

CC-MD34 COBERTURA DO BIOTERIO

INTRODUÇÃO:

O presente Memorial descreve e especifica os requisitos mínimos para **EXECUCAO DE COBERTURA DO BIOTERIO**, a ser instalada na sua unidade do Centro de Pesquisas localizado no Campus do Cérebro, situado a Rodovia RN 160 – Estrada Vicinal, nº 1560, Distrito de Jundiáí, Macaíba/RN, CEP 59280-000

ESCOPO DE FORNECIMENTO:

Fornecimento de materiais, mão de obra, equipamentos, ferramentas, supervisão e responsabilidade técnica, necessários para execução dos serviços de fabricação e instalação de cobertura retrátil e fechamento em tela alambrado e mosquiteira, no biotério existente no prédio do Centro de Pesquisas, acima identificado, incluindo mas não se limitando a:

1. Execução de projeto executivo detalhado, a ser aprovado pelo ISD antes da fabricação.
2. Execução de cobertura retrátil construída em perfis de alumínio estrutural, sendo uma parte fixa e duas moveis, com acionamento manual, provida de rodízios e trilhos adequados para execução em alumínio, e cobertura com chapa de policarbonato alveolar cristal de 4mm, inclinação >3% com superposição e transpasse longitudinal e lateral de no mínimo de 20cm.
3. Execução de tela de proteção no teto (56m²) composta por estrutura de sustentação metálica fixa e tela tipo alambrado removível, composta por tela de arame galvanizado #12 e malha de 1".
4. Instalação de tela mosquiteira, anti inseto, em toda lateral (69m²) e teto (56m²), executada com armação de alumínio e tela de polipropileno branca com fio de $\varnothing 0,27$ mm, nas dimensões adequadas para manuseio e limpeza.

O desenho conceitual em anexo e a foto abaixo deverão ser usados como referência, sendo que a proponente devesse confirmar as medidas através de visita técnica ao local da obra.



SEGURANÇA:

Os funcionários e seus auxiliares, assim como os técnicos responsáveis pela coordenação dos trabalhos, deverão ser tecnicamente capacitados, providos de todos os EPIs necessários e seguir todas as normas de segurança aplicáveis e as boas práticas de execução.