



Prefeitura de

SOURE

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

INTRODUÇÃO

Nova Lei de Licitações, Lei 14.133/2021 atribuiu ao planejamento das licitações a hierarquia de princípio, propiciando aos gestores públicos instrumentos para governança e concretude deste princípio. As contratações públicas são instrumentos para a realização das políticas públicas, cujo planejamento ocasiona contratações significativamente mais efetivas.

Desse modo, a realização de estudos prévios à contratação conduz ao conhecimento de novas modelagens/metodologias oferecidas pelo mercado, resultando na melhor qualidade do gasto promovendo uma gestão mais eficiente dos recursos públicos.

Neste contexto, o presente documento, enquanto elemento essencial ao planejamento, ao cumprir as determinações legais relacionadas à sua elaboração, caracteriza a primeira etapa da fase de planejamento, uma vez que, apresenta os devidos estudos para a contratação de solução que atenderá à necessidade abaixo especificada. Deste modo, se busca assegurar a viabilidade (técnica e econômica) da contratação pública pretendida, bem como o levantamento dos elementos essenciais, que servirão de base para compor o anteprojeto, termo de referência a ser elaborado, caso se conclua pela viabilidade da contratação.

O objetivo principal é estudar detalhadamente a necessidade de identificar no mercado a melhor solução para supri-la, em observância às normas vigentes e aos princípios que regem a Administração Pública, avaliando todos os aspectos necessários e suficientes à contratação.

1 - DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO - JUSTIFICATIVA

Este Estudo Técnico Preliminar trata da necessidade de aquisição de materiais de construção para atender as demandas da Secretaria Municipal de Administração do Município de Soure/PA. A aquisição enquadra-se como Aquisição de bens comuns, de acordo com o inciso XIII do Art. 6º da Lei nº 14.133/2021, e visa garantir a infraestrutura adequada e a continuidade das atividades educacionais em ambientes seguros e confortáveis nas unidades escolares e outros espaços administrados pela Secretaria.

Justificativa para a Aquisição

A justificativa para a futura e eventual aquisição de materiais de consumo (manutenção de bens imóveis), baseia-se na necessidade de assegurar a manutenção e melhoria contínua das instalações educacionais. Em uma região onde o clima e o uso constante das edificações impõem desgaste significativo, a manutenção adequada das estruturas escolares é fundamental para proporcionar ambientes seguros, acessíveis e motivadores para o aprendizado dos alunos, além de condições apropriadas para o trabalho de professores e



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

servidores.

A falta de manutenção e de investimentos na infraestrutura escolar pode comprometer o funcionamento regular das unidades educacionais, resultando em interrupções nas aulas e impactando negativamente o desempenho acadêmico dos alunos e o bem-estar da comunidade escolar. A aquisição de materiais de construção com planejamento reduz a necessidade de reparos de última hora, evita o desgaste precoce das edificações e contribui para a economia dos recursos públicos, pois uma estrutura bem conservada demanda menos intervenções emergenciais e assegura um uso mais eficiente do orçamento.

O Sistema de Registro de Preços oferece a flexibilidade necessária para que os materiais sejam adquiridos conforme a demanda, garantindo eficiência e transparência na gestão dos recursos. Além disso, essa abordagem possibilita que as reformas e manutenções sejam realizadas de forma contínua e sem necessidade de processos licitatórios repetitivos, permitindo que as unidades educacionais estejam sempre preparadas para atender com qualidade e segurança a população estudantil.

Fundamentação: Descrição da necessidade da contratação, considerado o problema a ser resolvido sob a perspectiva do interesse público. (inciso I do § 1º do art. 18 da Lei 14.133/2021 e art. 7º, inciso I da IN 40/2020)

2 – PREVISÃO NO PLANO ANUAL DE CONTRATAÇÕES

A presente contratação não está incluída no Plano de Contratações Anual devido à ausência do referido plano, que ainda está em processo de elaboração. Esse processo está sendo conduzido em conformidade com o Art. 7º, que estabelece que a elaboração do Plano de Contratações Anual inicia-se com o preenchimento do Documento de Formalização de Demanda (DFD) pelo setor requisitante, contendo as seguintes informações:

- I - Justificativa da necessidade da contratação;
- II - Descrição sucinta do objeto;
- III - tipo de item, de acordo com os Sistemas de Catalogação de Material ou de Serviços, unidade de fornecimento e quantidade a ser contratada;
- IV - estimativa preliminar do valor total da contratação com a indicação do valor correspondente ao exercício financeiro do Plano;
- V - previsão de data desejada para a contratação;
- VI - grau de prioridade da compra ou contratação;
- VII - se há vinculação ou dependência com a contratação de outro DFD para sua execução, visando a determinar a sequência em que as respectivas contratações serão realizadas.



Prefeitura de

Soure

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

Parágrafo único: Os itens referentes a contratações de soluções de tecnologia da informação e comunicações deverão observar as regras específicas do órgão central do Sistema de Administração dos Recursos de Tecnologia da Informação - SISP.

De acordo com o cronograma estabelecido, até o dia 1º de abril do ano de elaboração do Plano de Contratações Anual, os setores requisitantes ou técnicos devem incluir, no sistema PGC, as contratações que pretendem realizar ou renovar no exercício subsequente, conforme o art. 105 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, e encaminhar ao setor de contratações.

Posteriormente, até o dia 30 de abril, o setor de contratações deverá analisar as demandas encaminhadas pelos setores requisitantes ou técnicos, conforme o disposto no art. 10, e, se de acordo, enviar o Plano consolidado para aprovação da autoridade competente do órgão ou entidade ao qual integra ou a quem esta delegar.

3 – REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

A contratação de materiais de consumo (manutenção de bens imóveis), para atender às necessidades da Secretaria Municipal de Administração do Município de Soure/PA estabelece obrigações e requisitos rigorosos que devem ser seguidos pelos interessados. A empresa licitante, futura e eventual Contratada, deverá cumprir, no mínimo, os seguintes pontos:

Conhecimento e Declaração: A empresa deve declarar pleno conhecimento das condições necessárias para participação no processo licitatório, execução dos serviços, e cumprimento do contrato a ser formalizado. Isso inclui a compreensão detalhada das exigências técnicas e operacionais referentes à fornecimento e uso de materiais de construção, bem como a observância de todas as normas e procedimentos estabelecidos pela Prefeitura e suas secretarias.

Prestação de Serviços de Construção: A Contratada será responsável pela entrega de materiais de construção conforme descrito nas especificações técnicas do contrato. A empresa deverá assegurar que todos os materiais fornecidos atendam aos padrões de qualidade, segurança e eficiência exigidos pela administração. Caso ocorram falhas na entrega ou a necessidade de ajustes adicionais, a empresa deverá realizar as correções sem ônus adicional para a Prefeitura, assegurando que as atividades nas instalações municipais não sejam interrompidas por falta de materiais adequados.

Especialização da Empresa: A empresa selecionada deverá ser especializada no fornecimento de materiais de construção, devidamente registrada e autorizada pelos órgãos competentes, conforme legislação vigente. A especialização deve estar de acordo com o objeto da licitação, demonstrando experiência comprovada na área de fornecimento de materiais para obras e manutenções em unidades escolares e outras edificações públicas.



Prefeitura de

SOURE

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

Qualificação Técnica: A licitante deverá apresentar:

Ato Constitutivo da empresa, indicando explicitamente a atividade de "FORNECIMENTO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO".

Comprovação de aptidão técnica para o desempenho de atividades compatíveis, demonstrada por:

Certidão de Acervo Técnico (CAT) emitida por entidade profissional competente, ou

Atestados fornecidos por pessoas jurídicas, públicas ou privadas, que comprovem a entrega de materiais semelhantes.

