

TERMO DE REFERÊNCIA

1. DECLARAÇÃO DO OBJETO

Constitui objeto da presente contratação a aquisição de 1.100 (mil e cem) unidades de bloco estrutural de concreto, com dimensões nominais de 19x19x39 cm, resistência característica mínima à compressão de 4,5 Mpa ou superior.

- Os blocos deverão ser próprios para utilização estrutural, apresentar uniformidade dimensional e estar em perfeitas condições de uso, sem trincas, fissuras, deformações, quebras ou quaisquer avarias que comprometam sua resistência ou aplicação.
- O material fornecido deverá atender às normas técnicas aplicáveis da ABNT, inclusive quanto às tolerâncias dimensionais e resistência mecânica exigidas para blocos estruturais de concreto.
- A comprovação da resistência mínima exigida de 4,5 MPa deverá ser apresentada pelo fornecedor no ato do envio do orçamento, mediante anexação de documentação técnica, laudos, certificados ou ensaios que atestem a conformidade do material ofertado com as especificações deste Termo de Referência.
- Os blocos deverão possuir dimensões compatíveis com o padrão nominal de 19x19x39 cm, admitindo-se apenas as tolerâncias previstas nas normas técnicas pertinentes, de forma a garantir adequada execução da contenção projetada.
- O fornecimento deverá ocorrer em perfeitas condições de uso, sendo vedada a entrega de materiais avariados, reutilizados, fora de especificação ou com resistência inferior à exigida neste Termo de Referência.

Local de entrega e recebimento: Pátio Operacional de Obras

Rua Homero Silva, Nº 07 – Jardim Serrano – São Lourenço da Serra, SP – CEP 06890-000

Horário de recebimento: Segunda à Sexta-feira das 07 às 15:30 (exceto feriados)

2. ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO E QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QNT	PREÇO UNITÁRIO ESTIMADO	PREÇO TOTAL ESTIMADO
------	-----------------------------	-------------------------	-----	-------------------------------	----------------------------

01	Bloco estrutural de concreto 19x19x39 cm, resistência mínima 4,5 MPa, fabricado conforme normas ABNT aplicáveis, sem avarias, trincas ou deformações	UNIDADE	1.100	R\$	R\$