



*Recebido novamente  
no dia 07/04/25 às  
15:46 hrs. D*

CI Nº 82/2025

Data: 01/04/2025

DE: Setor de Compras

PARA: Licitações e Contratos

A/C: Sra. Nilyê Faria,

01 04 25  
D

Prezada,

Solicitamos por meio deste, a abertura de **Processo Licitatório**, da modalidade **Pregão Eletrônico** no sistema **Registro de Preços** e tipo **Menor Preço Por Item**, para contratação de empresa especializada no fornecimento de materiais de construção, para atender as demandas das Secretarias pertencentes à Prefeitura Municipal de Cataguases/MG.

Os itens solicitados neste documento são importantes para utilização dos serviços manutenção, recuperação e conservação das instalações prediais dos setores requisitantes e vias públicas deste município, garantindo assim a qualidade no atendimento e conservação do patrimônio público, considerando que a necessidade de zelar pelos bens públicos utilizando de todos os meios ao seu alcance para protegê-los.

A despesa correrá por conta dos seguintes centros de custos, Natureza de Despesa:

|   |
|---|
| 13 - SECRETARIA DE SERVIÇOS URBANOS           |
| 10- SECRETARIA DE EDUCAÇÃO                    |
| 09- FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE                  |
| 02 – SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO              |
| 12 – SECRETARIA DE OBRAS                      |
| 15 –SECRETARIA DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE |
| 07 – FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL    |

**Solicitações de compras nº: 242, 245, 246, 247, 248, 249, 250 / Coleta nº 90.**

O valor total estimado para a presente licitação é de **R\$ 1.705.029,07 (um milhão, setecentos e cinco mil, vinte e nove reais e sete centavos)** de acordo com preços praticados no mercado, conforme a pesquisa do "Banco de Preços" em anexo.



**CATAGUASES**  
PREFEITURA

SECRETARIA DE  
FAZENDA

Atenciosamente,

---

Tamires de Paiva Ferreira  
**Coordenação de Compras**



TERMO DE REFERÊNCIA

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1 O presente documento tem por objetivo estabelecer as condições gerais que orientarão o processo licitatório na modalidade **Pregão Eletrônico, pelo sistema de Registro de Preços, tipo Menor Preço por Item**, visando à contratação de empresa especializada no fornecimento de materiais de construção, para atender as demandas da Prefeitura do município de Cataguases/MG, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento e com base nos parâmetros da Lei 14.133/2021.

| ITEM | DESCRIÇÃO   | CATMAT | UND. | QTD. | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL    |
|------|---|--------|------|------|----------------|----------------|
| 1    | Adaptador para caixa d'água:<br>Adaptador com Flange para<br>Caixa D'Água, tipo de união:<br>soldável, material: PVC,<br>diâmetro: 25mm.  | 241336 | Und. | 35   | R\$ 5,1300     | R\$ 179,5500   |
| 2    | Arame farpado: Rolo de<br>aramé farpado com camada<br>de zinco: leve, carga de<br>ruptura: 250 Kgf,<br>comprimento do rolo: 250<br>metros, diâmetro: 1,60 mm<br>(fio 16), espaçamento entre<br>as farpas: "5 - 125 mm,<br>fabricação: 02 fios de aço,<br>massa aproximada: 11,5 kg,<br>material: aço zincado a fogo e<br>tipo de torção: alternada. | 233027 | Und. | 46   | R\$ 241,1600   | R\$11.093,3600 |
| 3    | Arame galvanizado: Arame<br>galvanizado com diâmetro: 20<br>BWG - 0,89 mm,<br>Comprimento aproximado por<br>(kg) do arame galvanizado:<br>207,4 m. Tipo de aço: Aço<br>com baixo teor de carbono -  | 336023 | Und. | 76   | R\$ 23,7200    | R\$ 1.802,7200 |



|    |   |         |      |       |                |                  |
|----|---|---------|------|-------|----------------|------------------|
|    | macio.  |         |      |       |                |                  |
| 4  | Arame recozido: Arame Recozido Liso nº 18, rolo com 01 kg.  | 233211  | Und. | 222   | R\$ 14,4333    | R\$ 3.204,1926   |
| 5  | Caixa d'água: Caixa d'Água, material: plástico, tipo de material: polietileno, tonalidade: azul e capacidade: 310 litros.   | 290111  | Und  | 42    | R\$ 257,8000   | R\$ 10.827,6000  |
| 6  | Caixa de descarga: Caixa de descarga, material: plástico, cor: branca, capacidade: 9 l.   | 441813  | Und  | 335   | R\$ 31,5689    | R\$ 10.575,5815  |
| 7  | Lona Plástica 4x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 4 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 50 kg.   | 384187  | Und  | 33    | R\$ 595,4955   | R\$ 19.651,3515  |
| 8  | Lona dupla face 8x50 - Cor: preta e branca, 200 micras, Rolo: 8 m (largura) x 50 m (comprimento), Peso: mín 110 kg.   | 607702  | RL   | 33    | R\$ 1.078,8833 | R\$ 35.603,1489  |
| 9  | Lona Plástica 8x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 8 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 90 kg.   | 353799  | Und  | 29    | R\$1.020,5855  | R\$ 29.596,9795  |
| 10 | Bica Corrida: Bica Corrida/Fundo de Pedreira; conjunto de britas, pedrisco e pó de pedra, sem graduação definida, obtido diretamente do britador, sem exigência de separação granulométrica, Pedra Brita nº 1: Material | 3238403 | M³   | 1.905 | R\$ 153,3978   | R\$ 292.222,8090 |



|    |  |        |      |       |              |                   |
|----|--|--------|------|-------|--------------|-------------------|
|    | proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 9,5 mm a 19 mm.cujas dimensões variam de zero (0) a 50 mm.                          |        |      |       |              |                   |
| 11 | Pedra Brita nº 1: Material proneniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 9,5 mm a 19mm.   | 216957 | M³   | 800   | R\$ 187,6722 | R\$ 150.137,7600  |
| 12 | Pedra Brita nº 3: Brita 3: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 25 mm a 50 mm.                                  | 216959 | M³   | 1.285 | R\$ 141,4278 | R\$ 181.7334,7230 |
| 13 | Pedra Marroada: Pedra marroada/ Pedra de mão, material obtido por britagem ou através de marroadas (marretadas) e que é retido na peneira de 76 mm | 601216 | M³   | 1.205 | R\$ 217,9700 | R\$262.653,8500   |
| 14 | Prego 17x21: Prego 17x 21 (3,00 x 48,30 mm), com cabeça, material: aço.  | 609322 | KG   | 101   | R\$ 14,2867  | R\$ 1.442,9567    |
| 15 | Prego 18x30: Prego 18 x 30 (3,40 x 69 mm), com cabeça, material: aço.  | 444584 | KG   | 101   | R\$ 15,0633  | R\$ 1.521,3933    |
| 16 | Prego 25x72: Prego 25 x 72 (7,00 x 165,60 mm), com cabeça, material: aço.  | 443410 | KG   | 91    | R\$ 17,1300  | R\$ 1.558,8300    |
| 17 | Registro soldável: Registro esfera ¾, tipo: soldável, bitola 25 mm, material: plástico, tipo de material: borracha e PVC.                          | 615138 | Und  | 42    | R\$ 8,8367   | RS 371,1414       |
| 18 | Tábua de pinus 25 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 25 cm x 3 m x 2 cm.  | 609326 | Und. | 735   | R\$ 29,9233  | R\$ 21.993,6255   |



|    |   |        |      |        |             |                 |
|----|---|--------|------|--------|-------------|-----------------|
| 19 | Tábua de pinus 30 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 30cm x 3m x 2 cm.   | 609325 | Und. | 285    | R\$ 37,0000 | R\$ 10.545,0000 |
| 20 | Telha de barro cozido tipo francesa, comprimento 40cm, largura 25 cm com rendimento 15 unid/m <sup>2</sup> , tolerância absorção água 0 per, tolerância absorção calor baixa, acabamento superficial natural. | 229853 | Und. | 13.500 | R\$ 2,9300  | R\$ 39.555,0000 |
| 21 | Tijolo 19x19x09: Tijolo furado cerâmico tamanho 19x19x09.   | 470314 | Und  | 80.600 | R\$ 0,9433  | R\$ 76.029,9800 |
| 22 | Tubo PVC: Cano tubo PVC, tipo: soldável, bitola: 3/4 "(25mm), comprimento: 6 m.   | 616666 | Und  | 295    | R\$ 14,9267 | R\$ 4.403,3765  |
| 23 | Tubo PVC 1/2": Cano tubo PVC, cor: marrom, bitola: 20 mm, comprimento: 6 m.   | 396867 | Und  | 375    | R\$ 23,8524 | R\$ 8.944,6500  |
| 24 | Tubo PVC 40 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 1/4', comprimento: 6 m.   | 240472 | und  | 265    | R\$29,6556  | R\$7.858,7340   |
| 25 | Tubo PVC 50 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 1/2', comprimento: 6 m  | 265193 | Und  | 265    | R\$ 37,1800 | R\$ 9.852,7000  |
| 26 | Tubo PVC 100 mm: Cano tubo PVC para esgoto, bitola: 4"(100mm), comprimento: 6 m.  | 249993 | und  | 415    | R\$ 57,4333 | R\$ 23.834,8195 |
| 27 | Vara de ferro 3/8: Vergalhão para construção civil, bitola 10mm ou 3/8- barra com 12 metros, com superfície nervurada   | 614006 | und  | 445    | R\$ 53,3333 | R\$ 23.733,3185 |