Execução dos Serviços e Prazos: A execução dos serviços deverá seguir o cronograma estabelecido pela Secretaria Municipal de Administração de Soure/PA, assegurando que os materiais sejam entregues de forma eficiente e dentro dos prazos definidos, atendendo aos locais e demandas de cada unidade escolar. A empresa deverá garantir a qualidade e a conformidade dos materiais entregues, priorizando as necessidades emergenciais e as demandas críticas para o funcionamento das instituições de ensino.

Fundamentação: Os requisitos necessários e suficientes para a escolha da solução estão embasados no inciso III do § 1º do art. 18 da Lei nº 14.133/2021 e no Art. 7º, inciso II da IN 40/2020, que orientam a seleção da proposta mais vantajosa para a administração, garantindo a economicidade, eficiência e a qualidade dos materiais de construção.

Esses requisitos visam garantir que a contratação atenda plenamente às necessidades de infraestrutura das unidades educacionais, promovendo segurança, funcionalidade e durabilidade dos materiais, essenciais para a continuidade e a qualidade dos serviços educacionais prestados à comunidade.

4 – ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

O presente estudo identifica e detalha as necessidades operacionais que justificam a futura e eventual contratação de materiais de construção para atender às demandas da Secretaria Municipal de Administração do Município de Soure/PA. As estimativas foram realizadas considerando as especificidades da administração pública municipal, com base nos seguintes fatores:

Necessidades Operacionais Foi realizado um levantamento detalhado das demandas operacionais da Secretaria Municipal de Administração, levando em consideração a diversidade e especificidade dos materiais de construção necessários para as diversas obras e manutenções em unidades escolares e administrativas. A avaliação considerou o tipo, quantidade e a frequência de uso dos materiais de construção em cada instalação. Identificou-se a necessidade de fornecimento de materiais que assegurem a qualidade das obras, garantindo a continuidade dos serviços prestados à população com segurança e



Prefeitura de

SOURE

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ

PODER EXECUTIVO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE

DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

funcionalidade.

Planejamento Estratégico A contratação dos materiais de construção foi alinhada ao planejamento estratégico da Secretaria Municipal de Administração, objetivando o cumprimento das metas institucionais e a promoção de um ambiente seguro e acolhedor para alunos e servidores. A disponibilização adequada de materiais é essencial para reduzir o risco de falhas na infraestrutura das escolas e garantir que as edificações estejam operando em condições ideais, o que promove a eficácia e a qualidade do ensino.

Prioridades de Atendimento As estimativas de contratação foram elaboradas com prioridade para as unidades escolares que apresentam maior necessidade de obras e manutenções, como escolas em situação crítica, que demandam reparos imediatos e melhoria nas condições de aprendizado. A utilização eficiente dos materiais de construção é essencial para preservar a integridade das instalações e proporcionar um ambiente propício para a administração.

Artigo 23, § 2º da Lei 14.133/2021 O levantamento orçamentário e as estimativas de contratação foram feitos em conformidade com as diretrizes estabelecidas na legislação vigente, respeitando os princípios de economicidade, eficiência e qualidade. O Sistema de Registro de Preços proporciona flexibilidade na alocação dos materiais de construção conforme a demanda, permitindo um controle rigoroso dos gastos públicos e assegurando a disponibilidade dos materiais sempre que necessário.

Tabela Consolidada de Quantidade Total de Materiais:

1	ABRAÇADEIRA INSULOK PRETA 15CM - Pacote com 100 unidades	360	Pacote
2	Adaptador PVC Solda Rosca Curto de 110mm - Adaptador PVC Solda Rosca Curto de 110mm x 4"	360	Unidade
3	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO BOLSA ROSCA 40MM - ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO BOLSA ROSCA 40MM X 1 1/4	285	Unidade
4	Adaptador PVC Solda Rosca Curto de 60mm - Adaptador PVC Solda Rosca Curto de 60mm x 2"	225	Unidade
5	Adaptador PVC Solda Cola Rosca Curto de 75mm - Adaptador PVC Solda Cola Rosca Curto de 75mm x 2. 1/2"	225	Unidade
6	Adaptador soldável curto com bolsa e rosca 85mm - Adaptador soldável curto com bolsa e rosca 85mm x 3"	225	Unidade



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

7	Adaptador - adaptador, tensão nominal: 127,220 v, tipo: tomada 2p+t, corrente nominal: 10 a, características adicionais: adaptador de tomada do novo padrão, aplicação: informática, material: termoplástico, normas técnicas: nbr 14136, referência: código 64120, potência nominal: 1270,2200 w	195	Unidade
8	Adaptador PVC Solda Cola Rosca Curto de 32mm x 1" - Adaptador PVC Solda Cola Rosca Curto de 32mm x 1"	225	Unidade
9	Adaptador Soldável c/ Flange 110mm - Adaptador Soldável c/ Flange 110mm	195	Unidade
10	Adaptador Soldável c/ Flange 75mm - Adaptador Soldável c/ Flange 75mm	225	Unidade
11	Adaptador com Flange Soldável 85mm - 3" - Adaptador com Flange Soldável 85mm - 3"	150	Unidade
12	Adaptador Soldável com Flange Anel para Caixa D'Água de 20mm (1/2") - Adaptador Soldável com Flange Anel para Caixa D'Água de 20mm (1/2")	825	Unidade
13	Adaptador Soldável com Flange Anel para Caixa D'Água de 60mm (2") - Adaptador Soldável com Flange Anel para Caixa D'Água de 60mm (2")	150	Unidade
14	Alicate universal - alicate universal, material: forjado em aço cromo vanádio, tipo: profissional, material cabo: plástico, tipo cabo: reforçado, isolado, anti-deslizante, comprimento: 8 pol, aplicação: corte de arame duro, instalações em geral, características adicionais: classe de aplicação h.	50	Unidade
15	Ancinho Jardinagem - ancinho jardinagem, material: chapa ferro, quantidade dentes: 14, altura dentes: 405, largura total: 38, espessura dentes: 3,50	120	Unidade
16	Arame - arame, material: ferro, tratamento superficial: galvanizado, bitola: 18, características adicionais: recozido, nº 18.	105	quilo
17	Areia - areia, tipo: lavada, granulometria: fina.	2145	Metro Cúbico
18	Argamassa - argamassa, argamassa, ceramica.	1080	Unidade
19	Arruela - arruela, arruela lisa, 5/16.	1570	Unidade
20	Arruela - arruela, material: zincada 3/8 – branco.	1570	Unidade
21	Assento vaso sanitário - assento vaso sanitário, material: plástico, cor: cinza, almofadado.	445	Unidade
22	Barra chata - barra chata, material: aço, bitola: 3,4 pol, características adicionais: roscada, 1 metro, galvanizada.	275	Unidade

