



VINCULADO AO DFD Nº 013/2024

OBJETO Registro de Preços para Aquisição de Material hidráulico e ferramentas manuais, para Manutenção de todas as unidades da SMAS (SEDE, CRAS I, II, III, IV, V, VI, VII e VIII, Centro de Convivência do Idoso, CREAS I, II e III, Centro POP, Acolhimento POP, SAICA I e II, Cozinha Comunitária, Padaria, Banco de Alimentos, Conselho Tutelar, Inclusão e Cidadania e Vida Ativa/Leãozinho), em conformidade com o prescrito no Anexo II – Termo de Referência, que passa a fazer parte integrante deste Edital; 1.2 Os quantitativos do objeto licitado estão classificados com observância dos Termos dispostos no Inciso I, do Artigo nº 48 da Lei Complementar 123/06 e alterações posteriores, destinados exclusivamente à participação de Microempresas e Empresa de Pequeno Porte

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

A realização de processo de licitação para aquisição de **Material hidráulico e ferramentas manuais para manutenção de todas as unidades da SMAS** tem a finalidade de suprir a demanda dos serviços de manutenção geral das unidades da SMAS.

Destaca-se que a política de Assistência Social no Município de Lages atua em todos os equipamentos, sendo tais serviços considerados como essenciais, tendo como público alvo usuários em vulnerabilidade social de todo o município.

Conta com 08 (oito) unidades de CRAS, 03 (três) unidades de CREAS, Centro POP, Acolhimento POP, SAICA's, PETI, CCI, e CDI, sendo que em tais serviços são desempenhados dentre outras, as seguintes atividades:

- ✓ Serviço de Proteção e Atendimento Integral à Família (PAIF);
- ✓ Serviço de Convivência e Fortalecimento de Vínculos;
- ✓ Serviço de Proteção e Atendimento Especializado a Famílias e Indivíduos (PAEFI);
- ✓ Serviço Especializado em Abordagem Social;
- ✓ Serviço de Proteção Social a Adolescentes em Cumprimento de Medida Socioeducativa de Liberdade Assistida (LA), e de Prestação de Serviços à Comunidade (PSC);
- ✓ Centro Dia do Idoso - Serviço de Proteção Social Especial para Pessoas com Deficiência, Idosas e suas Famílias;
- ✓ Serviço Especializado para Pessoas em Situação de Rua;
- ✓ Serviço de Acolhimento Institucional;
- ✓ Programa de Erradicação do Trabalho Infantil;
- ✓ Centro de Convivência do Idoso.

Dentro dos Centros de Referência de Assistência Social – CRAS, são ofertados os Serviços de Convivência e Fortalecimento de Vínculos (SCFV) que possui como público alvo crianças e adolescentes de 6 a 15 anos; Adolescentes de 15 a 17 anos; Adultos de 30 a 59 anos; Idosos.

O Serviço de Convivência e Fortalecimento de Vínculos – SCFV é um serviço da Proteção Social Básica do SUAS, regulamentado pela Tipificação Nacional de Serviços Socioassistenciais.

Esse serviço é ofertado de forma complementar ao trabalho social com famílias que é realizado por meio do Serviço de Proteção e Atendimento Integral às Famílias (PAIF) e do Serviço de Proteção e Atendimento Especializado às Famílias e Indivíduos (PAEFI).

O SCFV possui um caráter preventivo e proativo, pautado na defesa e afirmação de direitos e no desenvolvimento de capacidades e potencialidades dos usuários, com vistas ao alcance de alternativas emancipatórias para o enfrentamento das vulnerabilidades sociais. Deve ser ofertado de modo a garantir as seguranças de acolhida e de convívio familiar e comunitário, além de estimular o desenvolvimento da autonomia dos usuários.

Os usuários do SCFV são divididos em grupos a partir de faixas etárias, considerando as especificidades dos ciclos de vida. O trabalho nos grupos é planejado de forma coletiva, contando com a participação ativa do técnico de referência, dos orientadores sociais e dos usuários. O trabalho realizado com os grupos é organizado em percursos, de forma a estimular as trocas culturais e o compartilhamento de vivências; desenvolver junto aos usuários o sentimento de pertença e de identidade; e fortalecer os vínculos familiares, sempre sob a perspectiva de incentivar a socialização e a convivência familiar e comunitária.

Os serviços especializados ofertados nos CREAS são os seguintes:



- Serviço de Proteção e Atendimento Especializado a Famílias e Indivíduos (PAEFI);
- Serviço de Proteção Social a Adolescentes em Cumprimento de Medida Socioeducativa de Liberdade Assistida (LA), e de Prestação de Serviços à Comunidade (PSC);

Os serviços especializados ofertados no Centro Pop são os seguintes:

- Serviço Especializado para Pessoas em Situação de Rua;
- Serviço Especializado em Abordagem Social;

O Centro POP atende pessoas que utilizam as ruas como espaço de moradias e de sobrevivência, visando o convívio grupal e social e o desenvolvimento de relações de solidariedade, afetividade e respeito, além de estimular a organização, a mobilização e a participação social.

