RELATÓRIO FOTOGRÁFICO - MEDIÇÃO 01 - BM01 (25/07/2025 À 18/08/2025)

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA REALIZAÇÃO DE REFORÇO EMERGENCIAL DAS ESTRUTURAS DA COBERTURA DO CENTRO DE EVENTOS JOAQUIM PINTO FILHO (SANFONÃO) **CONTRATO:** 093/2025

PREFEITURA MUNICIPAL DE
CONCEIÇÃO DO CASTELO - ES
REFORÇO EMERGENCIAL DAS
DE EVENTOS JOAQUIM PINTO FILHO

Valor da obra: R\$ 135.004,26
Fonte de recurso: Próprio

Prazo de execução: 30 dias
Local: Centro de Eventos Joaquim Pinto
Filho.
Execução: CM CONSTRUTORA LTDA

PREFEITURA MUNICIPAL DE
SECRETARIO MUNICIPAL DE
SECRETARIO MUNICIPAL

Secretaria Municipal
de Obras e Serviços
Urbanos

Figura 1 – Detalhe para placa de obra



Figura 2 - Detalhe para içamento da estrutura metálica com guindauto hidráulico



Figura 3 - Detalhe para montagem das bases das estruturas metálicas (torres).



Figura 4- Detalhe para aplicação de graute na base de fixação das estruturas metálicas (torres)



Figura 5 – Detalhe para fixação da barra roscada com utilização de graute



Figura 6 – Detalhe para barra roscada fixada com polca na base das estruturas metálicas (torres)



Figura 7 - Detalhe para montagem das estruturas metálica (torres)



Figura 8 - Detalhe para montagem das estruturas metálica (torres)



Figura 9 – Detalhe para das estruturas metálica (torres) fixas no topo e na base e devidamente pintadas



Figura 10 - Detalhe para das estruturas metálica (torres) fixas no topo e na base e devidamente pintadas

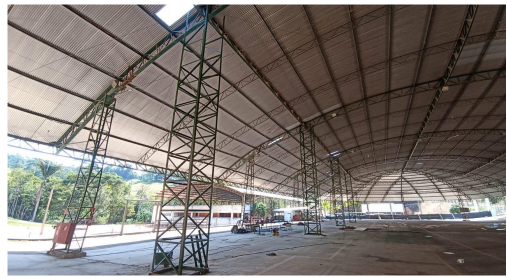


Figura 11 - Detalhe para das estruturas metálica (torres) fixas no topo e na base e devidamente pintadas

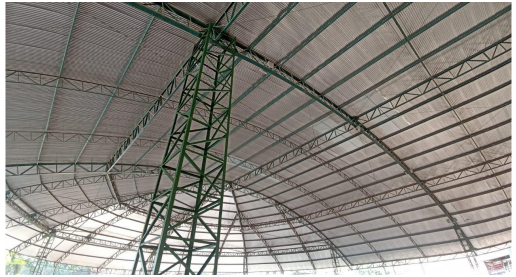


Figura 12 - Detalhe para das estruturas metálica (torres) fixas no topo e na base e devidamente pintadas



Figura 13 - Detalhe para das estruturas metálica (torres) fixas no topo e na base e devidamente pintadas

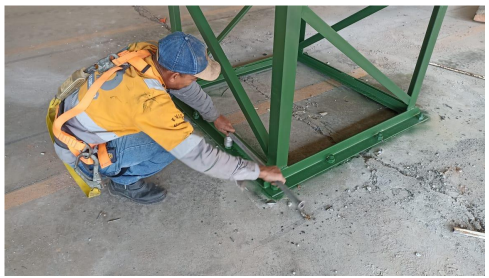


Figura 14 - Detalhe para reaberto das porcas das bases das estruturas metálicas (torres)

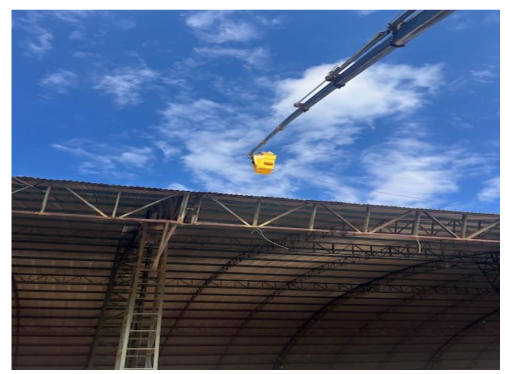


Figura 15 - Detalhe para içamento de colaborador para substituição das telhas metálicas danificadas



Figura 16 - Detalhe para içamento de colaborador para substituição das telhas metálicas danificadas

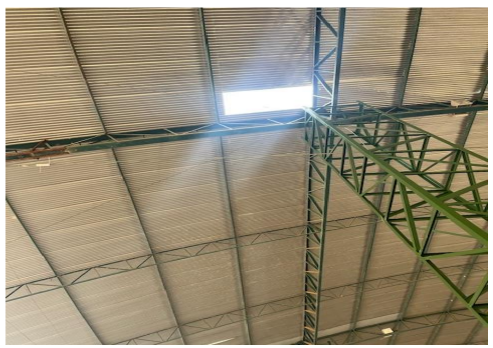


Figura 17 - Detalhe para retirada de telhas metálicas danificas



Figura 18 - Detalhe para substituição das telhas metálicas danificadas



Figura 19 - Detalhe para telhas metálicas novas instaladas na cobertura



Figura 20 - Detalhe para telhas metálicas novas instaladas na cobertura



Figura 21 - Detalhe para telhas metálicas novas instaladas na cobertura



Figura 22 - Detalhe para telhas metálicas novas instaladas na cobertura

Conceição do Castelo - ES, 21 de agosto de 2024.

TIAGO FERNANDES DE ARAUJO

Engenheiro Civil CREA 33096/D - DF