35	Cabo PP Flexível 2x2,5mm 300v/500v	2600	Metro
34	Bucha instalação predial água fria - BUCHA INSTALAÇÃO PREDIAL ÁGUA FRIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO NOMINAL: 85 X 60 MM, TIPO: REDUÇÃO CURTA, TIPO EXTREMIDADES: BOLSA SOLDÁVEL	255	Unidade
33	Conexão Hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: BUCHA REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA I: 60 X 50	330	Unidade
32	Bucha instalação predial água fria - BUCHA INSTALAÇÃO PREDIAL ÁGUA FRIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO NOMINAL: 50 X 40 MM, TIPO: REDUÇÃO CURTA, TIPO EXTREMIDADES: BOLSA SOLDÁVEL, TIPO ROSCA: NÃO APLICÁVEL	330	Unidade
31	Conexão Hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: BUCHA REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 40 X 20	330	Unidade
30	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: BUCHA REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 32 X 20 MM	930	Unidade
29	Parafuso com bucha e porca - PARAFUSO COM BUCHA E PORCA, MATERIAL: LATÃO, REFERÊNCIA BUCHA: Nº 10, TIPO PORCA: CASTELO.	630	Unidade
28	Broxa pintura - BROXA PINTURA, MATERIAL BASE: MADEIRA, MATERIAL CABO: MADEIRA, MATERIAL CERDAS: SINTÉTICO, FORMATO: RETANGULAR, COMPRIMENTO: 17 CM	150	Unidade
27	BROCHA CHATA 10MM - BROCHA CHATA 10MM	105	Unidade
26	Broca - BROCA, NOME: BROCA, 1/2MM, CONCRETO	100	Unidade
25	DESCARTÁVEL. Bocal - BOCAL, COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL C, MANOVACUÔMETRO, MATERIA PRIMA: PLÁSTICO RESISTENTE, MODELO: PLAFON, ESTERILIDADE:	945	Unidade
24	Bloco De Concreto - BLOCO DE CONCRETO, NOME: BLOCO DE CONCRETO CANALETA 14X19X39.	2070	Unidade
23	Barra aço - BARRA AÇO, FORMATO SEÇÃO: SEXTAVADO, BITOLA: 3,8 POL, COMPRIMENTO: 1 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PASSO UNC 16 E ROSQUEADA.	350	Unidade

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

Compromisso que transforma

SOURE

Prefeitura de





Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

36	Cabo PP Flexível 3 X 2,5mm 300v/500v - Cabo PP Flexível 3 X 2,5mm 300v/500v	2630	Metro
37	Cadeado - CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO CEMENTADO/CROMADO, ALTURA: 40, LARGURA: 20, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LOTE DE 60 CADEADOS COM O MESMO SEGREDO.	285	Unidade
38	Cadeado - CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 50 MM, LARGURA: 30 MM	270	Unidade
39	Cadeado - CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 70 MM, LARGURA: 30 MM	270	Unidade
40	Caixa Arstop Sobrepor Tomada 2P+T 20ª - Caixa Arstop Sobrepor Tomada 2P+T 20A	355	Unidade
41	Caixa d'água - CAIXA D'ÁGUA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, CAPACIDADE: 1000 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA	50	Unidade
42	Caixa d'água - CAIXA D'ÁGUA, MATERIAL: POLIETILENO, TIPO: REDONDO, CAPACIDADE: 2.000 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA	50	Unidade
43	Caixa d'água - CAIXA D'ÁGUA, MATERIAL: POLIETILENO, CAPACIDADE: 5.000 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA DE ROSCA, NORMAS TÉCNICAS: ABNT NBR 14.800.	50	Unidade
44	CAIXA DE DESCARGA 9 LITROS - Caixa de descarga em polietileno e engate flexível em PVC, branca, máximo de 9 litros a cada descarga, facilidade de regulagem do volume d'água através da torneira boia. NBR 15491. Especificações do produto e identificação do fabricante impressos na embalagem.	330	Unidade
45	Caixa Passagem - CAIXA PASSAGEM, NOME: CAIXA DE PASSAGEM ELETRICA, 4x10	150	Unidade
46	Kit Completo Caixa Medidor Padrão Light Trifásico - Kit Completo Caixa Medidor Padrão Light Trifásico (1 - Caixa Medidor Trifásico CM3; 2 - Caixa Disjuntor Trifásico CDJ3; 3 - Disjuntor Trifásico 40A (GE ou schneider); 4 - 4 metros Fio Rígido 10mm; 5 - 1 Prensa cabo 1" 6 - 1 caixa aterramento; 7 - 1 conector de aterramento; 8 - 2 abraçadeira copo 3/4; 9 - 15 cm de Eletroduto 1"; 10 - 6 Parafuso 8mm; 11 - 6 Bucha 8mm; 12 - 2 Arruela De Alumínio 1" 13 - 2 bucha de acabamento Alumínio 1"; 14 - 6 terminal ilhós 10mm	45	Kit



Prefeitura de

SOURE

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

47	Caixa Sifonada Quadrada Branca 100x100x50 - Caixa Sifonada Quadrada Branca DN 100x100x50	165	Unidade
48	Cal hidratada - CAL HIDRATADA, MATERIAL: HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO: PÓ, COR: BRANCA, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL	1320	Unidade
49	Conexão Canaleta - CONEXÃO CANALETA, MATERIAL: PVC AUTO-EXTINGUÍVEL, TIPO: CURVA, TAMANHO: 21 X 38, COR: BRANCA, TIPO FIXAÇÃO: EXTERNA, USO: CANTO DE PAREDE	705	Unidade
50	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, COR: BRANCA, BITOLA: 100 MM	270	Unidade
51	Conexão Hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5688, BITOLA: 50	210	Unidade
52	CATALISADOR 1L – MEK - CATALISADOR 1L - MEK	105	Unidade
53	Chapa Galvanizada 1mt X 7,5mts - Chapa (zincada) Galvanizada 1mt X 7,5mts (bombina)	435	Unidade
54	Chuveiro não elétrico - CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO, MATERIAL: PVC, TIPO: COM BRAÇO, SEM REGISTRO, COR: BRANCA, BITOLA: 1,2 POL, APLICAÇÃO: ÁGUA FRIA	220	Unidade
55	Cola - COLA, COMPOSIÇÃO: CIANIACRILATO, COR: INCOLOR, APLICAÇÃO: VIDRO, BORRACHA, PLÁSTICO, PVC, METAL, ACRÍLICO, NÁILON, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GEL, TIPO: INSTANTÂNEA	455	Unidade
56	COLAR TOMADA PVC TRAVA 50 MM X 1/2" - COLAR TOMADA PVC TRAVA 50 MM X 1/2"	255	Unidade
57	COLAR TOMADA PVC TRAVA 60 MM X 3/4" - COLAR TOMADA PVC TRAVA 60 MM X 3/4"	255	Unidade
58	Conector Elétrico - CONECTOR ELÉTRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONEXÃO POR PARAFUSOS PARA CABOS, MATERIAL: POLIAMIDA, TIPO: PASSAGEM TIPO SAK, APLICAÇÃO: CABO ELÉTRICO 1,5 A 4 MM ² , MONTAGEM: SOBREPOR.	270	Unidade
59	Corante - CORANTE, MATERIAL: ÓLEO E CORANTE LÍQUIDO, COR: PRATA, APLICAÇÃO: TINTA, APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 15 ML	330	Unidade
60	Corda - CORDA, NOME: CORDA DE NAILON (NYLON) 16mm x	4620	Unidade