Tem como finalidade assegurar atendimento e atividades direcionadas para o desenvolvimento de sociabilidades na perspectiva de fortalecimento de vínculos interpessoais e/ou familiares que oportunizam a construção de novos projetos de vida.

Além disso, os usuários recebem orientação individual e em grupo, são encaminhadas a outros serviços socioassistenciais e as demais políticas públicas que possam contribuir com a construção da autonomia, da inserção social e da proteção às situações de violência. Cabe destacar que o Centro Pop também atende o migrante que está em situação de rua no Município de Lages.

Programa de Erradicação do Trabalho Infantil – PETI

O PETI, segundo a Lei Orgânica de Assistência Social (LOAS), é um programa de caráter intersetorial, integrante da Política Nacional de Assistência Social, que, no âmbito do Sistema Único de Assistência Social (SUAS), compreende trabalho social com famílias e oferta de serviços socioeducativos para crianças, adolescentes que se encontrem em situação de trabalho infantil, identificados no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal.

A Diretoria de Proteção Social Especial é responsável pelos Serviços de Acolhimento Institucional do município, sendo que atende crianças e adolescentes (SAICA), bem como adultos e famílias (Acolhimento POP e Albergue POP). Por se tratar de acolhimentos, que funcionam 24 horas, os usuários permanecem no serviço até que suas

A Diretoria de Segurança Alimentar e Nutricional é responsável por executar os serviços do Banco de Alimentos, Cozinha Comunitária e Padaria Municipal. O Banco de Alimentos e a Cozinha Comunitária integram a estrutura operacional do Sistema Nacional de Segurança Alimentar e Nutricional (SISAN) e compõem o conjunto de equipamentos públicos de segurança alimentar e nutricional, atendendo a Rede Socioassistencial e Intersetorial do Município de Lages – SC.

Banco de Alimentos são estruturas físicas ou logísticas que ofertam o serviço de captação ou de recepção e de distribuição gratuita de gêneros alimentícios oriundos de doações dos setores público ou privado e de parcerias governamentais. A unidade recebe alimentos quase que diariamente e realiza a distribuição nas unidades receptoras.

A Cozinha Comunitária é um equipamento que tem por objetivo a garantia de acesso a uma refeição saudável e adequada para as famílias e/ou indivíduos que estão em situação de vulnerabilidade social e insegurança alimentar e nutricional.

Frisa-se que todos esses equipamentos e serviços acima citados necessitam de manutenção contínua, como por exemplo encanamentos com vazamentos, troca de assentos sanitários, válvulas de descargas dos banheiros e etc..., além de revisão em toda parte hidráulica, que com o tempo vai se desgastando, gerando assim maior segurança e conforto para os usuários e colaboradores, justificando assim o pedido de licitação para atender essas demandas da Secretaria.

Por se tratar de registro de preços, a Administração Pública não está obrigada a adquirir a quantidade e os produtos licitados, sendo que os pedidos são feitos conforme planejamento de eventos apresentada por cada diretoria/coordenação.

2. PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL

Não foi elaborado PCA para o ano de 2024.

3. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Os requisitos da contratação compreendem o seguinte:



Em atendimento às normas técnicas, os produtos devem atender aos requisitos mínimos de utilidade, resistência e segurança e atender às normas técnicas aplicáveis ao objeto e divulgadas por órgãos oficiais competentes.

Para o fornecimento dos produtos, objeto deste ETP, a contratada deverá observar, no que competir, os critérios de sustentabilidade ambiental.

A contratada deverá assumir a responsabilidade por todas as providências e obrigações estabelecidas na legislação específica sobre a qualidade e especificação dos produtos que serão entregues;

Os produtos a serem entregues deverão ser de primeira qualidade e deverão obedecer inteiramente os requisitos e padrões mínimos exigidos por órgãos fiscalizadores tais como: INMETRO e ABNT.

A contratada deverá fornecer diretamente os produtos objeto deste ETP, não podendo transferir a responsabilidade pelo objeto licitado para nenhuma outra empresa ou instituição de qualquer natureza;

Nos valores indicados deverão estar inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos produtos.

A entrega dos produtos deverá ocorrer no Almoxarifado da SMAS em até 5 (cinco) dias, localizado na Praça Leoberto Leal, nº 212, bairro Brusque, CEP 88.501-310, de segunda a sexta-feira das 8h às 11h e das 13h até às 16h, conforme Solicitação(ões) de Fornecimento ou, em casos especiais, em outro local determinado pela mesma;

Durante toda a validade do contrato será realizado o monitoramento das entregas e qualidade dos produtos, a fim de verificar o cumprimento integral do edital.

4. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

As quantidades informadas serão suficientes para atender os equipamentos desta secretaria, pelo período de 12 meses, tomando como parâmetro os quantitativos estimados nos últimos exercícios. Salienta-se que o levantamento foi efetuado a partir de análise, planejamento e público específico.

