e saída de veículos:</b> Dispositivo bivolt, fabricado em PVC, com luzes em LED nas cores vermelha e amarela, base de fixação metálica e alarme sonoro integrado. Indicado para uso externo, com proteção à prova d'água (grau de proteção IP adequado), destinado à sinalização de entrada e saída de veículos em portões de garagem ou acessos a estacionamentos voltados para o passeio público. Deve garantir alta visibilidade e audibilidade, mesmo em ambientes externos com iluminação natural e ruído ambiente.</p> <p>Referências: “Sinalizador de Garagem - TEGS-1L” (Toller); “Sinalizador Entrada/Saída de Veículos Totem Sonoro” (Marinil); “Sinalizador De Garagem Slim Bivolt Ip65 C/ Sonoro” (Ilutron); ou material equivalente.</p> <p>OBS: CATMAT 290960 – tensão nominal 220V e</p> <p>CATMAT 244874 – tensão nominal 110V. Solicitar cadastro de sinalizador de segurança Bivolt (220/110V) para entrada e saída de veículos</p>	290960
<p><b>Assento Sanitário Acessível para Vaso PNE:</b> Assento sanitário compatível com vaso sanitário acessível (PNE), fabricado em polipropileno de alta resistência, sem abertura frontal, com superfície lisa e contínua, que evita o acúmulo de germes, sujeiras e facilita a higienização. Deve possuir acabamento uniforme, bordas arredondadas e fixação segura, atendendo aos critérios de conforto, segurança e acessibilidade estabelecidos pela ABNT NBR 9050:2020.</p> <p>Referências: “Assento de Vaso Sanitário Soft Close Deca Vogue Plus Branco” (Deca); “Assento original Acesso Confort” (Celite); ou material equivalente.</p>	412014
<p><b>Kit com vaso sanitário e assento acessíveis:</b> Conjunto composto por vaso sanitário acessível, em louça branca, modelo convencional (sem caixa acoplada), sem abertura frontal, com altura entre 43 cm e 45 cm do piso acabado, e 46 cm considerando o assento, conforme especificações da ABNT NBR 9050:2020. O assento sanitário deve ser fabricado em polipropileno de alta resistência, sem abertura frontal, com superfície lisa e contínua, que evita o acúmulo de germes e sujeiras, facilitando a higienização. Deve possuir acabamento uniforme, bordas arredondadas e fixação segura, atendendo aos critérios de conforto, segurança e acessibilidade. A ligação hidráulica deve ser realizada por meio de tubo de ligação ajustável cromado de 1.1/2”, acompanhado dos respectivos acessórios cromados, garantindo vedação adequada e acabamento estético compatível com ambientes acessíveis. Deve estar em consonância com a NBR16729 DE 05/2019 Assentos sanitários — Requisitos e métodos de ensaio</p> <p>Referências: “Linha Vogue Plus P.510” (Deca - Duratex S.A.); “Assento de Vaso Sanitário Soft Close Deca Vogue Plus Branco” (Deca); ou material equivalente.</p>	274654
<p><b>Torneira de bancada com dispositivo hidromecânico:</b> Torneira de mesa com acionamento manual e fechamento automático por dispositivo hidromecânico, com tempo de fechamento entre 10 e 20 segundos, conforme especificado na ABNT NBR 9050:2020, item 7.8.2. O esforço necessário para acionamento não deve ultrapassar 23 N, garantindo acessibilidade para pessoas com mobilidade reduzida.</p> <p>Fabricada com corpo em liga de cobre com acabamento cromado polido, dotada de arejador embutido, bitola 1/2" - DN 15, e classe de pressão de 2 a 40 m.c.a. Instalação do tipo mesa (bancada). Produto indicado para ambientes acessíveis, com acionamento facilitado e controle de consumo de água. Estar em consonância com a NBR10281 DE 06/2024 Torneiras — Requisitos e métodos de ensaio</p> <p>Referências: “Docol Pressmatic 110” (Docol Metais Sanitários); “Biopress 1180-BIO” (Fabrimar S.A.);</p>	391727
<p><b>Cabide em Aço Inoxidável com Fixação Oculta (Acessível):</b> Cabide fabricado em aço inoxidável AISI 304, resistente à corrosão e adequado para ambientes úmidos, de acordo com a ABNT NBR 5601. Deve suportar carga compatível com o uso em sanitários acessíveis, possuir bordas arredondadas e superfície lisa, facilitando a limpeza e a conservação. A fixação deve ser oculta por parafusos, com sistema anti-furto, garantindo segurança e acabamento discreto, conforme ABNT NBR 10065 que especifica os requisitos para elementos de fixação de aço inoxidável, o que pode incluir os parafusos e buchas usados na fixação do cabide Produto indicado para instalação em sanitários acessíveis, conforme diretrizes da ABNT NBR 9050:2020. Referências: “Cabide Simples Inox” (Kromus); ou material equivalente.</p>	397961
<p><b>Espelho Simples para Sanitário Acessível:</b> Espelho plano, com dimensões de 90 cm x 50 cm, fabricado em material com espessura mínima de 4 mm, resistente a quebras e impactos, garantindo maior durabilidade e segurança. Deve atender a ABNT NBR 15198: Beneficiamento e instalação de espelhos de prata. Deve possuir bordas polidas, sem rebarbas cortantes, e permitir fixação segura diretamente na parede por meio de fita dupla face industrial de alta resistência, dispensando parafusos aparentes. Indicado para instalação em sanitários acessíveis, conforme diretrizes da ABNT NBR 9050:2020.</p> <p>Referências: Cebrace; Guardian; Saint-Gobain; AGC; Vivix; ou material equivalente.</p>	399617
<p><b>Barra de apoio reta com 40 cm em aço inox AISI 304:</b> Barra de apoio reta confeccionada em aço</p>	