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

	10m		
61	Corda - CORDA, CORDA, NAILON (NYLON) 12MM X 10M	1920	Unidade
62	Corrente Elo Curto Aço Galvanizado 5,0mm - Corrente Elo Curto Aço Galvanizado 5,0mm	165	Metro
63	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: CURVA 90° LONGA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 100 MM	225	Unidade
64	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: CURVA 45°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 20 MM	210	Unidade
65	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: CURVA 45°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM	210	Unidade
66	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CURVA 45° CURTA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 50 MM	330	Unidade
67	Disjuntor baixa tensão - DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: MAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS: 1, CORRENTE NOMINAL: 10 A	195	Unidade
68	Disjuntor baixa tensão - DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, NÚMERO PÓLOS: 1, CORRENTE NOMINAL: 20 A	195	Unidade
69	Disjuntor baixa tensão - DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 25 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: MONOFÁSICO	120	Unidade
70	Dobradiça - DOBRADIÇA, DOBRADIÇA, 2 1/2	345	Unidade
71	Dobradiça - DOBRADIÇA, MATERIAL: LATÃO, TIPO: PRESSÃO, TAMANHO: 38 MM, 3 FUROS, COM PARAFUSOS	345	Unidade
72	Dobradiça - DOBRADIÇA, MATERIAL: AÇO, TIPO: COLONIAL, DIÂMETRO: 3,4 POL, COM PARAFUSOS	345	Unidade
73	Ducha higiênica - DUCHA HIGIÊNICA, DUCHA HIGIENICA, PVC	230	Unidade
74	Eletrodo solda - ELETRODO SOLDA, ELETRODO DE SOLDAGEM, REVESTIDO 2.5MM	330	Lata
75	Eletroduto - ELETRODUTO, TIPO: CORRUGADO, 20MM, ROLO 50M	330	Unidade
76	Eletroduto - ELETRODUTO, TIPO: CORRUGADO, 25MM, ROLO 50M	330	Unidade



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

77	Eletroduto - ELETRODUTO, TIPO: CORRUGADO, 32MM, ROLO 50M	330	Unidade
78	Engate hidráulico - ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 1,2 POL, COMPRIMENTO: 40 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	210	Unidade
79	Engate hidráulico - ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 3,4 POL, COMPRIMENTO: 50 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	135	Unidade
80	Enxada - ENXADA, MATERIAL: AÇO SAE 1070, LARGURA: 259	155	Unidade
81	Fechadura - FECHADURA, FECHADURA, SIMPLES, PORTA	705	Unidade
82	Fita Veda Rosca - FITA VEDA ROSCA, NOME: FITA VEDA ROSCA, 3/4 X 20M	155	Unidade
83	FORRO PVC BRANCO 6M X 20 CM - FORRO PVC BRANCO 6M X 20 CM cor branco	7000	Unidade
84	Haste aterramento - HASTE ATERRAMENTO, MATERIAL: COBRE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 6 FUROS	146	Unidade
85	Interruptor - INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 1 UN - 1 TECLA + 1 TOMADA	182	Unidade
86	Interruptor - INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 2 UN - 2 TECLAS + 1 TOMADA	182	Unidade
87	Interruptor - INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 2 - CONJUGADO 2 TECLAS	146	Unidade
88	Interruptor - INTERRUPTOR, QUANTIDADE SEÇÕES: 1 UN, POSIÇÃO RELATIVA: SOBREPOR + 1 TECLA	110	Unidade
89	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: LATÃO, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 32 MM	525	Unidade
90	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, GALVANIZADO, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ROSCA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5648, BITOLA: 2.1,2"	270	Unidade
91	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA I: 3 POL	90	Unidade
92	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA I: 4 POL	105	Unidade



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

93	Conexão hidráulica - CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: JOELHO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ANEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, COR: AZUL, BITOLA: 75 MM	120	Unidade
94	Acessórios banheiro - ACESSÓRIOS BANHEIRO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPONENTES: SÁBONETEIRA, SUPORTES P, PAPEL HIGIÊNICO E XAMPÚ	135	Conjunto
95	Reparo válvula hidráulica - REPARO VÁLVULA HIDRÁULICA, MATERIAL: METAL, APLICAÇÃO: CAIXA ACOPLADA AO VASO, COMPONENTES: MECANISMO VEDAÇÃO, REFERÊNCIA: 0728	120	Conjunto
96	Lajota - LAJOTA, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISO, COR: BRANCA, COMPRIMENTO: 32 CM, LARGURA: 45 CM, TIPO: PEI 4, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS: ANTI-DERRAPANTE	3730	Metro Quadrado
97	Lajota - LAJOTA, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: REVESTIMENTO PAREDE, COMPRIMENTO: 45 CM, LARGURA: 45 CM	3730	Metro Quadrado
98	Lajota - LAJOTA, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: REVESTIMENTO, COMPRIMENTO: 45 CM, LARGURA: 45 CM, ANTIDERRAPANTE	3475	Metro Quadrado
99	Lajota - LAJOTA, MATERIAL: CERÂMICA, COR: AREIA, COMPRIMENTO: 50, LARGURA: 50, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS: ANTI-DERRAPANTE	3475	Metro Quadrado
100	Lâmpada Led - LÂMPADA LED, MODELO: LED, POTÊNCIA NOMINAL: 60, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALTO BRILHO	645	Unidade
101	Lâmpada fluorescente - LÂMPADA FLUORESCENTE, LAMPADA FLUORESCENTE, ELETRONICA 20 WHATTS 127 VOLTS	405	Unidade
102	Lâmpada fluorescente - LÂMPADA FLUORESCENTE, LAMPADA FLUORESCENTE, ELETRÔNICA, 40 WHATTS 127 VOLTS	390	Unidade
103	Lixa - LIXA, TIPO: LIXA AGUA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 320	930	Unidade
104	Lixa - LIXA, TIPO: LIXA AGUA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 360	930	Unidade
105	Lixa - LIXA, TIPO: LIXA AGUA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 400	930	Unidade
106	LONA PRETA PLASTICA 4X100 - LONA PRETA PLASTICA 4X100	10500	Metro
107	Lona Plástica - LONA PLÁSTICA, LARGURA: 6, COMPRIMENTO: 100	330	Metro



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

108	Luva conexão - LUVA CONEXÃO, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 2 1/2 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ROSCA BSP.	330	Unidade
109	Luva Conexão - LUVA CONEXÃO, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1 1/4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ROSCA BSP	330	Unidade
110	Luva Conexão - LUVA CONEXÃO, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 2 1/2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ROSCA BSP	255	Unidade
111	Luva Conexão - LUVA CONEXÃO, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: REDUÇÃO ROSCÁVEL, 4", CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ROSCA BSP	255	Unidade
112	Luva pvc-LUVA PVC ESGOTO, TAMANHO: 75 CM, TAMANHO PUNHO: LONGO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: IMPERMEÁVEL, SEM FORRO, TIPO OMBREIRA, SUSPENSÓRIO	555	Unidade
113	Luva conexão-LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PPR, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 50 MM	1035	Unidade
114	Luva Conexão-LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PPR, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 60	1035	Unidade
115	Luva conexão-LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PPR, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 75 MM	810	Unidade
116	Luva conexão-LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PPR, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 85 MM	960	Unidade
117	Mangueira-MANGUEIRA, MATERIAL: LÁTEX, 100M	405	Unidade
118	Mangueira-MANGUEIRA, MATERIAL: POLIETILENO, 25MM	1530	Metro
119	Mangueira hidráulica-MANGUEIRA HIDRÁULICA, DIÂMETRO INTERNO: 1,2 POL, MATERIAL: PVC, COR: CRISTAL, TIPO: TRANÇADA, ESPESSURA PAREDE: 1,5 MM X 50M	255	unidade
120	Mangueira Jardim-MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO: 3/4, COR: CRISTAL; 2MM X 50M	285	unidade
121	Massa Corrida-MASSA CORRIDA, COMPOSIÇÃO BÁSICA: RESINA ACRÍLICA, 3,6L	255	Unidade
122	Massa corrida-MASSA CORRIDA, MÉTODO APLICAÇÃO: COM ESPÁTULA E DESEMPENADEIRA, TEMPO SECAGEM: 3 H, COMPOSIÇÃO BÁSICA: PVA - POLICLORETO DE VINILA, SOLUBILIDADE: ÁGUA, APLICAÇÃO: IMPERFEIÇÃO SUPERFÍCIE INTERNA PARA PINTURA	630	Lata