A estimativa de consumo por setor/diretoria, encontra-se assinalada na lista a seguir:

PLANILHA DESCRITIVA								
Nº	BETHA	ITEM	UND.	QTD	BÁSICA	MEDIA	ALTA	SEDE
1	40011	Acabamento para válvula de descarga. Modelo de Referência: Docol CR/Bege 01500071. Apresentação: Acabamento cromado biníquel. Compatível com todas as descargas da marca Docol.	UND	50	15	10	20	5
2	40143	Anel de Vedação Vaso Sanitário C/Guia. Apresentação: Embalado individualmente. Características: Borracha Butílica e Plástico de Engenharia. Não resseca, não racha e se adapta a diferentes tipos de instalação.	Pct	30	10	5	10	5
3	39948	Assento Sanitário Oval Plástico. Apresentação: Cor Branca. Para Bacia Convencional. Produzido em polipropileno. Possui encaixe universal, para louças arredondadas. Características: Acabamento liso. Garantia do fabricante igual ou superior a 6 meses.	UND	100	20	30	40	10



4	107726	Vaso sanitário com caixa acoplada. Características: Na cor branca. De porcelana. Garantia de fábrica. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	30	10	5	10	5
5	39940	Caixa de Descarga de plástico. Apresentação: Cor Branca. Material de plástico. Com suporte e parafusos para fixação. Características: Volume regulável de 6,8 a 9 litros. Garantia de 1 ano. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	3	2	2	3
6	107359	Adesivo Plástico Incolor para PVC. Apresentação: Bisnaga de 75g. Características: Para solda de tubos de PVC. Pressão máxima de serviço: 7,5 kgf/cm ² (750 kPa) à temperatura de 20°C. Garantia contra defeitos de fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	Und	50	20	10	10	10
7	40166	Fita Veda Rosca 18mmX25m. Apresentação: Rolo com 25 metros. Embalada individualmente.	UND	50	20	10	10	10
8	40176	Joelho 90° Esgoto 100mm. Características: Material de PVC. Para unir tubos em ângulo de 90°. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M	50	20	10	10	10
9	40177	Joelho 90° Esgoto 40mm. Características: Material de PVC. Para unir tubos em ângulo de 90°. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M	50	20	10	10	10
10	39925	Joelho 90° Soldável 25mm. Apresentação: Cor Marrom. Características: Temperatura Máxima da Água 42 °C. Pressão de Funcionamento Máxima 7,65 mca. Garantia igual ou superior a 3 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M	100	40	20	20	20
11	39926	Joelho 90° Soldável 40mm Marrom. Apresentação: Cor Marrom. Características: Temperatura Máxima da Água 42 °C. Pressão de Funcionamento Máxima 7,65 mca. Garantia igual ou superior a 3 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	ROLO	50	20	10	10	10



12	39927	Joelho 90° Soldável 50mm. Apresentação: Cor Marrom. Características: Temperatura Máxima da Água 42 °C. Pressão de Funcionamento Máxima 7,65 mca. Garantia igual ou superior a 3 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	ROLO	50	20	10	10	10
13	39935	Joelho com Bucha de Latão 25mm X 1/2". Apresentação: Cor Azul. Características: Soldada a frio. Garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M	100	40	20	20	20
14	39933	Luva com Bucha de Latão 25mm X 1/2". Apresentação: Cor Azul. Características: Soldada a frio. Garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M	50	20	10	10	10
15	39934	Luva com Bucha de Latão 25mm X 3/4". Apresentação: Cor Azul. Características: Soldada a frio. Garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M	50	20	10	10	10
16	39929	Luva PVC Soldável 20mm ou 1/2". Apresentação: Cor Marrom. Condução de água fria. Características: Bolsas soldáveis com batente no centro da peça. Garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	ROLO	50	20	10	10	10
17	40182	Luva PVC Soldável 25mm ou 3/4". Apresentação: Cor Marrom. Condução de água fria. Características: Bolsas soldáveis com batente no centro da peça. Garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	ROLO	50	20	10	10	10
18	39930	Luva PVC Soldável 40mm ou 1 1/4". Apresentação: Cor Marrom. Condução de água fria. Características: Bolsas soldáveis com batente no centro da peça. Garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	ROLO	50	20	10	10	10