|   |  |        |      |       |              |                  |
|---|--|--------|------|-------|--------------|------------------|
| 28  | Vara de ferro 4.2: Vergalhão para construção civil, bitola 4,2mm - barra com 12 metros, com superfície nervurada.        | 614005 | Und  | 1.655 | R\$ 12,9667  | R\$ 21.459,8885  |
| 29  | Vara de ferro 5/16: Vergalhão para construção civil, bitola 8mm ou 5/16 - barra com 12 metros, com superfície nervurada. | 614004 | und  | 555   | R\$ 36,8000  | R\$ 20.424,0000  |
| 30  | Telha Trapezoidal Galvalume 0.43.  | 611390 | Und. | 1.200 | R\$ 351,8467 | R\$ 422.216,0400 |
| <b>Valor total: R\$ 1.705.029,07 (Um milhão, setecentos e cinco mil, vinte e nove reais e sete centavos).</b> |  |        |      |       |              |                  |

OBS: Quando não encontrado o código com a descrição exata do item em pesquisa no "ComprasNet", o código descrito será que mais se aproxima do produto, prevalecendo às descrições deste Termo de Referência.

1.2. Os itens se enquadram na classificação de bens comuns, segundo o art. 6º, inciso XIII, da Lei Federal nº 14.133/2021, conforme a justificativa constante no Estudo Técnico Preliminar.

1.3. O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.

## 2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

2.1. Os itens solicitados neste documento, são importantes para utilização dos serviços de manutenção, recuperação e conservação das instalações prediais dos setores requisitantes e vias públicas deste Município, garantindo assim a qualidade no atendimento e conservação do patrimônio público, considerando que a necessidade de zelar pelos bens públicos utilizando de todos os meios ao seu alcance para protegê-los.

2.2. A Administração Pública está em processo de adequação à nova Lei de Licitações e Contratos Administrativos (Lei nº 14.133/2021), que alterou significativamente o regime jurídico das contratações públicas, portanto, o PCA ainda está em fase de elaboração para posterior publicação.





### **3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO**

**3.1.** A solução que melhor atende às necessidades da Administração é a contratação de empresa especializada no fornecimento de materiais de construção, pelo sistema de Registro de Preços (SRP), na modalidade Pregão eletrônico, pretendendo de forma integral, gerar resultados que atendam às necessidades definidas nas DFDs apresentados por cada área requisitante, os quais podemos enumerar: entrega do objeto pretendido dentro do prazo estipulado, cumprimento do prazo de garantia, disponibilização de todos os materiais nas quantidades estimadas e quantidade exigida e prevista, adoção de boas práticas de sustentabilidade por parte da contratada e atendimento dos requisitos com eficiência de modo a não provocar atrasos ou impedimentos na realização dos serviços públicos em cada setor da Prefeitura Municipal ou prejuízos a Administração Pública Municipal.

**3.2.** A contratação dar-se-á de acordo com a necessidade de cada unidade requisitante, através de seus fiscais, que emitirão autorizações de fornecimento conforme demanda, e as entregas serão realizadas diretamente no local indicado por cada fiscal, no prazo máximo de 48 (quarenta e oito) horas a contar da emissão/envio da Autorização de Fornecimento.

**3.3.** Todos os elementos elencados possibilitam que a contratação produza os efeitos pretendidos de forma satisfatória para a Administração.

**3.4.** A escolha pelo Sistema de Registro de Preços dá-se em virtude da possibilidade de contratação de quantidades conforme as demandas durante o período de vigência da Ata, pois que o SRP também é um instrumento eficaz de controle de gastos uma vez que a Administração não é obrigada a contratar os itens registrados, o que lhe garante autonomia para melhor adequação na contenção de gastos.

### **4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO**

#### **4.1. SUSTENTABILIDADE**

**4.1.1.** Não a critérios de sustentabilidade para esta contratação

#### **4.2. SUBCONTRATAÇÃO**

**4.2.1.** Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

#### **4.3. GARANTIA DA CONTRATAÇÃO**

**4.3.1.** Não será exigida garantia de execução da contratação para esse objeto.

#### **4.3.2. DA VEDAÇÃO DE CONTRATAÇÃO DE MARCA OU PRODUTO**



**4.3.2.1.** Não há vedação de marcas ou produtos, desde que cumpra todos os requisitos solicitados pelo presente documento.

## **5. EXECUÇÃO DO OBJETO**

**5.1.** As entregas deverão ocorrer mediante prévio envio da Autorização de Fornecimento no prazo de 48 Horas a partir do envio da AF, onde a mesma deverá respeitar do fornecimento dos itens.

**5.2.** Os itens serão rigorosamente avaliados no ato da entrega nos quesitos qualidade, caso estejam em desacordo ao que foram licitado, as notas não serão assinadas.

**5.3.** As notas fiscais deverão ser assinadas pelo funcionário responsável pelo recebimento.

**5.4.** O item deverá ser entregue adequadamente, de forma a permitir completa segurança durante o transporte.

**5.5.** Os itens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 5 (cinco) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

**5.6.** Os locais de entrega serão informados no ato do envio das Autorizações de Fornecimento (e-mail direcionado ao fornecedor) ou descrito nas mesmas.

**5.7.** Os horários de entrega deverão ser de 07:30h às 10:30h e de 13:00h às 16:00h, em dias úteis.

**5.8.** Os endereços e locais para entrega poderão sofrer alterações conforme determinação da contratante.

## **6. GESTÃO DO CONTRATO**

### **6.1. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

**6.1.1.** Assumir a responsabilidade pelos encargos fiscais e comerciais resultantes da adjudicação desta licitação;

**6.1.2.** Submeter-se à fiscalização da contratante, através do setor competente, para verificação da qualidade dos itens, orientando, fiscalizando e intervindo ao seu exclusivo interesse, com a finalidade de garantir o exato cumprimento das condições pactuadas;

**6.1.3.** Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no todo ou em parte, o objeto deste Contrato, em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da entrega.

**6.1.4.** Manter, durante toda a vigência deste contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas no edital, devendo comunicar, imediatamente, qualquer alteração que possa comprometer a manutenção desta contratação, bem como substituir os documentos com prazo de validade expirado, mantendo



assim, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas.

**6.1.5.** A entrega dos produtos/materiais será de forma parcelada, em até 48 Horas, contados do recebimento da Autorização de Fornecimento, devendo ser entregues no endereço informado pelo setor requisitante.

**6.1.6.** Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes, no mínimo, a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;

**6.1.7.** Comunicar à **CONTRATANTE** qualquer anormalidade de caráter urgente e prestar os esclarecimentos que julgarem-se necessários

**6.1.8.** Deverá conter na Nota Fiscal, o número da Autorização de Fornecimento ou número de empenho referente ao produto.

**6.1.9.** Entregar a máquina em perfeitas condições de funcionamento e com todos os acessórios especificados neste documento.

**6.1.10.** Fornecer treinamento técnico sem custo adicional para os operadores designados pela contratante para garantir a operação segura e eficiente do equipamento.

## **6.2. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE**

**6.2.1.** Promover o acompanhamento e a fiscalização da entrega do objeto da aquisição.

**6.2.2.** Prestar informações, relativas ao objeto da aquisição, que venham a ser solicitadas pela licitante vencedora.

**6.2.3.** Efetuar o pagamento do valor constante na nota fiscal/fatura, em até 30 (trinta) dias consecutivos após o recebimento da mesma, devidamente atestada.

**6.2.4.** Rejeitar o(s) produto(s) e/ou que não satisfizerem aos padrões exigidos nas especificações e recomendações da contratante.

**6.2.5.** Notificar a **CONTRATADA**, por escrito, quando não efetuar a entrega do(s) item(s), após 10 (dez) dias corridos da geração da Autorização de Fornecimento.