inoxidável AISI 304, com diâmetro de 32 mm (ø 1 ¼”) e comprimento de 400 mm. Possui canoplas de acabamento e atende aos requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020. Suporta carga de até 150 kg. A instalação deve ser realizada com parafusos e buchas adequadas ao tipo de superfície. Referências: “Barra de apoio 40 cm Cod. 90009637016” (Docol); “Barra de Apoio” (Planeta Acessível); ou material equivalente.	389596
<b>Barra de apoio retas com 80 cm em aço inox AISI 304:</b> Barra de apoio reta confeccionada em aço inoxidável AISI 304, com diâmetro de 32 mm (ø 1 ¼”) e comprimento de 800 mm. Possui canoplas de acabamento e atende aos requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020. Suporta carga de até 150 kg. A instalação deve ser realizada com parafusos e buchas adequadas ao tipo de superfície, garantindo firmeza e segurança. Referências: “Barra de apoio 80 cm Cod. 90009637016” (Docol); “Barra de Apoio” (Planeta Acessível); ou material equivalente.	343594
<b>Piso tátil alerta interno:</b> Placas coláveis de PVC flexível, nas dimensões de 25 x 25 cm. As placas devem possuir superfície antiderrapante, lavável, sem arestas vivas e com desnível chanfrado, não excedendo 2 mm em relação ao piso adjacente, conforme requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020 e NBR16537 DE 01/2024 - Acessibilidade — Sinalização tátil no piso — Diretrizes para elaboração de projetos e instalação. A fixação deverá ser realizada por meio de adesivo de contato adequado ao tipo de superfície. Cor: Preta Referências: Piso Tátil Alerta 25x25cm   PVC Direct Borrachas; Piso Tátil PVC 25x25cm Marwell Industrial; ou material equivalente.	602961
<b>Piso tátil alerta interno:</b> Placas coláveis de PVC flexível, nas dimensões de 25 x 25 cm. As placas devem possuir superfície antiderrapante, lavável, sem arestas vivas e com desnível chanfrado, não excedendo 2 mm em relação ao piso adjacente, conforme requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020 e NBR16537 DE 01/2024 - Acessibilidade — Sinalização tátil no piso — Diretrizes para elaboração de projetos e instalação. A fixação deverá ser realizada por meio de adesivo de contato adequado ao tipo de superfície. Cor: Amarela Referências: Piso Tátil Alerta 25x25cm   PVC Direct Borrachas; Piso Tátil PVC 25x25cm Marwell Industrial; ou material equivalente.	602961
<b>Piso tátil direcional interno:</b> Placas coláveis de PVC flexível, nas dimensões de 25 x 25 cm. As placas devem possuir superfície antiderrapante, lavável, sem arestas vivas e com desnível chanfrado, não excedendo 2 mm em relação ao piso adjacente, conforme requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020 e NBR16537 DE 01/2024 - Acessibilidade — Sinalização tátil no piso — Diretrizes para elaboração de projetos e instalação. A fixação deverá ser realizada por meio de adesivo de contato adequado ao tipo de superfície. Cor: Preta Referências: Piso Tátil Alerta 25x25cm   PVC Direct Borrachas; Piso Tátil PVC 25x25cm Marwell Industrial; ou material equivalente.	602963
<b>Piso tátil direcional interno:</b> Placas coláveis de PVC flexível, nas dimensões de 25 x 25 cm. As placas devem possuir superfície antiderrapante, lavável, sem arestas vivas e com desnível chanfrado, não excedendo 2 mm em relação ao piso adjacente, conforme requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020 e NBR16537 DE 01/2024 - Acessibilidade — Sinalização tátil no piso — Diretrizes para elaboração de projetos e instalação. A fixação deverá ser realizada por meio de adesivo de contato adequado ao tipo de superfície. Cor: Amarela Referências: Piso Tátil Direcional 25x25cm   PVC Direct Borrachas; Piso Tátil Direcional Borracha Pvc 25x25cm Marwell Industrial ou material equivalente.	602963
<b>Adesivo de piso para acomodação do cão-guia:</b> Confeccionado em vinil PVC autoadesivo, com dimensões de 70 cm x 40 cm. Deve possuir impressão resistente e aplicação de laminação fosca de alta durabilidade. A sinalização deve atender aos requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020, item 5.3.5.2. A instalação deve ser realizada sobre superfície limpa e nivelada, garantindo boa aderência e visibilidade. Cor: Azul Pantone 300 Referências: “Adesivo SIA módulo de referência cão guia 0,70x0,40 m; “adesivo SIA” (Uinhub); “adesivo SIA” (WAT); ou material equivalente	623229
<b>Adesivo cadeira de rodas:</b> Sinalização de piso para marcação da área de espera destinada à pessoa em cadeira de rodas nos atendimentos e perícias, confeccionado em vinil PVC autoadesivo, com aplicação de laminação fosca de alta resistência. Dimensões: 0,80 m de largura x 1,20 m de profundidade. Deve conter o Símbolo Internacional de Acesso (SIA) e atender aos requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020, item 5.3.2. A instalação deve ser realizada sobre superfície limpa e nivelada, garantindo boa aderência e visibilidade. Cor: azul Pantone 300 Referências: “Adesivo SIA módulo de referência cadeirante 1,20x0,80 m; “adesivo SIA” (Uinhub); “adesivo SIA” (WAT); ou material equivalente.	623229