19	39931	Luva PVC Soldável 50mm ou 1 1/2". Apresentação: Cor Marrom. Condução de água fria. Características: Bolsas soldáveis com batente no centro da peça. Garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	ROLO	50	20	10	10	10
20	40179	Luva Simples Esgoto 100mm. Características: Material de PVC. Bitola de 100mm. Temperatura máxima de trabalho 20°C. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	ROLO	50	20	10	10	10
21	40180	Luva Simples Esgoto 40mm. Características: Material de PVC. Bitola de 40mm. Temperatura máxima de trabalho 20°C. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	ROLO	50	20	10	10	10
22	105392	Mangueira 3/8" para Botijão de gás P13. Apresentação: Valor por metro, em PVC com Poliester. Parede de 4mm. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	ROLO	100	30	10	30	30
23	100827	Mangueira de Jardim 30m. Apresentação: Comprimento de 30 metros. Com adaptador para torneira, um esguicho e um engate rápido para jardim. Características: Diâmetro de 1/2 polegadas. A camada interna em PVC, a intermediária em poliéster trançado e a externa em PVC.	UND	10	4	2	2	2
24	40207	Reparo Universal Interno P/Caixa Acoplada. Apresentação: Kit completo para reparo interno da caixa acoplada. Compatível para botão de acionamento na parte superior da caixa.	UND	100	20	30	40	10
25	40783	Sifão Duplo Sanfonado de Plástico Branco. Características: Extensivo, universal, para pia de lavatório e tanque. Garantia mínima de de 90 dias. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	100	30	30	30	10
26	40784	Sifão Sanfonado de Plástico Branco. Características: Extensivo, universal, para pia de lavatório e tanque. Garantia mínima de de 90 dias. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	100	20	20	30	30



27	40211	Tanque Plástico Branco 24L 58X52X32cm. Apresentação: Capacidade para 24 litros. Tamanho de 58 x 52 x 32cm (A x L x P), com variação tolerável de até 10% para mais ou para menos. Completo, com válvula 1 1/4" e parafusos com buchas para fixação. Características: Material Polipropileno. Resistente à luz solar e a ação de produtos químicos. Fixação na parede. Garantia contra defeito de Fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	3	2	2	3
28	40208	Tê PVC P/Esgoto 100mm. Apresentação: Bitola de 100mm. Características: Temperatura Máxima da Água 45 °C. Em PVC. Garantia contra defeito de Fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	50	20	10	10	10
29	40209	Tê PVC P/Esgoto 40mm. Apresentação: Bitola de 40mm. Características: Temperatura Máxima da Água 45 °C. Em PVC. Garantia contra defeito de Fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	50	20	10	10	10
30	40344	Torneira Boia P/Caixa d'água de 3/4 e 1/2. Características: Reforçada, material de metal.	UND	40	10	5	20	5
31	40790	Torneira de Mesa Bica Baixa P/Lavatório 1/2. Características: Material de metal. Garantia mínima de 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	50	15	10	15	10
32	39938	Torneira para Jardim 1/2". Apresentação: Cor Preta. De plástico.	UND	50	15	10	15	10
33	2315492	Torneira para Lavatório de Banheiro. Características: De mesa, cromada, redonda. Com alavanca, mecanismo 1/4 de volta, latão cromado, para água fria. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	Und	50	15	10	15	10
34	2315493	Torneira para Cozinha com Bica Móvel. Características: De parede, ABS cromado, bica móvel, 1/4 de volta, arejador articulado, para água fria e/ou quente, rosca 1/2. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	Und	50	15	10	15	10
35	2315494	Torneira Elétrica 5500W. Características: De parede, em plástico, potência mínima 5500w, 220V. Mínimo 3 temperaturas, bica alta, móvel, arejador articulável, rosca 1/2", dimensões aproximadas 35x20x15cm (AxLxC). Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	Und	50	15	10	15	10



36	2E+06	Engate flexível 60cm. Marca/ modelo de referência: Tigre. Características: para torneiras 60cm Tigre. Em conformidade com o INMETRO e as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	50	15	10	15	10
37	2315495	Kit Reparo Salva Registro Pressão Chuveiro Universal 7x1. Apresentação: Kit contendo 1 (um) reparo para registro e 1 (um) conjunto de 03 buchas SOS nº 19, 20, 21, 22, 23 e 24, vedante, guarnição de borracha e parafuso para instalação. Características: C50 ABS cromado, resistente a riscos e corrosões, mínimo 3 meses de garantia. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	Und	80	25	10	35	10
38	2315496	Tubo de Esgoto 40mm - Barra 6m. Apresentação: Barra de 6 metros. Características: Tubo em PVC. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	Und	50	20	10	10	10
39	2315497	Tubo de Esgoto 100mm - Barra 6m. Apresentação: Barra de 6 metros. Características: Tubo de 100 em PVC. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	Und	30	10	5	5	10
40	39921	Tubo Soldável PVC 25mm - 6 Metros. Apresentação: Cor Marrom. Características: Pressão máxima de serviço: 7,5 kgf/cm ² (750 kPa) à temperatura de 20°C. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	M	50	15	10	15	10
41	39922	Tubo Soldável PVC 40mm - 6 Metros. Apresentação: Cor Marrom. Características: Pressão máxima de serviço: 7,5 kgf/cm ² (750 kPa) à temperatura de 20°C. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	ROLO	30	10	5	10	5
42	39923	Tubo Soldável PVC 50mm - 6 Metros. Apresentação: Cor Marrom. Características: Pressão máxima de serviço: 7,5 kgf/cm ² (750 kPa) à temperatura de 20°C. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	PCT	30	10	5	10	5
43	40222	Válvula Descarga Completa 1 1/2. Apresentação: Cores Diversas. Base + Acabamento completo (em PVC).	UND	80	20	20	30	10