Prefeitura de

SOURE

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

123	Pá-PÁ, MATERIAL CABO: MADEIRA, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL, MATERIAL: AÇO, FORMATO: DE BICO, TAMANHO: 10 POL, COMPRIMENTO CABO: 1,30 M	75	Unidade
124	Parafuso com bucha e porca-PARAFUSO COM BUCHA E PORCA, MATERIAL: LATÃO, REFERÊNCIA BUCHA: PADRÃO, TIPO PORCA: DE MAMA, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE LOUÇAS SANITÁRIAS; 6MM	360	Unidade
125	Parafuso-PARAFUSO, MATERIAL: AÇO, TIPO: CABEÇA FENDA, 5.5X50MM	525	Unidade
126	Parafuso-PARAFUSO, PARAFUSO, Nº 10	525	Unidade
127	Porca-PORCA, NOME: PORCA; 5/16	4680	Unidade
128	Porta-cadeado-PORTA-CADEADO, PORTA - CADEADO, FERRO GALVANIZADO	60	Unidade
129	Poste metálico-POSTE METÁLICO, MATERIAL: AÇO, TRATAMENTO SUPERFICIAL: GALVANIZADO, ALTURA: 7,5 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BRAÇO COM 2,50 METROS	150	Unidade
130	Prego-PREGO, PREGO, 18X36	495	quilo
131	Prego-PREGO, PREGO, 3X9	225	quilo
132	Prego-PREGO, PREGO, COM CABEÇA; 11/2X11"	240	quilo
133	Refletor-REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 50 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT	450	Unidade
134	Quadro distribuição-QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES: 3, QUANTIDADE CIRCUITOS: 12, TIPO: SOBREPOR	90	Unidade
135	Quadro distribuição-QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES: 1, QUANTIDADE CIRCUITOS: 6/8, TIPO: SOBREPOR	90	Unidade
136	Grelha Ralo-GRELHA RALO, MATERIAL: AÇO INOX AISI 304, BITOLA: 296 X 13, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PERFURADA, ACABAMENTO SUPERFICIAL: ESCOVADO	150	Unidade
137	Ralo-RALO, NOME: RALO DE PVC	150	Unidade
138	Registro Gaveta-REGISTRO GAVETA, NOME: REGISTRO DE GAVETA MANUAL, 25MM	135	Unidade
139	Registro esfera-REGISTRO ESFERA, REGISTRO ESFERA, SOLDAVEL 110MM	210	Unidade
140	Registro esfera-REGISTRO ESFERA, REGISTRO ESFERA, SOLDAVEL 85MM	165	Unidade
141	Relé Fotelétrico-RELÉ FOTELÉTRICO, NOME: RELE FOTOELETRICO	330	Unidade



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

142	Sifão-SIFÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO, COR: BRANCA, TIPO CORPO: SANFONADO , FLEXÍVEL, DIÂMETRO SAÍDA: 40 MM, DIÂMETRO ENTRADA: 1 1,2 POL	585	Unidade
143	SIFÃO SANFONADO-SIFÃO SANFONADO TRIPLO	585	Unidade
144	Conexão hidráulica-CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, BITOLA: 100 MM	225	Unidade
145	Conexão hidráulica-CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, BITOLA: 40 MM	210	Unidade
146	Tê - conexão para tubos e canos - soldável-TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO ENTRADA: 100 MM, DIÂMETRO SAÍDA: 75 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGOTO PRIMÁRIO	210	Unidade
147	Tê - conexão para tubos e canos - soldável-TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, TE - CONEXAO PARA TUBOS CANOS, 50MM	210	Unidade
148	Tê - conexão para tubos e canos - soldável-TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, TE - CONEXAO PARA TUBOS CANOS, 60MM	405	Unidade
149	Telha-TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: CANALETA, COMPRIMENTO: 6 M, LARGURA: 0,90 M, ESPESSURA: 6 MM	1360	Unidade
150	Telha-TELHA, TELHA, TRANSPARENTE	1360	Unidade
151	Tinta acrílica-TINTA ACRÍLICA, TINTA ACRILICA, 18L - COR BRANCA NEVE	232	unidade
152	Tinta acrílica-TINTA ACRÍLICA, TINTA ACRILICA, EXTERIOR, 18L	277	unidade
153	Tinta acrílica-TINTA ACRÍLICA, TINTA ACRILICA, INTERIOR, 18L	196	unidade
154	Tinta esmalte-TINTA ESMALTE, TINTA ESMALTE, SINTETICO 3,6L, CORES DIVERSAS	277	unidade
155	Tinta esmalte-TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: BRANCA, 18L	214	unidade
156	Tinta acrílica-TINTA ACRÍLICA, COR: BRANCO GELO, TIPO ACABAMENTO: SEMI-BRILHO, 3,6L	232	Unidade



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

157	Tinta esmalte-TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: SINTÉTICO, COR: ALÚMINIO, APLICAÇÃO: METAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ALTA TEMPERATURA, SPRAY, 400ML	120	unidade
158	Torneira-TORNEIRA, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: COZINHA, DIÂMETRO: 1,2 POL, COR: BRANCA, COMPRIMENTO: 15 CM, LAVATORIO	855	Unidade
159	Torneira-TORNEIRA, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: "U" INVERTIDO, PARA COPO, DIÂMETRO: 1/2, ACABAMENTO SUPERFICIAL: INOX, APLICAÇÃO: BEBEDOURO ELÉTRICO	405	Unidade
160	Tubo pvc roscável-TUBO PVC ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA, DIÂMETRO NOMINAL: 1,2 POL, COMPRIMENTO: 3 M	270	Unidade
161	Tubo pvc roscável-TUBO PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO NOMINAL: 3,4 POL, COMPRIMENTO: 3 M	225	Unidade
162	Tubo Plástico-TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 150, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO	375	Unidade
163	Tubo Plástico-TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 200, COMPRIMENTO: 6, APLICAÇÃO: ESGOTO	130	Unidade
164	Tubo Plástico-TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC NERVURADO, DIÂMETRO: 100mm, COMPRIMENTO: 2, APLICAÇÃO: POÇO PROFUNDO	330	Unidade
165	Tubo pvc roscável-TUBO PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO NOMINAL: 1 POL, COMPRIMENTO: 3 M	270	Unidade
166	Tubo pvc roscável-TUBO PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO NOMINAL: 1.1,4 POL, COMPRIMENTO: 3 M	210	Unidade
167	Tubo pvc roscável-TUBO PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO NOMINAL: 1,2 POL, COMPRIMENTO: 3 M	210	Unidade
168	Tubo pvc soldável-TUBO PVC SOLDÁVEL, TUBO DE PVC RIGIDO, 20mm x 3m	345	Unidade
169	Tubo pvc soldável-TUBO PVC SOLDÁVEL, TUBO DE PVC RIGIDO, 25mm x 3m	480	Unidade
170	União roscável-UNIÃO ROSCÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, 20mm	225	Unidade
171	União roscável-UNIÃO ROSCÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, 25mm	135	Unidade
172	Vergalhão-VERGALHÃO, VERGALHAO DE FERRO E ACO PARA FIO, 5.0mm x 12m	300	Unidade