<p><b>Faixa de sinalização horizontal autoadesiva para portas e divisórias de vidro, cor azul pantone 300, largura de 100 mm:</b> Confeccionada em vinil PVC polimérico de alta performance, com largura de 100 mm. Deve possuir laminação protetiva contra raios UV, forte adesão e alta resistência à abrasão e à ação de agentes químicos. A sinalização deve atender aos requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020. Cor: azul Pantone 300</p> <p>Referências: “Fita de Demarcação Uso Geral” (3M); “Fita Adesiva de Demarcação de Solo” (Supplypack); “Fita Demarcação de Solo PVC 100 mm” (Ultra Fitas); “Fita Para Demarcação De Solo” (Scotch); ou material equivalente.</p>	248482
<p><b>Fita adesiva antiderrapante fotoluminescente, destinada à sinalização de segurança em escadas, rampas e rotas de fuga:</b> Confeccionada com suporte vinílico de alta resistência e grãos abrasivos artificiais de óxido de alumínio, apresenta elevada durabilidade e resistência à abrasão, umidade, chuva, mofo, bolor e tráfego intenso, inclusive para áreas externas. Dimensões: largura de 50 mm e comprimento mínimo de 20 metros por rolo. Deve possuir faixa fotoluminescente central com brilho residual por no mínimo seis horas consecutivas após exposição à luz, permitindo a visualização de degraus e saídas de emergência em situações de queda de energia. Produto resistente à limpeza e aos agentes químicos, conforme requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020.</p> <p>Referências: “Fita Antiderrapante 3M™ Safety-Walk® Neon ” (3M); “Fita faixa lixa adesiva antiderrapante fotoluminescente fluorescente neon” (Ultra Fitas); “Fita Adesiva Antiderrapante Neon” (Vonder); ou material equivalente.</p>	298647
<p><b>Adesivo 60+:</b> Adesivo quadrado confeccionado em vinil de alta resistência, com dimensões de 15 cm × 15 cm. Contém o símbolo do idoso (60+), impresso na cor branca sobre fundo azul Pantone 300, com acabamento fosco. O produto deve ser resistente à umidade, raios UV, abrasão e à limpeza, e apresentar boa aderência em superfícies lisas como metal, vidro e MDF, conforme requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020. Referências: “Comunicação Visual” (Planeta Acessível); “Adesivo S.I.A” (Anlik Soluções); (ViaTactil); “Sinalização Visual” (Prime Acessibilidade); ou material equivalente.</p>	472085
<p><b>Adesivo com o SIA (Símbolo de acesso internacional):</b> Adesivo quadrado confeccionado em vinil de alta resistência, com dimensões de 15 cm × 15 cm. Contém o Símbolo Internacional de Acesso (SIA), impresso na cor branca sobre fundo azul Pantone 300, com acabamento fosco. O produto deve ser resistente à umidade, raios UV, abrasão e à limpeza, e apresentar boa aderência em superfícies lisas como metal, vidro e MDF, conforme requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020.</p> <p>Referências: “Comunicação Visual” (Planeta Acessível); “Adesivo S.I.A” (Anlik Soluções); (ViaTactil); “Sinalização Visual” (Prime Acessibilidade); ou material equivalente.</p>	472085
<p><b>Placa adesiva com símbolo complementar de circulação - ESCADA:</b> Confeccionada em vinil de alta resistência, com dimensões de 15 cm × 15 cm. Impressa eletronicamente na cor branca sobre fundo azul Pantone 300, com acabamento fosco. Aplicada sobre placa de PVC branco com espessura de 2 mm. O produto deve ser resistente à umidade, raios UV, abrasão e à limpeza, e apresentar boa aderência em superfícies lisas. Fixação por fita adesiva dupla face, conforme requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020. Referências: “Sinalização em alumínio” (Sinalize); “Comunicação Visual para Acessibilidade” (Prime Acessibilidade, ou material equivalente.</p>	464842
<p><b>Placa adesiva com símbolo complementar de circulação - RAMPA:</b> Confeccionada em vinil de alta resistência, com dimensões de 15 cm × 15 cm. Impressa eletronicamente na cor branca sobre fundo azul Pantone 300, com acabamento fosco. Aplicada sobre placa de PVC branco com espessura de 2 mm. O produto deve ser resistente à umidade, raios UV, abrasão e à limpeza, e apresentar boa aderência em superfícies lisas. Fixação por fita adesiva dupla face, conforme requisitos da norma ABNT NBR 9050:2020. Referências: “Sinalização em alumínio” (Sinalize); “Comunicação Visual para Acessibilidade” (Prime Acessibilidade, ou material equivalente.</p>	464842
<p><b>Placa de sinalização com pictograma de uso do cômodo:</b> Confeccionada em vinil de alta resistência, com dimensões de 20 cm × 28 cm. Impressa eletronicamente na cor branca sobre fundo azul Pantone 300, com acabamento fosco. Aplicada sobre placa de PVC branco com espessura de 2 mm. O produto deve ser resistente à umidade, raios UV, abrasão e à limpeza, e apresentar boa aderência em superfícies lisas. Fixação por fita adesiva dupla face.</p> <p>Tipos de placas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sanitário feminino</li> <li>• Sanitário masculino</li> <li>• Sanitário feminino e masculino</li> </ul>	478122