44	40020	Alicate Bico Meia Cana 8". Características: Universal, em aço, com cabo anti-deslizante com abas protetoras. Bico com ranhuras. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	4	2	2	2
45	39043	Alicate Rebitador C/4 Bicos 10". Características: Acompanha 4 bicos. Garantia do fornecedor igual ou superior a 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	5	2	1	1	1
46	105473	Alicate Universal Profissional 8". Marca de Referência: Tramontina. Características: Em aço, empunhadura em PVC, cabeça e artulação polidas, isolamento elétrico de 1.000 volts. Garantia de 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	20	5	5	5	5
47	101045	Boné Roçador C/Aba Pequena e Tela Facial. Características: Boné confeccionado 3m tecido brim sol a sol na cor azul marinho. Com aba pequena, medindo 5,5 cm de comprimento. O boné possui botões de pressão laterais metálicos para acoplar protetor facial em tela nos tamanhos 6" e/ou 8". Protetor de nuca 20 cm, presos aos bonés através de costura. O boné cobre o rosto e protege o pescoço durante a roçada, além de oferecer proteção contra as intempéries climáticas. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10				10
48	40258	Broca Aço Rápido 10mm. Apresentação: Espessura de 10mm. Características: Fabricado em aço rápido garantindo durabilidade e qualidade. Retificadas com alta precisão. Ângulo de afiação da ponta: 118°. Acabamento brilhante. Haste cilíndrica. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5
49	40259	Broca Aço Rápido 12mm. Apresentação: Espessura de 12mm. Características: Fabricado em aço rápido garantindo durabilidade e qualidade. Retificadas com alta precisão. Ângulo de afiação da ponta: 118°. Acabamento brilhante. Haste cilíndrica. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5



50	40260	Broca Aço Rápido 3,5mm. Apresentação: Espessura de 3,5mm. Características: Fabricado em aço rápido garantindo durabilidade e qualidade. Retificadas com alta precisão. Ângulo de afiação da ponta: 118º. Acabamento brilhante. Haste cilíndrica. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5
51	40262	Broca Aço Rápido 4,5mm. Apresentação: Espessura de 4,5mm. Características: Fabricado em aço rápido garantindo durabilidade e qualidade. Retificadas com alta precisão. Ângulo de afiação da ponta: 118º. Acabamento brilhante. Haste cilíndrica. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5
52	40261	Broca Aço Rápido 4mm. Apresentação: Espessura de 4mm. Características: Fabricado em aço rápido garantindo durabilidade e qualidade. Retificadas com alta precisão. Ângulo de afiação da ponta: 118º. Acabamento brilhante. Haste cilíndrica. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5
53	40263	Broca Aço Rápido 5mm. Apresentação: Espessura de 5mm. Características: Fabricado em aço rápido garantindo durabilidade e qualidade. Retificadas com alta precisão. Ângulo de afiação da ponta: 118º. Acabamento brilhante. Haste cilíndrica. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5
54	40265	Broca Aço Rápido 6,5mm. Apresentação: Espessura de 6,5mm. Marca de Referência Tramontina. Características: Fabricado em aço rápido garantindo durabilidade e qualidade. Retificadas com alta precisão. Ângulo de afiação da ponta: 118º. Acabamento brilhante. Haste cilíndrica. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5
55	40264	Broca Aço Rápido 6mm. Apresentação: Espessura de 6mm. Marca de Referência Bosch. Características: Fabricado em aço rápido garantindo durabilidade e qualidade. Retificadas com alta precisão. Ângulo de afiação da ponta: 118º. Acabamento brilhante. Haste cilíndrica. Em conformidade com o INMETRO e com as	UND	10	5	0	0	5



		recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.							
56	40266	Broca Aço Rápido 7mm. Apresentação: Espessura de 7mm. Características: Fabricado em aço rápido garantindo durabilidade e qualidade. Retificadas com alta precisão. Ângulo de afiação da ponta: 118º. Acabamento brilhante. Haste cilíndrica. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5	
57	40267	Broca Aço Rápido 8mm. Apresentação: Espessura de 8mm. Características: Fabricado em aço rápido garantindo durabilidade e qualidade. Retificadas com alta precisão. Ângulo de afiação da ponta: 118º. Acabamento brilhante. Haste cilíndrica. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5	
58	39984	Broca para Marteleto 10,0X160X100mm. Características: Ponta de Metal com Carboneto de Tungstênio. Aplicações de alto impacto. Garantia de 6 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5	
59	40268	Broca Widia 10,0x150mm. Apresentação: Tamanho de 10,0x150mm. Características: Corpo em aço especial. Ponta em carboneto de tungstênio (metal duro). Acabamento jateado. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	15	5	0	0	10	
60	40269	Broca Widia 12,0x150mm. Apresentação: Tamanho de 12,0x150mm. Características: Corpo em aço especial. Ponta em carboneto de tungstênio (metal duro). Acabamento jateado. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	15	5	0	0	10	
61	40270	Broca Widia 6,0x100mm. Apresentação: Tamanho de 6,0x100mm. Características: Corpo em aço especial. Ponta em carboneto de tungstênio (metal duro). Acabamento jateado. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	15	5	0	0	10	