**6.2.6.** Notificar a **CONTRATADA**, por escrito, de quaisquer irregularidades que venham a ocorrer, em função da prestação do objeto do contrato.

**6.2.7.** Cumprir e fazer-se cumprir o disposto nas cláusulas deste Termo de Referência.

**6.2.8.** Fornecer todos os elementos básicos e dados complementares ao fornecimento do item ora licitado.

## **7. DA FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO**

**7.1.** A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada por servidores nos termos estabelecidos no presente instrumento, a saber:



- Geisa Sandie de Morais (Sec. de Serviços Urbanos),
- Ricardo Luiz Alves de Almeida (Sec. de Educação),
- Jonas de Souza Barbosa (Sec. de Saúde),
- Ana Carolina Marinho Pacheco (Sec. de Administração),
- José Maria Magalhães Sasso (Sec. de Obras),
- Tiago Viana Gonçalves dos Santos (Sec. De Agricultura e Meio Ambiente) e
- Carla da Rocha Patrício (Sec. de Desenvolvimento Social)

**7.2.** Fica o CONTRATADO obrigado a permitir e facilitar, a qualquer tempo, a fiscalização dos serviços contratados, facultando o livre acesso a todos os registros e documentos pertinentes, sem que essa fiscalização importe, a qualquer título, em transferência de responsabilidade para a CONTRATANTE.

**7.3** A fiscalização ou acompanhamento do contrato pela Administração não excluiu ou reduz a responsabilidade do contratado.

**7.4** Competem ao Gestor do Contrato acima identificado exercer a administração do contrato, com atribuições voltadas para o controle das questões documentais da contratação, quais sejam, verificar se os recursos estão sendo empenhados conforme as respectivas dotações orçamentárias, acompanhar o prazo de vigência do contrato, verificar a necessidade e possibilidade da renovação/prorrogação, bem como estudar a viabilidade de realização de reequilíbrio econômico-financeiro e da celebração dos respectivos termos aditivos, etc.

**7.5** Compete ao Fiscal do Contrato acima identificado exercer a verificação concreta do objeto, devendo o servidor designado verificar a qualidade e procedência da prestação do objeto respectivo, encaminhar informações ao gestor do contrato, atestar documentos fiscais, exercer o relacionamento necessário com a contratada, dirimir as dúvidas que surgirem no curso da execução do contrato etc.

**7.6** O fiscal do contrato anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das faltas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

**7.7** A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou emprego de material inadequado ou de qualidade inferior, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com a Lei nº 14.133/2021.

## **8. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E PAGAMENTO**

### **8.1 RECEBIMENTO**

**8.1.1.** Os itens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.

**8.1.2.** O fornecimento dos itens será de forma parcelada.

### **8.2. LIQUIDAÇÃO**

**8.2.1.** Quando for constatada qualquer irregularidade na Nota Fiscal, será imediatamente solicitada à empresa adjudicatária carta de correção quando couber, ou ainda pertinente regularização, que deverá ser encaminhada no prazo de 02 (dois) dias úteis;

**8.2.3.** Caso a contratada não apresente carta de correção no prazo estipulado, o prazo para pagamento será recontado, a partir da data de sua apresentação.

### **8.3. PAGAMENTO**

**8.3.1.** O pagamento do objeto deste Termo será efetuado em moeda corrente, através de ordem bancária, sem juros e atualização monetária, até 30 (trinta) dias após a apresentação de Nota Fiscal.

## **9. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR**

**9.1.** O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de REGISTRO DE PREÇOS, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo MENOR PREÇO POR ITEM, de forma parcelada, com base nos parâmetros da Lei 14.133/2021.

## **10. DA HABILITAÇÃO JURÍDICA, FISCAL, SOCIAL, TRABALHISTA E ECONÔMICO-FINANCEIRA.**

**10.1.** Os documentos necessários para habilitação da CONTRATADA se encontrarão descritos em tópico específico contido no edital.

## **11. DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA**

**11.1.** A interessada deverá apresentar pelo menos 01 (um) Atestado de Capacidade técnica, expedido por órgão público federal. Estadual ou municipal, ou por empresas públicas ou privadas, em nome da empresa licitante, comprovando que a mesma já executou, de forma satisfatório, a execução do(s) objeto(s) deste.



## 12. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

**12.1.** Estima-se para a contratação almejada o valor total de **R\$ 1.705.029,07 (um milhão, setecentos e cinco mil, vinte e nove reais e sete centavos)**, conforme a pesquisa do Banco e Preços.

**12.2.** No preço proposto já deverão estar incluídos todos os custos necessários para o cumprimento do objeto da licitação, bem como todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros e quaisquer outros que incidam ou venham a incidir sobre o objeto licitado.

## 13. DO QUANTITATIVO MÍNIMO

**13.1** Em cumprimento ao Art. 28 §2º do Decreto Municipal 5.805/2023, o quantitativo mínimo previsto caso haja elaboração de contrato oriundo da ata de registro de preços é de 01 (um) para cada item.

## 14. DA VIGÊNCIA

**14.1.** O prazo de vigência da contratação será de 12 (doze) meses a contar da cata de homologação, podendo ser prorrogada , de acordo com a Lei vigente.

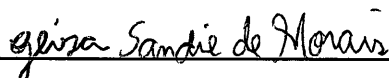
## 15. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

**15.1.** As despesas decorrentes da presente contratação correrão por conta da dotação orçamentária do orçamento em vigor.

A contratação será atendida pelos seguintes centros de custos:

| SETOR  | UNIDADE                                      |
|--|--|
| Secretaria de Serviços Urbanos                     | 13-Secretaria de Serviços Urbanos            |
| Secretaria de Educação                             | 10-Secretaria de Educação                    |
| Secretaria de Saúde                                | 09-Fundo Municipal de Saúde                  |
| Secretaria de Administração                        | 02-Secretaria de Administração               |
| Secretaria de Obras                                | 12-Secretaria de obras                       |
| Secretaria de Agricultura e Meio Ambiente          | 15-Secretaria de Agricultura e Meio Ambiente |
| Secretaria de Desenvolvimento Social de Cataguases | 07-Fundo de Desenvolvimento Social           |






Geisa Sandie de Moraes

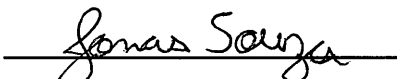
Elaboração do TR

Fiscal do Contrato



Carla da Rocha Patrício

Fiscal do Contrato



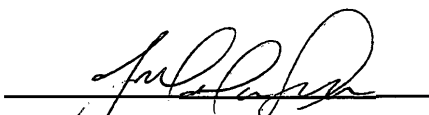
Jonas de Souza Barbosa

Fiscal do Contrato



Ana Carolina Marinho Pacheco

Fiscal do Contrato



José Maria Magalhães Sasso

Fiscal /Sec. de Obras



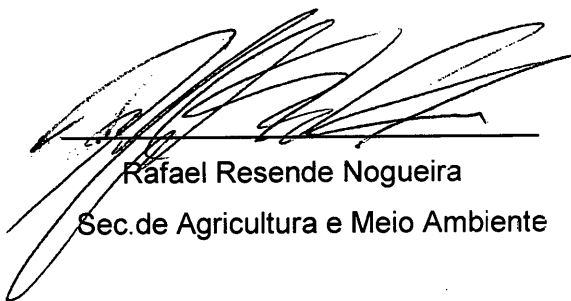
Tiago Viana Gonçalves dos Santos

Fiscal do Contrato

  
Daniel Renault de Castro  
SECRETÁRIO DE ADMINISTRAÇÃO  
MATRÍCULA: 315319

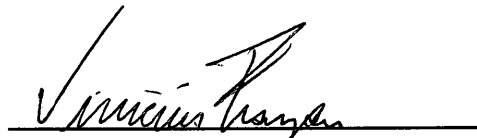
José de Alencar Pinto Farage

Sec. De Serv. Urbanos



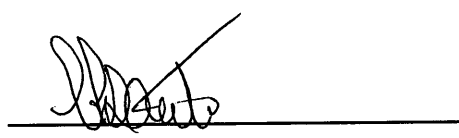
Rafael Resende Nogueira

Sec.de Agricultura e Meio Ambiente



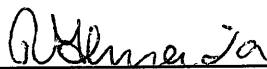
Vinicius Franzoni Barbosa Ferreira

Sec. De Saúde



Clarice Oliveira Leite Mendonça

Sec.de Desenvolvimento Social



Ricardo Luiz Alves de Almeida

Fiscal do Contrato



**DECLARAÇÃO DO SETOR REQUISITANTE**

Eu, **José de Alencar Pinto Farage**, da **Secretaria de Serviços Urbanos da Prefeitura de Cataguases**, declaro por meio desta que o referido setor cumpriu integralmente todas as exigências estabelecidas pela Nova Lei de Licitações, Lei 14.133/2021, no que se refere ao planejamento, elaboração de Estudo Técnico Preliminar, Termo de Referência, e obtenção de cotações de preços, em total conformidade com as instruções normativas pertinentes.