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sanitário feminino acessível</li> <li>• Sanitário masculino acessível</li> <li>• Sanitário feminino e masculino acessível</li> <li>• Sanitário familiar acessível</li> </ul> <p>Referências: “Comunicação Visual” (Planeta Acessível); “Adesivo S.I.A” (Anlik Soluções); (ViaTactil); “Sinalização Visual” (Prime Acessibilidade); ou material equivalente.</p>	
<p><b>Placa com letras em alto relevo e Braille, com identificação de uso do cômodo - 10x10 cm:</b></p> <p><b>Confeccionada em alumínio ou material metálico equivalente, com acabamento seguro ao toque e superfície lisa. Dimensões:</b> 10 cm × 10 cm. Deve conter texto em letras sem serifa em alto-relevo com altura mínima de 1 mm, e escrita em Braille posicionada abaixo do texto, com espaçamento e altura conforme norma ABNT NBR 9050:2020.</p> <p>A impressão deve apresentar contraste mínimo de 30 pontos de LRV entre os elementos táteis e o fundo da placa, garantindo legibilidade e percepção tátil. O produto deve ser resistente à abrasão, à limpeza, à umidade e aos raios UV. Fixação por fita adesiva dupla face de alta resistência, em superfície lisa e nivelada.</p> <p>Placas do tipo:</p> <p>Sanitário feminino</p> <p>Sanitário masculino</p> <p>Sanitário feminino e masculino</p> <p>Sanitário feminino acessível</p> <p>Sanitário masculino acessível</p> <p>Sanitário feminino e masculino acessível</p> <p>Sanitário familiar acessível</p> <p>Escada</p> <p>Rampa</p> <p>Elevador</p> <p>Plataforma elevatória de acesso</p> <p>Referências: “Placa Tátil” (Casa do Braille); “Placa Acessível” (iplacas); “Placa tátil Braille” (Total Acessibilidade); “Comunicação Visual para Acessibilidade” (Prime Acessibilidade); ou material equivalente.</p>	605813
<p><b>Sinalização com letras em alto relevo e Braille para corrimão identificando o pavimento:</b></p> <p>Confeccionada em alumínio ou material metálico equivalente, com acabamento seguro ao toque e superfície lisa. Dimensões: 10 cm × 3 cm. Deve conter texto em letras sem serifa em alto-relevo com altura mínima de 1 mm, e escrita em Braille posicionada abaixo do texto, com espaçamento e altura conforme norma ABNT NBR 9050:2020.</p> <p>A impressão deve apresentar contraste mínimo de 30 pontos de LRV entre os elementos táteis e o fundo da placa, garantindo legibilidade e percepção tátil. O produto deve ser resistente à abrasão, à limpeza, à umidade e aos raios UV. Fixação por fita adesiva dupla face de alta resistência, em superfície lisa e nivelada.</p> <p>Placas do tipo:</p> <p>Escada de acesso</p> <p>Rampa de acesso</p> <p>Térreo</p> <p>1º Pavimento (e demais numerações)</p> <p>Hall de entrada</p> <p>Portão de entrada</p> <p>Hall de acesso</p> <p>Referências: “Placa de corrimão” (Planeta Acessível); “Sinalização tátil para corrimão” (WAT Acessibilidade); “Placas Braille e visual” (Viatactil); “Placa Braille para corrimão” (Marwell); “Placa de sinalização tátil para corrimão” (Shopping do Braille); ou material equivalente</p>	602407
<p><b>Placa Sinalização tátil em alto relevo e Braille, em acrílico, com Nome da Agência e horário:</b></p> <p>Confeccionada em acrílico de alta resistência, com dimensões de 19 cm × 20 cm. Deve conter texto em letras sem serifa em alto-relevo com altura mínima de 1 mm, e escrita em Braille posicionada abaixo do texto, com espaçamento e altura conforme norma ABNT NBR 9050:2020. A impressão deve apresentar contraste mínimo de 30 pontos de LRV entre os elementos táteis e o fundo da placa, garantindo legibilidade e percepção tátil. O produto deve ser resistente à abrasão, à limpeza, à umidade e aos raios UV. Fixação</p>	621968

por fita adesiva dupla face de alta resistência, em superfície lisa e nivelada. A instalação deve ocorrer entre 90 cm e 110 cm do piso, em local visível e desobstruído.

Referências: “Placa Tátil” (Casa do Braille); “Placa Acessível” (iplacas); “Placa tátil Braille” (Total Acessibilidade); “Comunicação Visual para Acessibilidade” (Prime Acessibilidade); ou material equivalente.

6.3. Em caso de divergência entre as especificações constantes do catálogo de material (CATMAT) e a descrição do objeto, a contratada deverá seguir as especificações constantes no item 6.2 deste Estudo Técnico Preliminar.