62	40271	Broca Widia 8mm. Apresentação: Espessura de 8mm. Características: Corpo em aço especial. Ponta em carboneto de tungstênio (metal duro). Acabamento jateado. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	15	5	0	0	10
63	40317	Cavadeira Reta 06 C/Cabo de Madeira 120cm. Apresentação: Modelo de Referência Tramontina.	UND	6	0	0	0	6
64	101049	Cinto duplo para roçadeira. Características: Para sustentação de roçadeira, uso intensivo, alças com revestimento em espuma injetada - projetado com trava de segurança manual para eventuais emergências. Garantia mínima de 3 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	5	0	0	0	5
65	40281	Conjunto Roda, Pneu e Câmara de Ar 3,25x8". Apresentação: Conjunto com Roda, Pneu, Câmara de ar. Na medida de 3,25 x 8" e eixo em aço galvanizado. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	20	4	4	4	8
66	40372	Desempenadeira de Aço Dentada 12x24. Características: Placa em aço dentada. Cabo em madeira. Garantia mínima de 90 dias. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5
67	40282	Desempenadeira de Madeira Maciça 130mm. Apresentação: Tamanho de 200 (C)mm X 130 (L)mm X 79 (A)mm, com variação tolerável de até 10% para mais ou para menos. Características: De madeira maciça. Acabamento da superfície feito com lixas grossas e finas. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5
68	40373	Desempenadeira Plástica Lisa 12x24. Características: Tamanho mínimo de 12x24. Garantia mínima de 90 dias. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	5	0	0	5
69	39874	Enxada com Cabo. Características: Enxada leve de 8". Enxada forjada em aço carbono especial de alta qualidade. Temperada em todo o corpo da peça, com pintura eletrostática a pó para maior proteção contra oxidação. Cabo deve possuir ótima resistência, e ser produzido com madeira	UND	5	0	0	0	5



		de origem renovável, com sistema de encabamento de bucha plástica e com olho de 38mm. Ferramenta utilizada em trabalhos de jardinagem, construção civil e agricultura. Dimensões mínimas do produto: 1505x296x206mm.						
70	105358	Esquadro de Metal de 12". Apresentação: Com régua de 30cm e cabo de madeira.	UND	5	0	0	0	5
71	40285	Formão Chanfrado 1/2" C/Cabo de Madeira. Apresentação: Largura da lâmina de 1/2". Características: Lâmina em aço cromo vanádio temperado e lixado. Lâmina chanfrada e polida. Garantia de 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	10	0	0	0	10
72	40114	Jogo de brocas e ponteiras para parafusadeira. Apresentação: Jogo com no mínimo 30 peças, entregue em embalagem não violada. Características: Inclui, no mínimo: 4 pontas Philips; 2 pontas fenda; 3 brocas de wídea e 2 brocas para uso em madeira. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	8	4	0	0	4
73	100242	Jogo de Chave de Fenda e Philips C/7pç. Apresentação: 4 Fendas simples, sendo: 1/8 x 3" (3,5x75mm); 3/16 x 4" (5x100mm); 1/4 x 5" (6x125mm); 5/16 x 8" (8x200mm). 3 Fendas cruzada (phillips), sendo: 3/16 x 3" (PH1x75mm); 1/4 x 5" (PH2x125mm); 5/16 x 8" (PH8x200mm). Características: Garantia de 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	8	2	2	2	2
74	100241	Jogo de Chaves Combinadas 6 a 24 mm C/11 Peças. Características: Com catraca. Forjado em aço alto carbono. Acabamento superficial niquelado. Contém cabeça com menor espessura, possibilitando acesso a lugares restritos. Garantia de 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	5	0	0	0	5
75	39031	Lanterna média de led. Características: Média, de led, com bateria recarregável. 4200 mah 3.7 V recarregavel, com carregador bivolt 110/220. Bateria recarregável. Botão On Off traseiro. Impermeável, prova de explosão, aerometal Alta Intensidade, resistência ao desgaste, irradiação na distância de até 100 metros, visibilidade de aprox 500 metros. Garantia de 90 dias. Em conformidade	UND	10	3	2	3	2