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

173	Coluna Metal Ferroso-COLUNA METAL FERROSO, MATERIAL: FERRO, FORMATO: QUADRADO, 3/8	345	Unidade
174	Seixo Rolado-SEIXO ROLADO, MATERIAL: PEDRA, TAMANHO: 3-A-6	280	Metro Cúbico
175	Cimento portland-CIMENTO PORTLAND, 50kg	2280	Unidade
176	Tijolo-TIJOLO, TIJOLO, 8 furos, 19X19X29CM	31500	Unidade
177	Tijolo-TIJOLO, TIJOLO, 6 FUROS, 9X19X19CM	31500	Unidade
178	Coluna-COLUNA, COLUNA, FERRO, QUADRADO, 5/16	300	Unidade
179	RODA FORRO EM PVC 200MM/10MM 6M-Roda forro em PVC com vara de 6 metros de comprimento	3180	Unidade
180	ANCINHO 14 DENTES COM CABO-ancinho reforçado curvo com cabo de madeira	105	Unidade
181	CARRO DE MÃO 45 LITROS COM CAÇAMBA METÁLICA-CARRO DE MÃO 45 LITROS COM CAÇAMBA METÁLICA	65	Unidade
182	CONDUÍTE 3/4-O conduíte é um tipo de eletroduto corrugado, também chamado de mangueira corrugada, que é usado para passagem de fios e cabos elétricos na parte interna das instalações elétricas, que não fica aparente	465	Unidade
183	DISJUNTOR UNIPOLAR 30 AMPERES-Termoplástico e ligação por bornes de estribo, utilizado para proteção do circuito elétrico, produto feito de material magnético e com ligação de bornes de estribo, produto, produto com abertura plena e com proteção dos condutores contra corrente de sobrecarga. Produzido de acordo com a norma NBR 7266-1	195	Unidade
184	PINCEL CHATO-Nº20-PINCEL CHATO-Nº20	300	Unidade
185	ROLO DE ESPUMA 23CM-Rolo de Espuma 23cm Amarelo Composição: Poliéster Amarelo Cabo: polímero Cor: Azul Indicação: Uso com tintas, vernizes e seladores	330	Unidade
186	PREGO 15X15-Para fixação em diversas superfícies, desenvolvido em aço resistente à corrosão, possui corpo liso, cabeça cônica e axadrezada, ponta tipo diamante polido Embalagem de 1kg.	380	quilo
187	Argamassa-ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO: RESINA EPÓXI, COR: BRANCA, TIPO: REJUNTE, 5kg	405	unidade
188	Diluyente Tinta-DILUENTE TINTA, COMPOSIÇÃO: HIDROCARBONETOS AROMÁTICOS, ÁLCOOL, ÉSTERES GLICÓIS, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COR: INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: THINNER 101, 900ml	180	Unidade



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

189	Selador-SELADOR, TIPO: ACRÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, MÉTODO APLICAÇÃO: ROLO/PINCEL/TRINCHA OU REVÓLVER, APLICAÇÃO: SUPERFÍCIES POROSAS REBOCO/CONCRETO/FIBROCIMENTO	330	litro
190	Manta-MANTA, MATERIAL: FIBRA DE VIDRO LAMINADO, LARGURA: 1,40 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRAMATURA: 450 G,M ²	55	Unidade

Fundamentação: Estimativa das quantidades a serem contratadas, acompanhada dos documentos que lhe dão suporte, considerando a interdependência com outras contratações, de modo a possibilitar economia de escala (inciso IV do § 1º do art. 18 da Lei 14.133/21 e art. 7º, inciso V da IN 40/2020).

5 – LEVANTAMENTO DE MERCADO

Para a elaboração do presente Estudo Técnico Preliminar, foi realizado um levantamento de mercado abrangente com o objetivo de identificar a solução mais adequada para a futura e eventual contratação de materiais de construção, atendendo às necessidades da Secretaria Municipal de Administração do Município de Soure/PA. Esse levantamento incluiu diversas etapas, visando garantir que a solução proposta atenda plenamente às exigências da Administração, considerando as particularidades das obras, a frequência de uso dos materiais e as condições climáticas da região.

Análise Comparativa Inicialmente, foi conduzida uma análise comparativa com processos de contratação semelhantes realizados por esta e outras administrações públicas, focando na aquisição de materiais de construção para diferentes tipos de obras e manutenções. Para essa análise, foram consultados editais anteriores e realizadas pesquisas de mercado com fornecedores especializados em materiais de construção. O objetivo foi identificar práticas bem-sucedidas, metodologias de contratação eficazes e soluções inovadoras que proporcionem a melhor relação custo-benefício, garantindo a qualidade, eficiência e sustentabilidade dos materiais adquiridos.

Soluções Eficazes Com base nos levantamentos realizados, constatou-se que a solução mais eficaz, adotada por outros órgãos em situações semelhantes, inclui a contratação de materiais de construção que atendam a critérios específicos, como qualidade, durabilidade, e conformidade com as normas técnicas vigentes. A escolha de fornecedores que disponham de um portfólio diversificado e que garantam a entrega pontual e eficiente dos materiais é fundamental para assegurar a execução adequada das obras e a continuidade dos serviços educacionais.

Processo Licitatório O processo licitatório proposto, com utilização do Sistema de



Prefeitura de

SOURE

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

Registro de Preços, visa garantir a contratação futura e eventual dos materiais de construção, assegurando que as demandas da Secretaria Municipal de Administração de Soure/PA sejam atendidas de maneira eficiente, econômica e em conformidade com as melhores práticas de gestão pública. Esse procedimento possibilitará a contratação dos fornecedores mais qualificados, com base em critérios técnicos e econômicos, de forma a atender as exigências das obras e as particularidades dos materiais necessários, contribuindo para a otimização dos recursos públicos e garantindo a melhoria da infraestrutura das unidades escolares.

Fundamentação: Levantamento de mercado, que consiste na análise das alternativas possíveis, e justificativa técnica e econômica da escolha do tipo de solução a contratar. (inciso V do § 1º do art. 18 da Lei 14.133/2021).

6 – JUSTIFICATIVA PARA PARCELAMENTO OU NÃO

No âmbito deste processo, os materiais de construção devem ser fornecidos de forma que não haja a necessidade de uma única empresa responsável pela totalidade dos itens. Considerando a natureza da contratação e as particularidades das operações de aquisição de materiais para as obras, é essencial garantir que a Prefeitura Municipal de Soure/PA tenha a flexibilidade de contratar diferentes fornecedores para materiais não correlatos. Isso permite uma maior variedade na escolha dos insumos, favorecendo a competitividade e a obtenção de melhores preços e condições.

A escolha de múltiplos prestadores para os materiais de construção viabiliza uma gestão mais ágil e eficaz, evitando atrasos na entrega de insumos e assegurando que cada fornecedor atue de acordo com sua especialização. Dessa forma, a Administração pode planejar a logística de aquisição de maneira coordenada, garantindo que os materiais sejam entregues nos prazos adequados para o andamento das obras nas diversas instalações municipais.

Ademais, a utilização do Sistema de Registro de Preços permite que os materiais sejam contratados conforme as necessidades específicas da Secretaria Municipal de Administração, sem a obrigatoriedade de um número fixo de itens a serem adquiridos de um único fornecedor. Isso confere à Administração a flexibilidade necessária para ajustar o planejamento e controle orçamentário, adequando a utilização dos recursos às demandas operacionais e financeiras, sem comprometer a qualidade e a eficiência das obras em execução.

7 - DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

Após o levantamento de mercado, reconhece-se que a solução mais vantajosa para a Administração é a contratação de materiais de construção que atendam às necessidades operacionais e administrativas da Prefeitura Municipal de Soure/PA e suas Secretarias. A



Prefeitura de

SOURE

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

aquisição desses materiais visa garantir o suporte necessário para a execução de obras e manutenções, assegurando a qualidade e a funcionalidade das instalações públicas, essenciais para o bom atendimento à população.