6.4. A aquisição será realizada por Pregaão Eletrônico pelo Sistema de Registro de Preços - SRP, a fim de atender às necessidades de consumo das unidades do INSS vinculadas à Superintendência Regional Sul, com embasamento legal no artigo 3º, incisos II do Decreto nº 11.462/2023:

**Art. 3º O SRP poderá ser adotado quando a Administração julgar pertinente, em especial: (....)**

**II - quando for conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida, como quantidade de horas de serviço, postos de trabalho ou em regime de tarefa;**

6.4.1. Embora seja possível constituir uma estimativa geral de quantitativo, a utilização do Sistema de Registro de Preços é vantajosa para a Administração, pois proporciona a contratação por demanda e de forma parcelada, conforme a disponibilidade orçamentária.

6.4.2. Não será admitida a adesão à ata de registro de preços decorrente desta licitação, considerando que a adesão de outros órgãos e entidades colocaria em risco a capacidade de gerenciamento desta ata, nos termos previstos no Art. 7º do Decreto nº 11.462/2023.

6.5. Após assinatura da ata de registro de preços e de eventuais contratos, as empresas contratadas deverão fornecer as quantidades de materiais especificadas em cada contrato, nos endereços informados pelo INSS e, ainda, prestar garantia com vistas a manter os materiais fornecidos em perfeitas condições de uso, sem qualquer ônus ou custo adicional para a Administração.

6.5.1. Deverão ainda arcar com todas as despesas relativas ao transporte dos materiais até os locais indicados pelo INSS.

6.6. O prazo máximo para a entrega dos materiais empenhados será definido no Termo de Referência.

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

7.1. A estimativa das quantidades a serem contratadas pela SUP. REGIONAL SUL - SRSUL foi levantada pela equipe técnica e consta na tabela abaixo:

Item	CATMAT	Descrição	Unidade	Quantidade Total
1	615209	Alarme de emergência para sanitário PNE sem fio. dotado de botão de acionamento manual e um dispositivo de sinalização audiovisual.	un	386
2	615209	Alarme de emergência para sanitário PNE sem fio. dotado de botão de acionamento manual e um dispositivo de sinalização audiovisual. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	128
3	290960	Sinalizador sonoro e visual para entrada e saída de veículos – Bivolt.	un	257
4	412014	Assento sanitário acessível adequado ao vaso sanitário PNE, sem abertura frontal, em prolipropileno.	un	386
		Assento sanitário acessível adequado ao vaso sanitário PNE, sem		

5	412014	abertura frontal, em prolípropileno.. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	128
6	274654	Kit com vaso sanitário acessível para PNE e com assento sanitário em prolípropileno.	un	399
7	274654	Kit com vaso sanitário acessível para PNE e com assento sanitário em prolípropileno. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	115
8	391727	Torneira de bancada com dispositivo hidromecânico, acionamento manual e fechamento Automático.	un	514
9	397961	Cabide em Aço Inoxidável com Fixação Oculta (Acessível).	un	514
10	399617	Espelho Simples para Sanitário Acessível, 90x50 cm, 4 mm de espessura.	un	386
11	399617	Espelho Simples para Sanitário Acessível, 90x50 cm, 4 mm de espessura. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	128
12	389596	Barra de apoio reta com 40 cm em aço inox AISI 304.	un	1161
13	389596	Barra de apoio reta com 40 cm em aço inox AISI 304: <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	381
14	343594	Barra de apoio retas com 80 cm em aço inox AISI 304.	un	1234
15	343594	Barra de apoio retas com 80 cm em aço inox AISI 304. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	308
16	602961	Piso tátil alerta interno colável 25x25 - Cor preta.	un	9638
17	602961	Piso tátil alerta interno colável 25x25 - Cor preta. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	3212
18	602961	Piso tátil alerta interno colável 25x25 - Cor amarela.	un	9638
19	602961	Piso tátil alerta interno colável 25x25 - Cor amarela. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	3212
20	602963	Piso tátil direcional interno colável 25x25 - Cor preta.	un	9638
21	602963	Piso tátil direcional interno colável 25x25 - Cor preta. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	3212
22	602963	Piso tátil direcional interno colável 25x25 – Cor amarela.	un	9638
23	602963	Piso tátil direcional interno colável 25x25 - Cor amarela. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	3212
24	623229	Adesivo de piso para acomodação do cão-guia com 70 cm × 40 cm.	un	514
25	623229	Adesivo cadeira de rodas, sinalização de chão Acesso Cadeirante, com 0,80x1,20m.	un	514

26	248482	Faixa de sinalização horizontal autoadesiva para portas e divisórias de vidro, cor azul pantone 300, largura de 100 mm.	m	3855
27	298647	Fita adesiva antiderrapante fotoluminescente, destinada à sinalização de segurança em escadas, rampas e rotas de fuga, (rolo 20 m).	rolo	257
28	472085	Adesivo 60+ - 15 x 15 cm.	un	257
29	472085	Adesivo com o SIA (Símbolo de acesso internacional) - 15 x 15 cm.	un	1028
30	464842	Placa adesiva com símbolo complementar de circulação – ESCADA - 15 x 15 cm.	un	1028
31	464842	Placa adesiva com símbolo complementar de circulação – RAMPA – 15 x 15 cm.	un	1028
32	478122	Placa de sinalização com pictograma de uso do cômodo - 20 cm × 28cm.	un	1928
33	478122	Placa de sinalização com pictograma de uso do cômodo - 20 cm × 28cm. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	642
34	605813	Placa com letras em alto relevo e Braille, com identificação de uso do cômodo - 10x10 cm.	un	2570
35	602407	Sinalização com letras em alto relevo e Braille para corrimão identificando o pavimento - 10x3 cm.	un	8224
36	621968	Placa Sinalização tátil em alto relevo e Braille, em acrílico, com Nome da Agência e horário - 19 cm × 20 cm.	un	514

7.2. A estimativa das quantidades a serem contratadas por Gerência Executiva da SRSUL é apresentada no Anexo I.

7.3. A cada Gerência Executiva da SRSUL corresponderá um local de entrega dos materiais. A relação de endereços de entrega é apresentada no Anexo II.