O planejamento da contratação foi elaborado de acordo com os princípios e diretrizes estabelecidos na Lei 14.133/2021, garantido a adequada definição dos requisitos do objeto, a escolha do melhor regime, de contratação, a definição dos critérios de aceitabilidade das propostas e demais elementos necessários para a realização do processo licitatório.

O Estudo Técnico Preliminar foi desenvolvido de forma detalhada e consistente, contemplando a justificativa da necessidade da contratação, a descrição completa do objeto, os requisitos técnicos mínimos, os critérios de medição e pagamento, bem como quaisquer outras informações relevantes para a compreensão do objeto e a correta elaboração das propostas pelos potenciais fornecedores.

No que diz respeito às cotações de preços, foram obtidos de acordo com as orientações das instruções normativas pertinentes, garantindo a realização de pesquisa de mercado e a obtenção de propostas que refletem a realidade dos preços praticados.

Esta declaração tem o objetivo de atestar o cumprimento rigoroso das exigências legais estabelecidas pela Lei de Licitações 14.133/2021 no que tange ao Planejamento, Estudo Técnico Preliminar, e obtenção de cotações de preços, demonstrando o comprometimento do setor requisitante em seguir as diretrizes legais e as melhores práticas na condução de processos licitatórios.

Cataguases, 28 de fevereiro de 2025.

*José de Alencar Pinto Farage*  
SECRETÁRIO DE  
SERVIÇOS URBANOS  
MATRÍCULA 505551

Secretaria de Serviços Urbanos





## FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

|  |
|--|
| <b>Setor requisitante (Unidade/Setor/Departamento): SECRETARIA DE SERVIÇOS URBANOS</b>   |
| <b>E-mail:</b> servicosurbanos@cataguases.mg.gov.br  |
| <b>Telefone:</b> ( 32 ) 3429-2594  |
| <b>1. Objeto:</b><br><br>Contratação de empresa especializada em fornecimento Material de construção para atender às demandas deste setor.   |
| <b>2. Justificativa da necessidade da contratação</b><br><br>A aquisição de materiais de construção são imprescindíveis para execução dos serviços de manutenção, recuperação e conservação das instalações prediais dos setores requisitantes e vias públicas deste Município, garantindo assim a qualidade no atendimento e conservação do patrimônio público, considerando que a necessidade de zelar pelos bens públicos utilizando de todos os meios ao seu alcance para protegê-los, sabendo que a aquisição dos materiais supracitados são imprescindíveis para manutenção preventiva e corretiva dos prédios públicos. |
| <b>Dotação orçamentária:</b> 13- Secretaria de Serviços Urbanos  |
| <b>Horário de Entrega/Execução:</b> 7:30 às 10:30 e 13:30 às 16:30 Segunda à Sexta   |
| <b>Servidor responsável para esclarecimentos:</b> Geisa Sandie de Moraes   |
| <b>Responsável pela Formalização da Demanda:</b> Geisa Sandie de Moraes  |



# Prefeitura de Cataguases

| Item | Descrição   | Und. | Qtd. |
|------|---|------|------|
| 1    | Adaptador para caixa d'água: Adaptador com Flange para Caixa D'Água, tipo de união: soldável, material: PVC, diâmetro: 25mm.  | Und  | 8    |
| 2    | Arame farpado: Rolo de arame farpado com camada de zinco: leve, carga de ruptura: 250 Kgf, comprimento do rolo: 250 metros, diâmetro: 1,60 mm (fio 16), espaçamento entre as farpas: "5 - 125 mm, fabricação: 02 fios de aço, massa aproximada: 11,5 kg, material: aço zincado a fogo e tipo de torção: alternada.                                | RL   | 10   |
| 3    | Arame galvanizado: Arame galvanizado com diâmetro: 20 BWG - 0,89 mm, Comprimento aproximado por (kg) do arame galvanizado: 207,4 m. Tipo de aço: Aço com baixo teor de carbono – macio.   | KG   | 15   |
| 4    | Arame recozido: Arame Recozido Liso nº 18, rolo com 01 kg.  | KG   | 100  |
| 5    | Caixa d'água: Caixa d'Água, material: plástico, tipo de material: polietileno, tonalidade: azul e capacidade: 310 litros.   | Und  | 8    |
| 6    | Caixa de descarga: Caixa de descarga, material: plástico, cor: branca, capacidade: 9 l.   | Und  | 20   |
| 7    | Lona Plástica 4x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 4 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 50 kg.   | Und  | ---  |
| 8    | Lona dupla face 8x50 - Cor: preta e branca, 200 micras, Rolo: 8 m (largura) x 50 m (comprimento), Peso: mín 110 kg.   | RL   | ---  |
| 9    | Lona Plástica 8x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 8 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 90 kg.   | Und  | 6    |
| 10   | Bica Corrida: Bica Corrida/Fundo de Pedreira; conjunto de britas, pedrisco e pó de pedra, sem graduação definida, obtido diretamente do britador, sem exigência de separação granulométrica, Pedra Brita nº 1: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 9,5 mm a 19 mm.cujas dimensões variam de zero (0) a 50 mm. | M³   | 1200 |
| 11   | Pedra Brita nº 1: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 9,5 mm a 19 mm  | M³   | 800  |
| 12   | Pedra Brita nº 3: Brita 3: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 25 mm a 50 mm.   | M³   | 700  |
| 13   | Pedra Marroada: Pedra marroada/ Pedra de mão, material obtido por britagem ou através de  | M³   | 500  |



# Prefeitura de Cataguases

|    |   |     |       |
|----|---|-----|-------|
|    | marroadas (marretadas) e que é retido na peneira de 76 mm   |     |       |
| 14 | Prego 17x21: Prego 17x 21 (3,00 x 48,30 mm), com cabeça, material: aço.   | KG  | 60    |
| 15 | Prego 18x30: Prego 18 x 30 (3,40 x 69 mm), com cabeça, material: aço.   | Und | 60    |
| 16 | Prego 25x72: Prego 25 x 72 (7,00 x 165,60 mm), com cabeça, material: aço.   | KG  | 50    |
| 17 | Registro soldável: Registro esfera $\frac{3}{4}$ , tipo: soldável, bitola 25 mm, material: plástico, tipo de material: borracha e PVC.  | Und | 10    |
| 18 | Tábua de pinus 25 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 25 cm x 3 m x 2 cm.   | und | 100   |
| 19 | Tábua de pinus 30 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 30cm x 3m x 2 cm.   | und | 100   |
| 20 | Telha de barro cozido tipo francesa, comprimento 40cm, largura 25 cm com rendimento 15 unid/m <sup>2</sup> , tolerância absorção água 0 per, tolerância absorção calor baixa, acabamento superficial natural. | und | 1250  |
| 21 | Tijolo 19x19x09: Tijolo furado cerâmico tamanho 19x19x09.   | Und | 60000 |
| 22 | Tubo PVC: Cano tubo PVC, tipo: soldável, bitola: $\frac{3}{4}$ "(25mm), comprimento: 6 m.   | Und | 100   |
| 23 | Tubo PVC $\frac{1}{2}$ ": Cano tubo PVC, cor: marrom, bitola: 20 mm, comprimento: 6 m.  | Und | 200   |
| 24 | Tubo PVC 40 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 $\frac{1}{4}$ ", comprimento: 6 m.  | und | 100   |
| 25 | Tubo PVC 50 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 $\frac{1}{2}$ ", comprimento: 6 m   | Und | 100   |
| 26 | Tubo PVC 100 mm: Cano tubo PVC para esgoto, bitola: 4"(100mm), comprimento: 6 m.  | und | 200   |
| 27 | Vara de ferro $\frac{3}{8}$ : Vergalhão para construção civil, bitola 10mm ou $\frac{3}{8}$ - barra com 12 metros, com superfície nervurada   | und | 400   |
| 28 | Vara de ferro 4.2: Vergalhão para construção civil, bitola 4,2mm - barra com 12 metros, com superfície nervurada.   | Und | 1500  |
| 29 | Vara de ferro 5/16: Vergalhão para construção civil, bitola 8mm ou 5/16 - barra com 12 metros, com superfície nervurada.  | und | 400   |
| 30 | Telha Trapezoidal Galvalume 0.43  | und | 1200  |