Solução Mais Vantajosa

A proposta envolve a contratação de diversos materiais de construção para atender às demandas atuais e futuras da Prefeitura Municipal. Essa contratação permitirá que a Administração mantenha o controle sobre a qualidade dos insumos utilizados, assegurando que cada obra seja realizada com materiais adequados e dentro das normas técnicas. A disponibilidade de materiais de qualidade proporcionará um suporte estratégico, aprimorando a infraestrutura e a funcionalidade das instalações municipais.

Benefícios da Contratação

- **Eficiência Operacional:** A contratação de materiais de construção de qualidade garantirá que as obras sejam executadas de forma eficaz, minimizando retrabalhos e assegurando que as instalações atendam aos requisitos de segurança e qualidade.
- **Otimização dos Recursos Públicos:** Com o planejamento via Sistema de Registro de Preços, a Administração evitará contratações emergenciais e compras desnecessárias, garantindo uma aquisição contínua e vantajosa, além de possibilitar a compra conforme a demanda real.
- **Melhoria da Qualidade das Obras:** A disponibilização de materiais adequados garantirá a durabilidade e a eficiência das obras realizadas, proporcionando instalações seguras e funcionais para o desenvolvimento das atividades administrativas e serviços à população.
- **Confiabilidade:** A contratação de fornecedores qualificados trará maior segurança e confiabilidade na execução dos serviços, garantindo que todos os materiais atendam aos requisitos técnicos e legais.

Execução do Objeto

Aguardar o Recebimento da Nota de Empenho/Autorização de Fornecimento: Os fornecedores contratados deverão aguardar a emissão da Nota de Empenho ou Autorização de Fornecimento para iniciar a entrega dos materiais. Esses documentos especificarão os locais e tipos de materiais a serem entregues, assegurando que estejam em conformidade com o edital e a proposta apresentada.

Emissão Correta da Nota Fiscal: Após a entrega dos materiais, os fornecedores deverão emitir a Nota Fiscal detalhando os itens fornecidos, garantindo que os produtos entregues correspondam às especificações solicitadas. A Nota Fiscal deve ser entregue ao fiscal do contrato, que registrará a data de recebimento dos materiais, acompanhada de informações



Prefeitura de
SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

complementares sobre as especificações e quantidades entregues.

Preparação dos Materiais: Após vencer a licitação e assinar o contrato ou a ata de registro de preços, os fornecedores serão responsáveis por entregar os materiais conforme as especificações do edital. É fundamental que os produtos sejam entregues em conformidade com as normas técnicas e de segurança, evitando penalizações por não conformidade.

Prestação dos Serviços Relacionados: Caso haja necessidade de serviços relacionados à entrega dos materiais, como transporte e armazenamento, isso deverá ocorrer conforme o cronograma e as especificações acordadas com a Prefeitura Municipal de Soure/PA. Os fornecedores serão responsáveis por garantir que os materiais sejam entregues de maneira adequada e dentro dos prazos estabelecidos.

Conclusão e Aceite Final: Após a entrega dos materiais, os fornecedores deverão fornecer a documentação necessária para que o processo passe pelo aceite final da Administração. Este aceite formalizará a conclusão do processo de contratação, confirmando que os materiais de construção foram fornecidos em conformidade com as exigências da Prefeitura Municipal de Soure/PA.

Fundamentação: Descrição da solução como um todo, inclusive das exigências relacionadas à manutenção e à assistência técnica, quando for o caso. (inciso VII do § 1º do art. 18 da Lei 14.133/21 e art. 7º, inciso IV da IN 40/2020).

8 - DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

A presente contratação visa à aquisição de materiais de construção para a Prefeitura Municipal de Soure/PA, essenciais para garantir a realização de obras e manutenções adequadas nas diversas instalações administrativas. A aquisição adequada de materiais é crucial para assegurar a qualidade, a segurança e a funcionalidade das obras, contribuindo para a eficiência das atividades da administração pública e para o atendimento às demandas da população.

Justificativa para a Contratação

A escolha por fornecedores de materiais de construção qualificados e com experiência no mercado é fundamental para otimizar os recursos públicos e evitar custos adicionais com materiais inadequados ou de baixa qualidade. O uso do Sistema de Registro de Preços proporciona a flexibilidade necessária para adequar a contratação às demandas específicas da Prefeitura, permitindo a aquisição dos materiais conforme as necessidades reais, sem a obrigatoriedade de um volume fixo de produtos.

Benefícios Esperados

- **Eficiência Operacional:** A aquisição de materiais de construção de qualidade garantirá que as obras e manutenções sejam realizadas de forma eficiente, evitando



Prefeitura de

Soure

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

interrupções e retrabalhos, além de assegurar que os ambientes administrativos atendam aos padrões de conforto e segurança.

- **Otimização de Recursos:** A centralização da contratação permitirá um controle rigoroso dos gastos públicos, evitando compras emergenciais que costumam ser mais onerosas e menos vantajosas. Isso possibilitará um melhor planejamento financeiro e logístico.
- **Qualidade dos Materiais:** A contratação de fornecedores especializados assegurará que os materiais adquiridos atendam às normas técnicas e de segurança, contribuindo para a durabilidade e eficácia das obras realizadas.

Execução do Objeto

- **Autorização de Fornecimento:** Os fornecedores contratados deverão aguardar o recebimento da Nota de Empenho ou Autorização de Fornecimento antes de iniciar a entrega dos materiais, garantindo que todas as informações estejam de acordo com o edital e a proposta apresentada.
- **Emissão de Nota Fiscal:** Após a entrega dos materiais, os fornecedores deverão emitir a Nota Fiscal correspondente, que deve ser entregue ao responsável da Prefeitura, atestando que os produtos fornecidos atendem às especificações contratuais.
- **Preparação e Qualificação:** Os fornecedores devem garantir que os materiais entregues estejam em conformidade com as especificações técnicas e operacionais requeridas, garantindo a qualidade e segurança das obras.
- **Responsabilidade pela Entrega:** A empresa fornecedora deverá realizar a entrega dos materiais conforme o cronograma aprovado, garantindo que todas as operações sejam realizadas de acordo com os padrões de qualidade exigidos pela Prefeitura Municipal de Soure/PA.
- **Conclusão e Aceite:** Após a entrega dos materiais, a empresa deverá fornecer toda a documentação necessária para o aceite final da administração, confirmando que os materiais foram fornecidos em conformidade com as exigências contratuais.

Fundamentação: Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais e financeiros disponíveis; (inciso IX do § 1º do art. 18 da Lei 14.133/21) Resultados pretendidos, em termos de efetividade e de desenvolvimento nacional sustentável; (Art. 7º, inciso X da IN 40/2020)

9 – PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS AO CONTRATO

Diante da complexidade envolvida na contratação de materiais de construção, a análise



Prefeitura de

Soure

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

realizada não indicou a necessidade de adequações antes de avançar com a aquisição desses insumos para a Prefeitura Municipal de Soure/PA. É relevante destacar que a administração conta com profissionais capacitados e experientes, prontos para supervisionar a execução deste contrato.

Capacidade da Equipe Técnica

A equipe técnica da Prefeitura possui conhecimento e experiência para garantir a eficiência e a qualidade dos materiais a serem adquiridos. Esses profissionais estão devidamente preparados para assegurar que as necessidades operacionais da administração sejam atendidas de forma eficaz. A supervisão constante por parte de profissionais qualificados garantirá que os materiais de construção sejam fornecidos conforme as especificações e padrões exigidos, assegurando a integridade e a durabilidade das obras nas diversas instalações administrativas.