7.4. A critério da administração, os quantitativos dos itens poderão ser remanejadas entre as unidades vinculadas ao contrato, conforme necessidade.

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 2.617.434,49

8.1. A pesquisa de preços foi realizada conforme disposto no artigo 3º da IN 65/2021.

8.2. Com base no quantitativo total constante da tabela do subitem 7.1 deste Estudo e no valor máximo de cada material, detalhado na tabela abaixo, o valor total máximo estimado para a futura contratação na SRSUL é de R\$ 2.617.434,49 (dois milhões, seiscentos e dezessete mil quatrocentos e trinta e quatro reais e quarenta e nove centavos):

Item	CATMAT	Descrição	Unidade	Quantidade Total	Valor Unitário (R\$)	Valor Global (R\$)
1	615209	Alarme de emergência para sanitário PNE sem fio, dotado de botão de acionamento manual e um dispositivo de sinalização audiovisual.	un	386	372,50	143.785,00

2	615209	Alarme de emergência para sanitário PNE sem fio, dotado de botão de acionamento manual e um dispositivo de sinalização audiovisual. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	128	372,50	47.680,00
3	290960	Sinalizador sonoro e visual para entrada e saída de veículos – Bivolt.	un	257	184,50	47.416,50
4	412014	Assento sanitário acessível adequado ao vaso sanitário PNE, sem abertura frontal, em prolipropileno.	un	386	169,72	65.511,92
5	412014	Assento sanitário acessível adequado ao vaso sanitário PNE, sem abertura frontal, em prolipropileno. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	128	169,72	21.724,16
6	274654	Kit com vaso sanitário acessível para PNE e com assento sanitário em prolipropileno.	un	399	690,82	275.637,18
7	274654	Kit com vaso sanitário acessível para PNE e com assento sanitário em prolipropileno. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	115	690,82	79.444,30
8	391727	Torneira de bancada com dispositivo hidromecânico, acionamento manual e fechamento Automático.	un	514	154,17	79.243,38
9	397961	Cabide em Aço Inoxidável com Fixação Oculta (Acessível).	un	514	62,90	32.330,60
10	399617	Espelho Simples para Sanitário Acessível, 90x50 cm, 4 mm de espessura.	un	386	231,31	89.285,66
11	399617	Espelho Simples para Sanitário Acessível, 90x50 cm, 4 mm de espessura. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	128	231,31	29.607,68
12	389596	Barra de apoio reta com 40 cm em aço inox AISI 304.	un	1161	209,94	243.740,34
13	389596	Barra de apoio reta com 40 cm em aço inox AISI 304: <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	381	209,94	79.987,14
14	343594	Barra de apoio retas com 80 cm em aço inox AISI 304.	un	1234	258,95	319.544,30
15	343594	Barra de apoio retas com 80 cm em aço inox AISI 304. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	308	258,95	79.756,60
16	602961	Piso tátil alerta interno colável 25x25 - Cor preta.	un	9638	10,82	104.283,16
17	602961	Piso tátil alerta interno colável 25x25 - Cor preta. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	3212	10,82	34.753,84
18	602961	Piso tátil alerta interno colável 25x25 - Cor amarela.	un	9638	10,82	104.283,16
19	602961	Piso tátil alerta interno colável 25x25 - Cor amarela. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	3212	10,82	34.753,84
20	602963	Piso tátil direcional interno colável 25x25 - Cor preta.	un	9638	10,49	101.102,62
21	602963	Piso tátil direcional interno colável 25x25 - Cor preta. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	3212	10,49	33.693,88

