

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA (DFD)

Aliança, 09 de abril de 2025.

1 – INTRODUÇÃO

O Documento de Formalização da Demanda (DFD) explicita a necessidade de contratação apresentada pela Área Requisitante, que deve estar alinhada com os objetivos estratégicos do ente e com as necessidades do órgão. Trata-se do marco inicial do planejamento da contratação.

A elaboração do DFD para contratações decorre da publicação da Nova Lei de Licitações (Lei Federal nº 14.133/2021) e está prevista no inciso I, artigo 2º do Decreto Municipal nº 005/2024.

Adota-se o DFD para formalizar esta demanda por ser uma boa prática e normativa para todos os órgãos e entidades municipais.

2 – IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA E QUANTITATIVOS

Aquisição de tubos de concreto para a realização de obras de drenagem das vias rurais e urbanas, essenciais para mitigar problemas de alagamentos e garantir a durabilidade das vias públicas da Prefeitura Municipal da Aliança, PE, conforme as especificações abaixo.

Item	Descrição	Descrição Detalhada	Quant.	Unid. De Medida
1	Tubo de concreto simples de Ø 200 mm.	Tubo de concreto simples para águas pluviais, classe PS1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de Ø 200 mm.	1500	Unid.
2	Tubo de concreto simples de Ø 300 mm.	Tubo de concreto simples para águas pluviais, classe PS1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de Ø 300 mm.	1000	Unid.
3	Tubo de concreto simples de Ø 400 mm.	Tubo de concreto simples para águas pluviais, classe PS1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de Ø 400 mm.	2000	Unid.
4	Tubo de concreto simples de Ø 600 mm.	Tubo de concreto simples para águas pluviais, classe PS1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de Ø 600 mm.	1000	Unid.
5	Tubo de concreto simples de Ø 1000 mm.	Tubo de concreto simples para águas pluviais, classe PS1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de Ø 1000 mm.	700	Unid.
6	Tubo de concreto armado de Ø 300 mm.	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe PA-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de Ø 300 mm.	40	Unid.
7	Tubo de concreto armado de Ø 400 mm.	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe PA-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de Ø 400 mm.	20	Unid.
8	Tubo de concreto armado de Ø 600 mm.	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe PA-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de Ø 600 mm.	20	Unid.
9	Tubo de concreto armado de Ø 1000 mm.	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe PA-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de Ø 1000 mm.	20	Unid.

3 - MOTIVAÇÃO E JUSTIFICATIVA

A demanda surge da necessidade de garantir a adequada infraestrutura viária do Município, visando a segurança de tráfego e evitar transbordamento de águas em vias públicas. A aquisição de tubos de concreto se faz imprescindível para a realização de obras de drenagem das vias urbanas e rurais, essenciais para mitigar problemas de alagamentos e garantir a durabilidade das vias.

Além disso, sua utilização é fundamental para garantir a adequada condução de águas pluviais, e outros fluídos, contribuindo para a preservação do meio ambiente e o bem-estar da população. Essa medida visa promover o desenvolvimento socioeconômico local, ao possibilitar o acesso facilitado a diferentes áreas e melhorar as condições de mobilidade urbana e rural no Município da Aliança, PE.



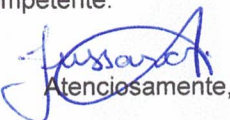
Assim, sob a perspectiva do interesse público, a contratação desses materiais é fundamental para promover o bem-estar e a qualidade de vida dos habitantes do Município.

A aquisição desses artefatos de tubos de concreto é imprescindível para a melhoria da infraestrutura rural e urbana, onde a ocorrência frequente de chuvas intensas pode levar a enchentes e inundações em diversas áreas do Município, resultando em danos materiais, riscos à segurança das pessoas e impactos negativos na mobilidade de veículos e pessoas.

Com a instalação adequada de tubos de concreto para a drenagem pluvial, é possível captar e escoar as águas pluviais de forma mais eficiente, minimizando os efeitos das inundações e aumentando a resiliência do Município frente a eventos climáticos extremos.

4 – SOLICITAÇÃO À AUTORIDADE COMPETENTE

Por este instrumento concluímos a solicitação de demanda para realização de procedimento, visando aquisição de tubos de concreto, visando atender a Secretaria de Obras, Infraestrutura e Serviços Públicos do Município da Aliança PE. Encaminhamos à autoridade superior competente.



Atenciosamente,

JUSSARA BATISTA SILVA
Secretaria de Obras, Infraestrutura e Serviços Públicos

Ao Senhor PEDRO ERMIRIO DE ALMEIDA FREITAS FFILHO
M.D Prefeito do Município da Aliança – PE.

Autorização da Autoridade competente.

Ciente e de acordo.

() sim;
() não.

AUTORIZO que seja promovida a abertura de Procedimento de fase preparatória de Licitação e estudos de viabilidade para fins de aquisição de tubos de concreto, visando atender a Secretaria de Obras, Infraestrutura e Serviços Públicos, do Município da Aliança – PE, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021.

Data de recebimento da requisição autorizada: _____ / _____ /2025.



PEDRO ERMIRIO DE ALMEIDA FREITAS FFILHO
Prefeito