José de Alencar Pinto Faria  
SECRETÁRIO DE  
SERVIÇOS URBANOS  
MATRÍCULA: 505.87

Secretaria de Serviços Urbanos



PREFEITURA MUNICIPAL DE CATAGUASES  
Secretaria de Educação

**FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA**

|  |
|--|
| <b>Setor requisitante (Unidade/Setor/Departamento):</b> SECRETARIA DE EDUCAÇÃO   |
| <b>E-mail:</b> educacao@cataguases.mg.gov.br   |
| <b>Telefone:</b> (32) 3422-2097  |
| <b>1. Objeto:</b> Contratação de Empresa especializada no fornecimento de Material de Construção.  |
| <b>2. Justificativa da necessidade da contratação:</b> A contratação de Empresa para fornecimento de Material de Construção, vem de encontro as necessidades da Secretaria de Educação, tendo em vista a manutenção dos prédios escolares. |
| <b>Dotação orçamentária:</b> 10 Secretaria de Educação   |
| <b>Horário de Entrega/Execução:</b> 08:00 às 16:00   |
| <b>Servidor responsável para esclarecimentos:</b> Ricardo Luiz Alves de Almeida  |
| <b>Responsável pela Formalização da Demanda:</b> Ricardo Luiz Alves de Almeida   |

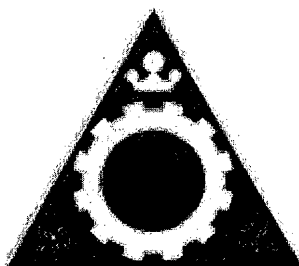
| 15Item | Descrição  | Und. | Qtd. |
|--------|--|------|------|
| 1      | Adaptador para caixa d'água: Adaptador com Flange para Caixa D'Água, tipo de união: soldável, material: PVC, diâmetro: 25mm.   | Und  | 10   |
| 2      | Arame farpado: Rolo de arame farpado com camada de zinco: leve, carga de ruptura: 250 Kgf, comprimento do rolo: 250 metros, diâmetro: 1,60 mm (fio 16), espaçamento entre as farpas: "5 - 125 mm, fabricação: 02 fios de aço, massa aproximada: 11,5 kg, material: aço zincado a fogo e tipo de torção: alternada. | RL   | 15   |
| 3      | Arame galvanizado: Arame galvanizado com diâmetro: 20 BWG - 0,89 mm, Comprimento aproximado por (kg) do arame galvanizado: 207,4 m. Tipo de aço: Aço com baixo teor de carbono – macio.  | KG   | 30   |
| 4      | Arame recozido: Arame Recozido Liso nº 18, rolo com 01 kg.   | KG   | 30   |
| 5      | Caixa d'água: Caixa d'Água, material: plástico, tipo de material: polietileno, tonalidade: azul e capacidade: 310 litros.  | Und  | 5    |



# PREFEITURA MUNICIPAL DE CATAGUASES

## Secretaria de Educação

|    |   |     |       |
|----|---|-----|-------|
| 6  | Caixa de descarga: Caixa de descarga, material: plástico, cor: branca, capacidade: 9 l.   | Und | 10    |
| 7  | Lona Plástica 4x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 4 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 50 kg.   | Und | ---   |
| 8  | Lona dupla face 8x50 - Cor: preta e branca, 200 micras, Rolo: 8 m (largura) x 50 m (comprimento), Peso: mín 110 kg.   | RL  | ---   |
| 9  | Lona Plástica 8x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 8 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 90 kg.   | Und | 10    |
| 10 | Bica Corrida: Bica Corrida/Fundo de Pedreira; conjunto de britas, pedrisco e pó de pedra, sem graduação definida, obtido diretamente do britador, sem exigência de separação granulométrica, Pedra Brita nº 1: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 9,5 mm a 19 mm.cujas dimensões variam de zero (0) a 50 mm. | M³  | ---   |
| 11 |   | M³  |       |
| 12 | Pedra Brita nº 3: Brita 3: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 25 mm a 50 mm.   | M³  | 30    |
| 13 | Pedra Marroada: Pedra marroada/ Pedra de mão, material obtido por britagem ou através de marroadas (marretadas) e que é retido na peneira de 76 mm  | M³  | ---   |
| 14 | Prego 17x21: Prego 17x 21 (3,00 x 48,30 mm), com cabeça, material: aço.   | KG  | 20    |
| 15 | Prego 18x30: Prego 18 x 30 (3,40 x 69 mm), com cabeça, material: aço.   | Und | 20    |
| 16 | Prego 25x72: Prego 25 x 72 (7,00 x 165,60 mm), com cabeça, material: aço.   | KG  | 20    |
| 17 | Registro soldável: Registro esfera $\frac{3}{4}$ , tipo: soldável, bitola 25 mm, material: plástico, tipo de material: borracha e PVC.  | Und | 10    |
| 18 | Tábua de pinus 25 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 25 cm x 3 m x 2 cm.   | und | 100   |
| 19 | Tábua de pinus 30 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 30cm x 3m x 2 cm.   | kg  | 100   |
| 20 | Telha de barro cozido tipo francesa, comprimento 40cm, largura 25 cm com rendimento 15 unid/m², tolerância absorção água 0 per, tolerância absorção calor baixa, acabamento superficial natural.  | Kg  | 10000 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE CATAGUASES  
Secretaria de Educação

|    |  |     |       |
|----|--|-----|-------|
| 21 | Tijolo 19x19x09: Tijolo furado cerâmico tamanho 19x19x09.  | Und | 10000 |
| 22 | Tubo PVC: Cano tubo PVC, tipo: soldável, bitola: 3/4 "(25mm), comprimento: 6 m.  | Und | 50    |
| 23 | Tubo PVC 1/2': Cano tubo PVC, cor: marrom, bitola: 20 mm, comprimento: 6 m.  | Und | 30    |
| 24 | Tubo PVC 40 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 1/4', comprimento: 6 m.                                | und | 20    |
| 25 | Tubo PVC 50 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 1/2', comprimento: 6 m                                 | Und | 20    |
| 26 | Tubo PVC 100 mm: Cano tubo PVC para esgoto, bitola: 4"(100mm), comprimento: 6 m.   | und | 30    |
| 27 | Vara de ferro 3/8: Vergalhão para construção civil, bitola 10mm ou 3/8- barra com 12 metros, com superfície nervurada    | und | 40    |
| 28 | Vara de ferro 4.2: Vergalhão para construção civil, bitola 4,2mm - barra com 12 metros, com superfície nervurada.        | Und | 40    |
| 29 | Vara de ferro 5/16: Vergalhão para construção civil, bitola 8mm ou 5/16 - barra com 12 metros, com superfície nervurada. | und | 40    |

  
Daniel Renault de Castro  
Secretário de Educação



PREFEITURA MUNICIPAL DE CATAGUASES  
Secretaria Municipal de Saúde  
Diretoria Administrativa  
Licitação

FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

|  |
|--|
| Setor requisitante (Unidade/Setor/Departamento): Secretaria de Saúde/ Diversos Setores   |
| E- mail: secsaudecataguases@gmail.com  |
| Telefone: ( 32 ) 3429 - 2600   |
| 1. Objeto: Aquisição de materiais de construção para atender as demandas de diversos da Secretaria Municipal de Saúde de Cataguases – MG.  |
| 2. Justificativa da necessidade da contratação:<br><br>A contratação se justifica para atender à demanda dos serviços ofertados por este setor, contribuindo de forma significativa com a eficácia de seu funcionamento, celeridade da execução e organização. |
| Dotação Orçamentária: Fundo Municipal de Saúde (0209)  |
| Horário de Entrega/Execução: Diversos Setores (07:00 às 16:00 horas).<br>✓ Rua: José Gustavo Cohen, Nº 70, Bairro - Vila Tereza, Cidade de Cataguases – Minas Gerais, CEP: 36.772-014.   |
| Fiscal do Contrato e Demanda: Jonas de Souza Barbosa   |
| Responsável pela Formalização da Demanda: Flávia de Souza Werneck  |



Documento assinado digitalmente  
JONAS DE SOUZA BARBOSA  
Data: 11/02/2025 13:20:19-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

FISCAL DO CONTRATO/DEMANDA

RESPONSÁVEL PELA FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

VINICIUS FRANZONI  
BARBOSA  
FERREIRA:07407783667

Assinado de forma digital por  
VINICIUS FRANZONI BARBOSA  
FERREIRA:07407783667  
Dados: 2025.02.11 13:16:53 -03'00'