22	602963	Piso tátil direcional interno colável 25x25 – Cor amarela.	un	9638	10,49	101.102,62
23	602963	Piso tátil direcional interno colável 25x25 - Cor amarela. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	3212	10,49	33.693,88
24	623229	Adesivo de piso para acomodação do cão-guia com 70 cm × 40 cm.	un	514	34,18	17.568,52
25	623229	Adesivo cadeira de rodas, sinalização de chão Acesso Cadeirante, com 0,80x1,20m.	un	514	130,39	67.020,46
26	248482	Faixa de sinalização horizontal autoadesiva para portas e divisórias de vidro, cor azul pantone 300, largura de 100 mm.	m	3855	1,93	7.440,15
27	298647	Fita adesiva antiderrapante fotoluminescente, destinada à sinalização de segurança em escadas, rampas e rotas de fuga, (rolo 20 m).	rolo	257	184,82	47.498,74
28	472085	Adesivo 60+ - 15 x 15 cm.	un	257	6,50	1.670,50
29	472085	Adesivo com o SIA (Símbolo de acesso internacional) - 15 x 15 cm.	un	1028	6,50	6.682,00
30	464842	Placa adesiva com símbolo complementar de circulação – ESCADA - 15 x 15 cm.	un	1028	9,25	9.509,00
31	464842	Placa adesiva com símbolo complementar de circulação – RAMPA – 15 x 15 cm.	un	1028	9,25	9.509,00
32	478122	Placa de sinalização com pictograma de uso do cômodo - 20 cm × 28cm.	un	1928	34,73	66.959,44
33	478122	Placa de sinalização com pictograma de uso do cômodo - 20 cm × 28cm. <b>Cota reservada para ME /EPP em 25%</b>	un	642	34,73	22.296,66
34	605813	Placa com letras em alto relevo e Braille, com identificação de uso do cômodo - 10x10 cm.	un	2570	23,95	61.551,50
35	602407	Sinalização com letras em alto relevo e Braille para corrimão identificando o pavimento - 10x3 cm.	un	8224	8,99	73.933,76
36	621968	Placa Sinalização tátil em alto relevo e Braille, em acrílico, com Nome da Agência e horário - 19 cm × 20 cm.	un	514	84,50	43.433,00
					<b>Valor Global</b>	<b>2.617.434,49</b>

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1. Será observado o princípio do parcelamento do objeto, conforme disposto na alínea b do inciso V do art. 40 e art. 47, §1º, ambos da Lei nº 14.133/2021, para aproveitar as peculiaridades dos mercados locais, com vistas à economicidade, buscando assim a ampliação da competição e evitando a concentração de mercado.

9.2. A equipe de planejamento atesta que a divisão do objeto é técnica e economicamente viável e não representa perda de economia de escala. Atesta ainda que é possível e conveniente a execução simultânea dos contratos e que será feito controle individualizado para a execução de cada um deles.

9.3. A licitação será dividida em itens conforme tabela que será disponibilizada no item 1.1 do Termo de Referência.

9.4. A relação dos endereços para entrega dos materiais também será disponibilizada no Termo de Referência.

## **10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes**

10.1. No planejamento da presente contratação, observa-se a necessidade de articulação com contratos correlatos, especialmente o contrato de manutenção predial vigente ou em fase de contratação. A aquisição de equipamentos, materiais ou itens voltados à acessibilidade — como sinalizações táteis, dispositivos de comunicação visual e sonora, mobiliário adaptado, entre outros — demanda serviços técnicos especializados para sua correta instalação e integração ao ambiente físico.

10.2. Conforme o disposto no art. 18, inciso XI da Lei nº 14.133/2021, o planejamento da contratação deve considerar contratações interdependentes, de modo a garantir a efetividade da solução proposta. A instalação dos itens de acessibilidade será viabilizada por meio do contrato de manutenção predial, que deverá contemplar os serviços necessários, como adaptações em alvenaria, elétrica, hidráulica, fixações e acabamentos.

10.3. A ausência de alinhamento entre essas contratações pode comprometer a funcionalidade dos itens adquiridos, gerar retrabalho ou até mesmo a inutilização dos recursos, contrariando os princípios da eficiência, economicidade e interesse público. Assim, recomenda-se que o presente ETP registre expressamente essa interdependência, orientando que o Termo de Referência preveja a execução conjunta ou coordenada com o contrato de manutenção predial.

## **11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento**

11.1. O objeto da contratação está contemplado no Mapa Estratégico do INSS, para o quadriênio 2024 – 2027, aprovado pela Resolução CEGOV/INSS nº 33, de 21/09/2023, que tem como base de desenvolvimento:

- a) Otimizar a infraestrutura e a aplicação de recursos; e
- b) Promover a melhoria contínua da qualidade na prestação dos serviços e benefícios.

11.2. Já a Resolução CEGOV/INSS nº 46, de 2 de janeiro de 2025, aprova o Plano de Ação para o exercício de 2025 no âmbito do INSS.

11.3. Conforme Relatório de Itens do Plano Anual 2025 que foram incluídos no PCA 2025 - DFD 29/2025 (20285691) Contratação 510181-78/2025, o valor aqui encontrado faz parte da Programação Orçamentária da Superintendência Regional Sul.

11.4. A compatibilidade do objeto com a Lei de Diretrizes Orçamentárias será verificada através do Certificado de Disponibilidade Orçamentária - CDO.

## **12. Benefícios a serem alcançados com a contratação**

12.1. Com essa contratação a SRSUL busca alcançar benefícios diretos que se relacionam essencialmente a melhoria das condições de acessibilidade nas unidades de modo que se tornem acessíveis à pessoa com deficiência ou mobilidade reduzida. Cumprir acordos estabelecidos com o MPF que visam garantir os direitos a inclusão e a autonomia das pessoas com deficiência e mobilidade reduzida.

12.2. A Administração pretende atender ao princípio da economicidade, mediante a realização de regular e adequado processo de licitação, que visa a competitividade entre empresas do ramo e cujo fator preponderante é a seleção da proposta mais vantajosa, qual seja, aquela que apresentar o menor preço e satisfizer a todas as exigências da Autarquia.

### 13. Providências a serem Adotadas

13.1. Não se faz necessária a adoção de providências prévias à celebração dos contratos para sua implantação, visto tratar-se de mera aquisição de materiais.