		com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.							
76	40198	Marreta 2 kg C/Cabo de Madeira. Apresentação: Medida do cabo de 270 mm. Garantia de 3 meses.	UND	6	0	0	0	0	6
77	39016	Martelo de Unha Carpinteiro 26mm. Características: Martelo unha 26 mm, cabeça forjada e temperada em aço, carbono especial, acabamento jateado e cabeça envernizada, cabo de madeira envernizada fixado com epóxi. Diâmetro da cabeça: 25 mm, comprimento total 325 mm. Garantia mínima de 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	5	0	0	0	0	5
78	101054	Máscara para solda. Apresentação: De escurecimento automático. Área de visão 96x42mm, tonalidade estado claro 4, tonalidade de funcionamento 9 a 13, sensibilidade de ativação ajustável, tempo de ativação claro/escuro: 1/10.000s, tempo de ativação escuro/claro: ajustável 0,1 a 0,9s, proteção ultra-violeta (uv) e infra-vermelho: até DIN 13, temperatura de operação: -10 a 55°C, alimentação células solares. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	4	0	0	0	0	4
79	105213	Nível de pedreiro de Alumínio 14". Apresentação: Régua de 30cm. Com uma bolha vertical, uma horizontal e uma inclinada 45°. Garantia de 03 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	8	4	0	0	0	4
80	105602	Pá ajuntadeira de bico. Apresentação: Cabo de madeira de no mínimo 125cm, material da pá em aço sae 1020. Espessura mínima da lâmina de 1,5cm. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	6	0	0	0	0	6
81	40302	Pá Retá Redonda Cabo de Madeira de 120cm. Características: De Bico 26 cm. Em aço carbono. Garantia de 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	6	0	0	0	0	6
82	39048	Picareta Avião. Apresentação: Tamanho 04, com cabo de madeira de 95cm, Material aço sae 1020. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	5	0	0	0	0	5
83	39044	Torno Morsa Giratória de Bancada 4". Características: Garantia do fornecedor igual ou superior a 12 meses. Em conformidade com o	UND	2	0	0	0	0	2



		INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.							
84	40306	Torquês de Carpinteiro 10". Apresentação: Comprimento de 10". Marca de Referência Tramontina. Características: Corpo forjado em aço especial. Cabeça polida. Têmpera especial no gume de corte e mandíbulas. Acabamento com pintura eletrostática. Garantia de 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	6					6
85	40312	Trena de Aço C/Trava 10mX25mm. Características: Fita revestida com polímero de longa duração para maior resistência e vida útil da trena. Gancho zero absoluto para medições internas e externas. Passível de aferição e calibração. Caixa reforçada com inovador freio manual, para maior agilidade na aferição de medidas. Incluso presilha para cinto, facilitando o transporte e evitando a perda da ferramenta. Corpo em ABS Amarelo, resistente a impactos e excelente visibilidade.	UND	10	3	2	2	3	
86	40278	Carrinho de Mão C/Pneu e Câmara 3,25 x 8". Apresentação: Caçamba com capacidade mínima de 60 litros. Chapa da caçamba em aço carbono 24=0,60 mm. Características: Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	5	1	1	1	2	
87	38951	Escada de Fibra de Vidro Extensiva 6m. Apresentação: Modelo Extensível. Em fibra de vidro com degraus em alumínio. Garantia de 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.	UND	2					2
88	38984	Escada Multifuncional 4x3 Alumínio 12 Degraus 8 Posições. Apresentação: Suporta até 150 Kg. Com 12 degraus, 8 posições. Possui 4 partes de 3 degraus com ranhuras antiderrapantes, alcançando a altura de 3,36m quando totalmente estendida. Características: Possui catracas com excelente qualidade, travamento automático na extensão e ponteiros emborrachadas abauladas para melhor aderência no piso, garantindo segurança total durante sua utilização. Sua estrutura é de alumínio, compacta e leve para manuseio, com dobradiças em aço. Por ser totalmente dobrável, ao fechá-la seu volume diminui ocupando pouquíssimo espaço. Garantia de 12 meses. Em conformidade com o INMETRO e com as	UND	4	1	1	1	1	



		recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

5. LEVANTAMENTO DE MERCADO

Considerando que a aquisição de material hidráulico e ferramentas manuais é primordial para o manutenção de todos os setores e equipamentos da SMAS, foram analisadas contratações anteriores, similares, de outras Secretarias, com o intuito de verificar a melhor forma de atendimento às necessidades da Administração.

Assim sendo, conclui-se que a aquisição de material hidráulico e ferramentas manuais, se constitui atrativo importante na oferta dos serviços da SMAS, frequentemente adquiridos por diversos órgãos públicos.

Configuram-se como itens de consumo com ampla disponibilidade no mercado e empresas aptas para atender a demanda e os requisitos elencados no presente ETP.

O objeto da licitação foi definido sem citação de características que direcionem a licitação para determinada marca ou a inclusão de bens e serviços sem similaridade ou de marcas características e especificações exclusivas.

Conforme se extrai do disposto no artigo nº 133, § 2º do Decreto Municipal nº 20.682/2023: *“Para as contratações de pequeno vulto, consideradas aquelas com valores inferiores a R\$ 4.000.000,00 (quatro milhões de reais), a dispensa do gerenciamento dos riscos somente será ocorrerá mediante justificativa”*.