SECRETÁRIO



| Item | Descrição   | Und. | Qtd. |
|------|---|------|------|
| 1    | Adaptador para caixa d'água: Adaptador com Flange para Caixa D'Água, tipo de união: soldável, material: PVC, diâmetro: 25mm.  |      |      |
| 2    | Arame farpado: Rolo de arame farpado com camada de zinco: leve, carga de ruptura: 250 Kgf, comprimento do rolo: 250 metros, diâmetro: 1,60 mm (fio 16), espaçamento entre as farpas: "5 - 125 mm, fabricação: 02 fios de aço, massa aproximada: 11,5 kg, material: aço zincado a fogo e tipo de torção: alternada.                                | RL   |      |
| 3    | Arame galvanizado: Arame galvanizado com diâmetro: 20 BWG - 0,89 mm, Comprimento aproximado por (kg) do arame galvanizado: 207,4 m. Tipo de aço: Aço com baixo teor de carbono – macio.   | KG   |      |
| 4    | Arame recozido: Arame Recozido Liso nº 18, rolo com 01 kg.  | KG   | 60   |
| 5    | Caixa d'água: Caixa d'Água, material: plástico, tipo de material: polietileno, tonalidade: azul e capacidade: 310 litros.   | Und  | 20   |
| 6    | Caixa de descarga: Caixa de descarga, material: plástico, cor: branca, capacidade: 9 l.   | Und  | 300  |
| 7    | Lona Plástica 4x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 4 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 50 kg.   | Und  |      |
| 8    | Lona dupla face 8x50 - Cor: preta e branca, 200 micras, Rolo: 8 m (largura) x 50 m (comprimento), Peso: mín 110 kg.   | RL   |      |
| 9    | Lona Plástica 8x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 8 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 90 kg.   | Und  |      |
| 10   | Bica Corrida: Bica Corrida/Fundo de Pedreira; conjunto de britas, pedrisco e pó de pedra, sem graduação definida, obtido diretamente do britador, sem exigência de separação granulométrica, Pedra Brita nº 1: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 9,5 mm a 19 mm.cujas dimensões variam de zero (0) a 50 mm. | M³   |      |
| 11   |   | M³   |      |
| 12   | Pedra Brita nº 3: Brita 3: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 25 mm a 50 mm.   | M³   |      |
| 13   | Pedra Marroada: Pedra marroada/ Pedra de mão, material obtido por britagem ou através   | M³   |      |

|    |   |     |       |
|----|---|-----|-------|
|    | de marroadas (marretadas) e que é retido na peneira de 76 mm  |     |       |
| 14 | Prego 17x21: Prego 17x 21 (3,00 x 48,30 mm), com cabeça, material: aço.   | KG  |       |
| 15 | Prego 18x30: Prego 18 x 30 (3,40 x 69 mm), com cabeça, material: aço.   | Und |       |
| 16 | Prego 25x72: Prego 25 x 72 (7,00 x 165,60 mm), com cabeça, material: aço.   | KG  |       |
| 17 | Registro soldável: Registro esfera $\frac{3}{4}$ , tipo: soldável, bitola 25 mm, material: plástico, tipo de material: borracha e PVC.  | Und |       |
| 18 | Tábua de pinus 25 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 25 cm x 3 m x 2 cm.   | und |       |
| 19 | Tábua de pinus 30 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 30cm x 3m x 2 cm.   | kg  |       |
| 20 | Telha de barro cozido tipo francesa, comprimento 40cm, largura 25 cm com rendimento 15 unid/m <sup>2</sup> , tolerância absorção água 0 per, tolerância absorção calor baixa, acabamento superficial natural. | Kg  |       |
| 21 | Tijolo 19x19x09: Tijolo furado cerâmico tamanho 19x19x09.   | Und | 10000 |
| 22 | Tubo PVC: Cano tubo PVC, tipo: soldável, bitola: $\frac{3}{4}$ "(25mm), comprimento: 6 m.   | Und | 120   |
| 23 | Tubo PVC $\frac{1}{2}$ ': Cano tubo PVC, cor: marrom, bitola: 20 mm, comprimento: 6 m.  | Und | 120   |
| 24 | Tubo PVC 40 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 $\frac{1}{4}$ ', comprimento: 6 m.  | und | 120   |
| 25 | Tubo PVC 50 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 $\frac{1}{2}$ ', comprimento: 6 m   | Und | 120   |
| 26 | Tubo PVC 100 mm: Cano tubo PVC para esgoto, bitola: 4"(100mm), comprimento: 6 m.  | und | 80    |
| 27 | Vara de ferro $\frac{3}{8}$ : Vergalhão para construção civil, bitola 10mm ou $\frac{3}{8}$ - barra com 12 metros, com superfície nervurada   | und |       |
| 28 | Vara de ferro 4.2: Vergalhão para construção civil, bitola 4,2mm - barra com 12 metros, com superfície nervurada.   | Und | 110   |
| 29 | Vara de ferro $\frac{5}{16}$ : Vergalhão para construção civil, bitola 8mm ou $\frac{5}{16}$ - barra com 12 metros, com superfície nervurada.   | und | 110   |

**PREFEITURA MUNICIPAL DE CATAGUASES**  
**SECRETARIA DE OBRAS**

**FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA**

|  |
|--|
| <b>Setor Requisitante (Unidade/Setor/Departamento):</b> Secretaria de Administração  |
| <b>E-mail:</b> administracao@cataguases.mg.gov.br  |
| <b>Telefone:</b> (32) 3422-1066  |
| <b>1. Objeto:</b> Contratação de empresa especializada para o fornecimento de materiais de construção para atender a secretaria de administração.  |
| <b>2. Justificativa da necessidade da contratação</b><br><br>A presente justificativa tem por objetivo fundamentar a necessidade de contratação de empresa especializada no fornecimento de materiais de construção para atender à Secretaria de Administração. A aquisição visa garantir a execução de obras, reformas e manutenções em prédios públicos, assegurando a continuidade e eficiência dos serviços prestados à comunidade.<br><br>A Secretaria de Administração é responsável pela gestão dos edifícios públicos e demais instalações municipais, sendo imprescindível a aquisição de materiais de construção para execução de manutenções preventivas e corretivas. A ausência desses insumos pode comprometer a segurança e funcionalidade dos espaços, impactando negativamente a prestação de serviços à população.<br><br>A contratação está fundamentada na Lei nº 14.133/2021, que estabelece normas gerais de licitação e contratação para a Administração Pública. Conforme previsto no art. 6º, inciso XII, a aquisição de bens e serviços deve observar os princípios da economicidade, eficiência e vantajosidade para a Administração. |
| <b>Dotação Orçamentária:</b> ficha nº 60   |
| <b>Servidor responsável para esclarecimentos:</b> Daniel Renault de Castro   |
| <b>Responsável pela Formalização da Demanda:</b> Ana Carolina Marinho Pacheco  |

  
SECRETÁRIO DE ADMINISTRAÇÃO  
MATRÍCULA: 315319

Daniel Renault de Castro  
Secretário de Administração



## FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

|  |
|--|
| <b>Setor requisitante (Unidade/Setor/Departamento):</b> SECRETARIA DE OBRAS  |
| <b>E-mail</b><br>Engenharia_pmc@yahoo.com.br   |
| <b>Telefone:</b> (32) 3429-2599  |
| <b>1. Objeto:</b><br><br>Contratação de empresa especializada em fornecimento Materiais de Construção para atender as demandas deste setor.  |
| <b>2. Justificativa da necessidade da contratação</b><br>O material solicitado se destina a utilização em obras de infraestrutura urbana, contenções de encostas, drenagem pluvial, pontes e pavimentação. |
| <b>Dotação orçamentária:</b> 02 .012- Secretaria de Obras  |
| <b>Horário de Entrega/Execução:</b>  |
| <b>Servidor responsável para esclarecimentos:</b> José Maria Magalhães Sasso   |
| <b>Responsável pela Formalização da Demanda:</b> José Maria Magalhães Sasso  |