13.2. O INSS deverá indicar servidores para executarem a gestão e a fiscalização dos futuros contratos, nos termos da IN/SEGES/MP nº 05/2017, além de outros atores ou substitutos que julgar necessários à perfeita execução do objeto.

### 14. Possíveis Impactos Ambientais

14.1. Tendo em vista a natureza dos materiais que se pretende adquirir, as futuras contratações não implicam em impactos ambientais relevantes.

### 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

#### 15.1. Justificativa da Viabilidade

Diante do exposto acima, considera-se viável a aquisição de itens/materiais para adequação de acessibilidade, incluindo a entrega, para atender as necessidades da Superintendência Regional Sul do INSS e das suas unidades vinculadas.

### 16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Despacho: Portaria 137/2025 - (21931096)

**ANA CANDIDA GONZALEZ PLACIDI ROBERTI**

Equipe de Planejamento



*Assinou eletronicamente em 18/11/2025 às 16:02:23.*

Despacho: Portaria 137/2025 (21931096)

**CLAUDIO KIYOSHI NARITA**

Equipe de planejamento



*Assinou eletronicamente em 18/11/2025 às 16:12:05.*

Despacho: Portaria 137/2025 - (21931096)

**JULIANA DA SILVA**

Equipe de Planejamento



*Assinou eletronicamente em 18/11/2025 às 15:37:18.*

Despacho: Portaria 137/2025 - (21931096)

**LILIAN SARTOR**

Equipe de Planejamento



*Assinou eletronicamente em 19/11/2025 às 09:09:50.*

Despacho: Portaria 137/2025 - 21931096)

**MARIANA FERRUCIO FAVARO**

Equipe de Planejamento



*Assinou eletronicamente em 18/11/2025 às 16:57:11.*

Despacho: Portaria 137/2025 (21931096)

**MAURICIO RIBEIRO SECCHI**

Equipe de Planejamento



*Assinou eletronicamente em 18/11/2025 às 15:51:46.*

Despacho: Portaria 137/2025 (21931096)

**MONICA BORN DA SILVA**

Equipe de Planejamento



*Assinou eletronicamente em 19/11/2025 às 08:55:24.*

## Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I - ANEXO I DO ETP - QUANTIDADE POR GÊNERO EXECUTIVA.pdf (75.62 KB)
- Anexo II - ANEXO II DO ETP - ENDEREÇO DAS UNIDADES PARA ENTREGA.pdf (123.08 KB)

ANEXO I – QUANTIDADE POR GERÊNCIA EXECUTIVA

ANEXO II DO ETP - ENDEREÇO DAS UNIDADES PARA ENTREGA

ITEM	ESTADO	GEX	Unidade	Endereço Entrega	Cidade
1	PR	CASCABEL	GEX CASCABEL	Rua General Osório, 3423, Centro	CASCABEL/PR
2	PR	CURITIBA	GEX CURITIBA	Rua João Negrão, 11/21, Centro	CURITIBA/PR
3	PR	LONDRINA	GEX LONDRINA	Av. Duque de Caxias, 1135	LONDRINA/PR
4	PR	MARINGÁ	GEX/APS MARINGÁ	Av. XV de Novembro, 491	MARINGÁ/PR
5	PR	PONTA GROSSA	GEX/APS PONTA GROSSA	Rua Marques do Paraná, 799	PONTA GROSSA/PR
6	RS	CANOAS	GEX/APS CANOAS	Av. Inconfidência, 778, Marechal Rondon	CANOAS/RS
7	RS	CAXIAS DO SUL	GEX/APS CAXIAS DO SUL	Rua Visconde de Pelotas, 2280	CAXIAS DO SUL/RS
8	RS	IJUÍ	GEX/APS IJUÍ	Rua 20 de Setembro, 275, Centro	IJUÍ/RS
9	RS	NOVO HAMBURGO	ALMOXARIFADO ARQUIVO NOVO	Rua Bento Gonçalves, 1891	NOVO HAMBURGO/RS
10	RS	PASSO FUNDO	GEX PASSO FUNDO	Rua General Osório, 1244, Centro	PASSO FUNDO/RS
11	RS	PELOTAS	APS PELOTAS	Rua Almirante Barroso, 1883, Centro	PELOTAS/RS
12	RS	PORTO ALEGRE	GEX PORTO ALEGRE	Rua Jerônimo Coelho, 127	PORTO ALEGRE/RS
13	RS	SANTA MARIA	APS JULIO DE CASTILHO	Avenida Beto Salles, 55	JULIO DE CASTILHOS/RS
14	RS	URUGUAIANA	APS ALEGRETE	Rua Bento Gonçalves, 592 - Centro	ALEGRETE/RS
15	SC	BLUMENAU	APS TIMBÓ	Rua Benjamin Constant, 29, Centro	TIMBÓ/SC
16	SC	CHAPECÓ	GEX CHAPECÓ	Rua Índio Condá, 600, Santa Maria	CHAPECÓ/SC
17	SC	CRICIÚMA	GEX/ CRICIÚMA	Rua São José, 170, Centro	CRICIÚMA/SC
18	SC	FLORIANÓPOLIS	GEX FLORIANÓPOLIS	Rua Felipe Schmidt, 331, Centro	FLORIANÓPOLIS/SC
19	SC	JOINVILLE	GEX/APS JOINVILLE-CENTRO	Rua Nove de Março, 241, Centro	JOINVILLE/SC
TOTAL					