Impacto na Gestão Pública

A presença de uma equipe técnica dedicada permitirá que a aquisição de materiais de construção seja realizada de maneira organizada e eficiente, promovendo um ambiente de trabalho adequado e seguro para os servidores, além de facilitar o atendimento às demandas da população. Essa abordagem resultará em uma gestão pública mais eficaz, com operações municipais mais ágeis e bem estruturadas, contribuindo para a otimização dos recursos públicos e para o pleno funcionamento das atividades da Prefeitura Municipal de Soure/PA.

A continuidade desse processo de contratação reflete um compromisso da administração em proporcionar condições adequadas de infraestrutura e atendimento à população. A equipe técnica estará sempre atenta para garantir que todos os materiais sejam fornecidos com a qualidade e eficiência necessárias, assegurando, assim, a plena operabilidade das obras realizadas e, conseqüentemente, um ambiente institucional favorável ao desenvolvimento das atividades da Prefeitura. Essa estratégia não apenas atende às demandas atuais, mas também estabelece bases sólidas para a melhoria contínua da infraestrutura pública, beneficiando toda a comunidade.

Fundamentação: Providências a serem adotadas pela administração previamente à celebração do contrato, inclusive quanto à capacitação de servidores ou de empregados para fiscalização e gestão contratual ou adequação do ambiente da organização; (inciso X do § 1º do art. 18 da Lei 14.133/21 e art. 7º, inciso XI da IN 40/2020).

10 – CONTRATAÇÕES CORRELATAS/INTERDEPENDENTES

Até a presente data, não foram identificadas contratações correlatas ou interdependentes à aquisição de materiais de construção para a Prefeitura Municipal de Soure/PA. A pesquisa realizada nos registros da Prefeitura indica que não existem contratos vigentes ou processos em andamento relacionados à aquisição desses insumos que atendam às demandas



Prefeitura de

SOURE
Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

operacionais da administração.

Necessidade de Contratação Específica

A ausência de contratações correlatas ou interdependentes até o momento ressalta a urgência e a importância de uma contratação específica para suprir as necessidades atuais. A aquisição regular de materiais de construção é crucial para garantir a continuidade das obras e reparos nos espaços utilizados nas atividades administrativas e no atendimento à população.

Início do Processo de Contratação

Diante desse cenário, a Prefeitura Municipal dará início ao processo de instrução para a aquisição de materiais de construção. Esta contratação é essencial para assegurar que as necessidades de abastecimento e execução das obras sejam atendidas de maneira eficaz e eficiente, contribuindo para a segurança e a funcionalidade das instalações, bem como para a otimização das operações da administração pública municipal.

A implementação desta contratação visa garantir um ambiente de trabalho adequado e eficiente, refletindo o compromisso da Prefeitura com a qualidade dos serviços prestados à população. A equipe técnica da administração estará à disposição para supervisionar e assegurar que os materiais adquiridos atendam a todos os requisitos técnicos e normativos, garantindo a plena funcionalidade das obras realizadas em todos os setores da Prefeitura Municipal de Soure/PA. Esta estratégia não apenas atenderá às demandas atuais, mas também estabelecerá bases sólidas para o desenvolvimento contínuo da infraestrutura pública, beneficiando toda a comunidade.

Fundamentação: Contratações correlatas e/ou interdependentes. (inciso XI do § 1º do art. 18 da Lei 14.133/21 e art. 7º, inciso VIII da IN 40/2020).

11 – IMPACTOS AMBIENTAIS

Para a contratação em questão, referente à aquisição de materiais de construção para a Prefeitura Municipal de Soure/PA, não foram identificados impactos ambientais significativos. Durante o levantamento e análise das necessidades para a aquisição desses insumos, constatou-se que o processo não envolve atividades que causem danos ambientais relevantes.

Conformidade com Normas Ambientais

A seleção dos fornecedores para a aquisição de materiais de construção será orientada pela conformidade com as normas ambientais vigentes. Será assegurado que a entrega dos materiais ocorra de acordo com práticas sustentáveis e responsáveis. A prioridade será dada à escolha de fornecedores que adotem métodos de trabalho que minimizem a geração de resíduos, promovam a reutilização e a reciclagem de materiais e que utilizem produtos que



Prefeitura de

SOURE

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

respeitem o meio ambiente.

Alinhamento com Princípios de Sustentabilidade

Dessa forma, a contratação estará alinhada com os princípios de preservação ambiental e sustentabilidade, garantindo que a aquisição de materiais de construção não apresente riscos ao meio ambiente. Essa abordagem não apenas contribui para práticas responsáveis e conscientes no uso de recursos, mas também promove uma gestão pública que valoriza a proteção ambiental enquanto atende às demandas operacionais da administração municipal.

Compromisso com a Sustentabilidade

Adicionalmente, a Prefeitura Municipal de Soure/PA se compromete a monitorar e avaliar continuamente as práticas ambientais dos fornecedores selecionados, buscando garantir que os materiais adquiridos atendam a critérios de sustentabilidade e eficiência. A gestão responsável na aquisição de materiais refletirá a determinação da administração em integrar a sustentabilidade nas operações diárias, contribuindo para um futuro mais sustentável e equilibrado para a comunidade.

Com essa contratação, a Prefeitura reafirma seu compromisso com a implementação de práticas que promovam a preservação do meio ambiente e o uso consciente de recursos. A integração de critérios ambientais na seleção dos materiais de construção não apenas atenderá às necessidades de infraestrutura, mas também fortalecerá a responsabilidade social e ambiental da administração, beneficiando toda a população de Soure/PA.

Fundamentação: Descrição de possíveis impactos ambientais e respectivas medidas mitigadoras, incluídos requisitos de baixo consumo de energia e de outros recursos, bem como logística reversa para desfazimento e reciclagem de bens e refugos, quando aplicável. (inciso XII do § 1º do art. 18 da Lei 14.133/21) Possíveis impactos ambientais e respectivas medidas de tratamento. (Art. 7º, inciso XII da IN 40/2020)

12 – VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

A equipe de planejamento considera viável esta contratação.

Justificativa da viabilidade:

A equipe responsável pelo planejamento da contratação, ciente das regras e diretrizes da instrução normativa nº 40 de 22 de maio de 2020, após conclusão de todos os estudos técnicos preliminares aqui contidos, declara ser viável a contratação pretendida.

Conforme: Lei nº 14.133 de 1º de abril de 2021, estabelece normas gerais de licitação e contratação para as Administrações Públicas diretas, autárquicas e fundacionais da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos municípios.

Fundamentação: Posicionamento conclusivo sobre a adequação da contratação para o



Prefeitura de

SOURE

Compromisso que transforma

ESTADO DO PARÁ

PODER EXECUTIVO

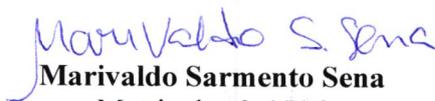
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE

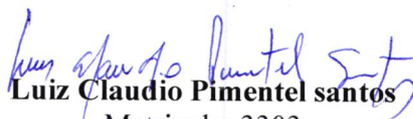
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

atendimento da necessidade a que se destina. (inciso XIII do § 1º do art. 18 da Lei 14.133/21)
Posicionamento conclusivo sobre a viabilidade e razoabilidade da contratação. (Art. 7º, inciso XIII da IN 40/2020)

Soure/PA, 30 de janeiro de 2025.

Autores:


Marivaldo Sarmento Sena
Matricula nº. 1516


Luiz Claudio Pimentel Santos
Matricula: 3303


Fernanda Maria Lima Palacio
Matricula nº. 2835