  
José Maria Magalhães Sasso

Secretário de Obras

| Item | Descrição   | Und. | Qtd. |
|------|---|------|------|
| 1    | Adaptador para caixa d'água: Adaptador com Flange para Caixa D'Água, tipo de união: soldável, material: PVC, diâmetro: 25mm.  |      |      |
| 2    | Arame farpado: Rolo de arame farpado com camada de zinco: leve, carga de ruptura: 250 Kgf, comprimento do rolo: 250 metros, diâmetro: 1,60 mm (fio 16), espaçamento entre as farpas: "5 - 125 mm, fabricação: 02 fios de aço, massa aproximada: 11,5 kg, material: aço zincado a fogo e tipo de torção: alternada.                                | RL   |      |
| 3    | Arame galvanizado: Arame galvanizado com diâmetro: 20 BWG - 0,89 mm, Comprimento aproximado por (kg) do arame galvanizado: 207,4 m. Tipo de aço: Aço com baixo teor de carbono – macio.   | KG   |      |
| 4    | Arame recozido: Arame Recozido Liso nº 18, rolo com 01 kg.  | KG   |      |
| 5    | Caixa d'água: Caixa d'Água, material: plástico, tipo de material: polietileno, tonalidade: azul e capacidade: 310 litros.   | Und  |      |
| 6    | Caixa de descarga: Caixa de descarga, material: plástico, cor: branca, capacidade: 9 l.   | Und  |      |
| 7    | Lona Plástica 4x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 4 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 50 kg.   | Und  |      |
| 8    | Lona dupla face 8x50 - Cor: preta e branca, 200 micras, Rolo: 8 m (largura) x 50 m (comprimento), Peso: mín 110 kg.   | RL   |      |
| 9    | Lona Plástica 8x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 8 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 90 kg.   | Und  |      |
| 10   | Bica Corrida: Bica Corrida/Fundo de Pedreira; conjunto de britas, pedrisco e pó de pedra, sem graduação definida, obtido diretamente do britador, sem exigência de separação granulométrica, Pedra Brita nº 1: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 9,5 mm a 19 mm.cujas dimensões variam de zero (0) a 50 mm. | M³   | 200  |
| 11   |   | M³   |      |
| 12   | Pedra Brita nº 3: Brita 3: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 25 mm a 50 mm.   | M³   | 50   |

|    |  |     |      |
|----|--|-----|------|
| 13 | Pedra Marroada: Pedra marroada/ Pedra de mão, material obtido por britagem ou através de marroadas (marretadas) e que é retido na peneira de 76 mm   | M³  | 200  |
| 14 | Prego 17x21: Prego 17x 21 (3,00 x 48,30 mm), com cabeça, material: aço.  | KG  |      |
| 15 | Prego 18x30: Prego 18 x 30 (3,40 x 69 mm), com cabeça, material: aço.  | Und |      |
| 16 | Prego 25x72: Prego 25 x 72 (7,00 x 165,60 mm), com cabeça, material: aço.  | KG  |      |
| 17 | Registro soldável: Registro esfera ¾, tipo: soldável, bitola 25 mm, material: plástico, tipo de material: borracha e PVC.  | Und |      |
| 18 | Tábua de pinus 25 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 25 cm x 3 m x 2 cm.  | und |      |
| 19 | Tábua de pinus 30 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 30cm x 3m x 2 cm.  | kg  |      |
| 20 | Telha de barro cozido tipo francesa, comprimento 40cm, largura 25 cm com rendimento 15 unid/m², tolerância absorção água 0 per, tolerância absorção calor baixa, acabamento superficial natural. | Und | 2000 |
| 21 | Tijolo 19x19x09: Tijolo furado cerâmico tamanho 19x19x09.  | Und |      |
| 22 | Tubo PVC: Cano tubo PVC, tipo: soldável, bitola: 3/4 "(25mm), comprimento: 6 m.  | Und |      |
| 23 | Tubo PVC ½': Cano tubo PVC, cor: marrom, bitola: 20 mm, comprimento: 6 m.  | Und |      |
| 24 | Tubo PVC 40 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 1/4', comprimento: 6 m.  | und |      |
| 25 | Tubo PVC 50 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 1/2', comprimento: 6 m   | Und |      |
| 26 | Tubo PVC 100 mm: Cano tubo PVC para esgoto, bitola: 4"(100mm), comprimento: 6 m.   | und |      |
| 27 | Vara de ferro 3/8: Vergalhão para construção civil, bitola 10mm ou 3/8- barra com 12 metros, com superfície nervurada  | und |      |
| 28 | Vara de ferro 4.2: Vergalhão para construção civil, bitola 4,2mm - barra com 12 metros, com superfície nervurada.  | Und |      |
| 29 | Vara de ferro 5/16: Vergalhão para construção civil, bitola 8mm ou 5/16 - barra com 12 metros, com superfície nervurada.   | und |      |

**FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA**

**Setor requisitante (Unidade/Setor/Departamento):** SECRETARIA DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE

**E-mail:** meioambiente@cataguases.mg.gov.br

**Telefone:** (32) 3429-2599 Ramal 269/280

**1. Objeto:** Contratação de empresa especializada no fornecimento de materiais de construção, para uso em reformas, novas construções, serviços de infraestrutura e manutenções de áreas públicas no município de da Prefeitura Municipal de Cataguases, atendendo as demandas das secretarias municipais.

**2. Justificativa da necessidade da contratação:**

Faz-se necessária a contratação e aquisição desses materiais para haver a continuidade da manutenção e/ou conservação da estrutura pública. Visando a melhor imagem da cidade, favorecendo o turismo, o comércio, e o lazer, contribuindo, assim, para o desenvolvimento social e econômico da população. Como existe o desgaste e defeitos dos materiais que compõem as infraestruturas, a solução é a prevenção por meio de serviços operacionais, que incluem a manutenção preventiva e corretiva.

**Dotação orçamentária:** Centro de custo 15

**Servidor responsável para esclarecimentos:** Tiago Viana Gonçalves dos Santos

**Responsável pela Formalização da Demanda:** Ana Cláudia Menezes Vieira



**Secretário**



| Item | Descrição   | Und. | Qtd. |
|------|---|------|------|
| 1    | Adaptador para caixa d'água: Adaptador com Flange para Caixa D'Água, tipo de união: soldável, material: PVC, diâmetro: 25mm.  |      | 05   |
| 2    | Arame farpado: Rolo de arame farpado com camada de zinco: leve, carga de ruptura: 250 Kgf, comprimento do rolo: 250 metros, diâmetro: 1,60 mm (fio 16), espaçamento entre as farpas: "5 - 125 mm, fabricação: 02 fios de aço, massa aproximada: 11,5 kg, material: aço zincado a fogo e tipo de torção: alternada.                                | RL   | 20   |
| 3    | Arame galvanizado: Arame galvanizado com diâmetro: 20 BWG - 0,89 mm, Comprimento aproximado por (kg) do arame galvanizado: 207,4 m. Tipo de aço: Aço com baixo teor de carbono – macio.   | KG   | 20   |
| 4    | Arame recozido: Arame Recozido Liso nº 18, rolo com 01 kg.  | KG   | 20   |
| 5    | Caixa d'água: Caixa d'Água, material: plástico, tipo de material: polietileno, tonalidade: azul e capacidade: 310 litros.   | Und  | 05   |
| 6    | Caixa de descarga: Caixa de descarga, material: plástico, cor: branca, capacidade: 9 l.   | Und  | --   |
| 7    | Lona Plástica 4x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 4 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 50 kg.   | Und  | 30   |
| 8    | Lona dupla face 8x50 - Cor: preta e branca, 200 micras, Rolo: 8 m (largura) x 50 m (comprimento), Peso: mín 110 kg.   | RL   | 30   |
| 9    | Lona Plástica 8x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 8 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 90 kg.   | Und  | 10   |
| 10   | Bica Corrida: Bica Corrida/Fundo de Pedreira; conjunto de britas, pedrisco e pó de pedra, sem graduação definida, obtido diretamente do britador, sem exigência de separação granulométrica, Pedra Brita nº 1: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 9,5 mm a 19 mm.cujas dimensões variam de zero (0) a 50 mm. | M³   | 500  |
| 11   |   | M³   |      |
| 12   | Pedra Brita nº 3: Brita 3: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 25 mm a 50 mm.   | M³   | 500  |
| 13   | Pedra Marroada: Pedra marroada/ Pedra de mão, material obtido por britagem ou através de marroadas (marretadas) e que é retido na peneira de 76 mm  | M³   | 500  |
| 14   | Prego 17x21: Prego 17x 21 (3,00 x 48,30 mm), com cabeça, material: aço.   | KG   | 10   |
| 15   | Prego 18x30: Prego 18 x 30 (3,40 x 69 mm), com cabeça, material: aço.   | Und  | 10   |
| 16   | Prego 25x72: Prego 25 x 72 (7,00 x 165,60 mm), com cabeça, material: aço.   | KG   | 10   |
| 17   | Registro soldável: Registro esfera ¾, tipo: soldável, bitola 25 mm, material: plástico, tipo de material: borracha e PVC.   | Und  | 10   |