Sendo assim, verifica-se que o valor do presente pedido licitatório é inferior ao indicado no Decreto Municipal, bem como, envolve a aquisição de objetos padronizados e com características bem delimitadas, não envolvendo risco. Dessa forma, entende-se que a baixa complexidade do objeto e por se tratar de uma licitação de pequeno vulto, prescinde de tal análise.

6. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

R\$ 77.025,28 (setenta e sete mil, vinte e cinco reais e vinte e oito centavos). conforme planilha demonstrativa de preços unitários e totais obtida junto a Contratações Similares e Mídia Especializada.

Na coleta de orçamentos para formação da Planilha Descritiva foi priorizada a obtenção de preços em contratações similares feitas pela Administração Pública.

Foi realizada ampla pesquisa mercadológica e os preços de referência estão dentro da margem aceitável de mercado.

Estimativa da demanda por Setor/Diretoria:

DIRETORIA	UNIDADE	VALOR TOTAL ESTIMADO
PROTEÇÃO SOCIAL BÁSICA	CRAS I ao VIII CCI	R\$ <u>21.054,64</u>
PROTEÇÃO SOCIAL ESPECIAL DE MÉDIA COMPLEXIDADE	CREAS I ao III CENTRO POP CDI	R\$ <u>14.866,90</u>
PROTEÇÃO SOCIAL ESPECIAL DE ALTA COMPLEXIDADE	SAICA's I e II ACOLH. POP e ALBERGUE POP	R\$ <u>22.263,27</u>
SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL	SEDE (SETORES, CONSELHOS MUNICIPAIS, CONSELHO TUTELAR)	R\$ <u>18.840,47</u>

7. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução pretendida compreende a aquisição de material hidráulico e ferramentas manuais para que possa ser feita toda a manutenção necessária e ou troca de materiais possivelmente danificados, proporcionando assim, um ambiente adequado para todos os usuários dos serviços disponibilizados pela SMAS no município.

8. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO



Considerando que o presente objeto se trata de material hidráulico e ferramentas manuais e sua aquisição visa atender a SMAS durante 12 meses, torna-se viável e economicamente vantajoso o parcelamento, objetivando o melhor aproveitamento do mercado e a ampliação da competitividade.

Sendo no presente caso o objeto divisível, o mesmo foi parcelado em 88 (oitenta e oito) itens.

O objeto foi dividido em tantas parcelas quantas se comprovarem técnica e economicamente viáveis, procedendo-se à licitação com vistas ao melhor aproveitamento dos recursos disponíveis no mercado e à ampliação da competitividade sem perda da economia de escala.

9. RESULTADOS PRETENDIDOS

Com o presente processo, a SMAS visa alcançar o atendimento integral, sob os aspectos da economicidade, eficácia, eficiência e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais, e financeiros disponíveis, e promover o maior conforto aos colaboradores, usuários e famílias, necessários para o desenvolvimento dos serviços.

Frisa-se que tais serviços são considerados essenciais, tendo como público alvo usuários em vulnerabilidade social de todo o município.

Muitas vezes os eventos, ações e atividades em que são disponibilizados esses produtos, se constitui uma maneira de atrair e acolher os usuários nos programas e serviços, pois a maioria deles não tem acesso em seu dia a dia, salientando que tudo está previsto na política pública de assistência social.

10. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS

No momento, a SMAS não pretende elaborar cronograma para adequação de ambientes visando o início da execução do objeto, pois a mesma já se encontra em funcionamento e com a equipe plenamente capacitada.

Vale realçar ainda que o objeto do presente ETP não apresenta peculiaridades que justificam a necessidade de capacitação constante de servidores.

11. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

Ate o presente momento não há nenhum edital/contratação em andamento para o referido objeto

12. DESCRIÇÃO DE POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

A SMAS não observou no caso em tela, a existência de possíveis impactos ambientais, motivo pelo qual este item não será considerado no presente ETP.

13. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO

Após análise com base no presente ETP, conclui-se que a aquisição dos produtos pretendidos se torna viável em termos de disponibilidade de mercado e necessidade da SMAS, não sendo encontrados impedimentos ao prosseguimento do presente pedido.

14. RESPONSÁVEIS

Esse documento foi elaborado por

Lages (SC), 04 de junho de 2024.

RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO

Nome: David Pereira

Cargo: Agente Administrativo

Matrícula: 195451

E-mail licitacao.sas@lages.sc.gov.br

Secretário(a)

Claudia Regina da Silva Bassin



Secretaria Municipal de Assistência Social



GESTOR

Nome: Claudia Mary Malinverni de Souza Geremia
Cargo: Diretora de Gestão e Controle
E-mail: financeiro.sas@lages.sc.gov.br

GESTOR SUBSTITUTO

Nome: Bernadete Aparecida Casa Liston
Cargo: Assistente Social
E-mail: gestão.sas@lages.sc.gov.br