|    |   |     |     |
|----|---|-----|-----|
| 18 | Tábua de pinus 25 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 25 cm x 3 m x 2 cm.   | und | 500 |
| 19 | Tábua de pinus 30 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 30cm x 3m x 2 cm.   | kg  | 50  |
| 20 | Telha de barro cozido tipo francesa, comprimento 40cm, largura 25 cm com rendimento 15 unid/m <sup>2</sup> , tolerância absorção água 0 per, tolerância absorção calor baixa, acabamento superficial natural. | Kg  | --  |
| 21 | Tijolo 19x19x09: Tijolo furado cerâmico tamanho 19x19x09.   | Und | 500 |
| 22 | Tubo PVC: Cano tubo PVC, tipo: soldável, bitola: 3/4 "(25mm), comprimento: 6 m.   | Und | 20  |
| 23 | Tubo PVC 1/2": Cano tubo PVC, cor: marrom, bitola: 20 mm, comprimento: 6 m.   | Und | 20  |
| 24 | Tubo PVC 40 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 1/4', comprimento: 6 m.   | und | 20  |
| 25 | Tubo PVC 50 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 1/2', comprimento: 6 m  | Und | 20  |
| 26 | Tubo PVC 100 mm: Cano tubo PVC para esgoto, bitola: 4"(100mm), comprimento: 6 m.  | und | 100 |
| 27 | Vara de ferro 3/8: Vergalhão para construção civil, bitola 10mm ou 3/8- barra com 12 metros, com superfície nervurada   | und | --  |
| 28 | Vara de ferro 4.2: Vergalhão para construção civil, bitola 4,2mm - barra com 12 metros, com superfície nervurada.   | Und | --  |
| 29 | Vara de ferro 5/16: Vergalhão para construção civil, bitola 8mm ou 5/16 - barra com 12 metros, com superfície nervurada.  | und | --  |

**FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA**

| <b>IDENTIFICAÇÃO DA ÁREA REQUISITANTE</b>         |  |
|---|--|
| <b>UNIDADE REQUISITANTE</b>                       | Secretaria de Desenvolvimento Social de Cataguases           |
| <b>SIGLA DA UNIDADE</b>                           | SEDESC   |
| <b>RESPONSÁVEL PELA DEMANDA</b>                   | Carla da Rocha Patrício                                      |
| <b>SERVIDOR RESPONSÁVEL PARA ESCLARECIMENTOS:</b> | Carla da Rocha Patrício                                      |
| <b>MATRÍCULA</b>                                  | 315281   |
| <b>E-MAIL</b>                                     | compras.sasc@yahoo.com.br; secdessocial@cataguases.mg.gov.br |
| <b>TELEFONE</b>                                   | ( 32 ) 3429-2566   |

**OBJETO**

Faz-se necessária a aquisição de Materiais de construção visando garantir a preservação do patrimônio público da Secretaria de Desenvolvimento Social.

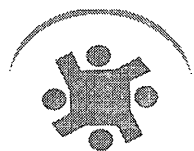
**JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO**

A aquisição de materiais de construção é necessária para viabilizar os serviços de manutenção, recuperação e conservação das instalações prediais de diversos setores pertencentes a Secretaria de Desenvolvimento Social, garantindo a qualidade no atendimento aos usuários dos serviços ofertados por essas unidades, assim como preservação do patrimônio público.

**DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:** Centro de Custo: 07 – FUNDO DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL

**QUANTIDADE DE ITEM A SER ADQUIRIDO**

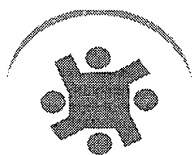
| Item | Descrição  | Und. | Qtd. |
|------|--|------|------|
| 1    | Adaptador para caixa d'água: Adaptador com Flange para Caixa D'Água, tipo de união: soldável, material: PVC, diâmetro: 25mm.   | UND  | 02   |
| 2    | Arame farpado: Rolo de arame farpado com camada de zinco: leve, carga de ruptura: 250 Kgf, comprimento do rolo: 250 metros, diâmetro: 1,60 mm (fio 16), espaçamento entre as farpas: "5 - 125 mm, fabricação: 02 fios de aço, massa aproximada: 11,5 kg, material: aço zincado a fogo e tipo de torção: alternada. | RL   | 01   |



SEDESC

**SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL DE CATAGUASES**

|    |   |     |    |
|----|---|-----|----|
| 3  | Arame galvanizado: Arame galvanizado com diâmetro: 20 BWG - 0,89 mm, Comprimento aproximado por (kg) do arame galvanizado: 207,4 m. Tipo de aço: Aço com baixo teor de carbono – macio.   | KG  | 01 |
| 4  | Arame recozido: Arame Recozido Liso nº 18, rolo com 01 kg.  | KG  | 02 |
| 5  | Caixa d'água: Caixa d'Água, material: plástico, tipo de material: polietileno, tonalidade: azul e capacidade: 310 litros.   | Und | 02 |
| 6  | Caixa de descarga: Caixa de descarga, material: plástico, cor: branca, capacidade: 9 l.   | Und | 05 |
| 7  | Lona Plástica 4x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 4 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 50 kg.   | Und | 01 |
| 8  | Lona dupla face 8x50 - Cor: preta e branca, 200 micras, Rolo: 8 m (largura) x 50 m (comprimento), Peso: mín 110 kg.   | RL  | 01 |
| 9  | Lona Plástica 8x100 - Cor: preta, 150 micras, Rolo: 8 m (largura) x 100 m (comprimento), Peso: mín 90 kg.   | Und | 01 |
| 10 | Bica Corrida: Bica Corrida/Fundo de Pedreira; conjunto de britas, pedrisco e pó de pedra, sem graduação definida, obtido diretamente do britador, sem exigência de separação granulométrica, Pedra Brita nº 1: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 9,5 mm a 19 mm.cujas dimensões variam de zero (0) a 50 mm. | M³  | 05 |
| 11 | Pedra Brita nº 3: Brita 3: Material proveniente do britamento de pedra, granulometria: variando de 25 mm a 50 mm.   | M³  | 05 |
| 12 | Pedra Marroada: Pedra marroada/ Pedra de mão, material obtido por britagem ou através de marroadas (marretadas) e que é retido na peneira de 76 mm  | M³  | 05 |
| 13 | Prego 17x21: Prego 17x 21 (3,00 x 48,30 mm), com cabeça, material: aço.   | KG  | 01 |
| 14 | Prego 18x30: Prego 18 x 30 (3,40 x 69 mm), com cabeça, material: aço.   | Und | 01 |
| 15 | Prego 25x72: Prego 25 x 72 (7,00 x 165,60 mm), com cabeça, material: aço.   | KG  | 01 |
| 16 | Registro soldável: Registro esfera ¾, tipo: soldável, bitola 25 mm, material: plástico, tipo de material: borracha e PVC.   | Und | 02 |
| 17 | Tábua de pinus 25 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 25 cm x 3 m x 2 cm.   | und | 10 |



SEDESC

**SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL DE CATAGUASES**

|    |   |     |     |
|----|---|-----|-----|
| 18 | Tábua de pinus 30 cm: Tábua de madeira: pinus, medidas: 30cm x 3m x 2 cm.   | kg  | 10  |
| 19 | Telha de barro cozido tipo francesa, comprimento 40cm, largura 25 cm com rendimento 15 unid/m <sup>2</sup> , tolerância absorção água 0 per, tolerância absorção calor baixa, acabamento superficial natural. | Kg  | 50  |
| 20 | Tijolo 19x19x09: Tijolo furado cerâmico tamanho 19x19x09.   | Und | 100 |
| 21 | Tubo PVC: Cano tubo PVC, tipo: soldável, bitola: 3/4 "(25mm), comprimento: 6 m.   | Und | 05  |
| 22 | Tubo PVC 1/2": Cano tubo PVC, cor: marrom, bitola: 20 mm, comprimento: 6 m.   | Und | 05  |
| 23 | Tubo PVC 40 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 1/4', comprimento: 6 m.   | und | 05  |
| 24 | Tubo PVC 50 mm: Cano tubo PVC para esgoto, cor: branca, bitola: 1 1/2', comprimento: 6 m  | Und | 05  |
| 25 | Tubo PVC 100 mm: Cano tubo PVC para esgoto, bitola: 4"(100mm), comprimento: 6 m.  | und | 05  |
| 26 | Vara de ferro 3/8: Vergalhão para construção civil, bitola 10mm ou 3/8- barra com 12 metros, com superfície nervurada   | und | 05  |
| 27 | Vara de ferro 4.2: Vergalhão para construção civil, bitola 4,2mm - barra com 12 metros, com superfície nervurada.   | Und | 05  |
| 28 | Vara de ferro 5/16: Vergalhão para construção civil, bitola 8mm ou 5/16 - barra com 12 metros, com superfície nervurada.  | und | 05  |

Autoridade da Área Requisitante

Clarice Oliveira Leite Mendonça  
SECRETÁRIA DE  
DESENVOLVIMENTO SOCIAL  
MATRÍCULA: 3.5263