

<u>Prefeitura Municipal de Cerqueira César</u>

"A cidade que faz amigos"

MEMORIAL DESCRITIVO

PROPONENTE: Prefeitura Municipal de Cerqueira César

ASSUNTO/TÍTULO: Reforma em terminal rodoviário MONSENHOR OSCAR DE PAULA MELLO

LOCAL: Rua Jose Joaquim Estevess, nº200-296 - Centro

MUNICÍPIO: Cerqueira César

ÁREAS: Área de edificação existente: 181,30 m²

Área da cobertura = $797,34 \text{ m}^2$

SERVIÇOS PRELIMINARES

Deverá ser instalada placa da obra com todas as informações da mesma, de acordo com modelo a ser fornecido pela secretaria.

DEMOLIÇÕES

Serão retirados os forros em PVC existente sem reaproveitamento previsto, mantendo o tarugamento para fixação de novo forro posteriormente.

As telhas metálicas serão retiradas para reforço, tratamento e pintura da estrutura das treliças e recolocadas após pintura da estrutura, aproveitando as mesmas telhas.

Será demolida uma mureta onde passará a rampa de acesso aos taxistas.

REPAROS E REFORÇOS

Serão recolocadas as peças de ardósia faltantes e substituídas as danificadas seguindo o modelo existente.

As vigas metálicas, na região em balanço, serão reforçadas com peças diagonais de mesmas características e dimensões da estrutura existente aço ASTM A36, seguindo o modelo do projeto.

PAVIMENTAÇÃO

Será executado uma rampa de acesso para os taxistas. Após demolição da mureta, o solo deverá ser escavado com inclinação de 15%. Deverá ser lançado um lastro de brita apiloado de espessura e=5cm. Colocada armadura em tela de aço soldada de 15X15 para lançamento de concreto com FCK de 20Mpa.

Antes do lançamento do concreto, as formas deverão ser limpas, molhadas, a fim de evitar a fuga da nata do concreto. O transporte do concreto até o local de lançamento deverá ser cuidadosamente estudado, para evitar a segregação ou perda de material, observando-se ainda:

- não será admitido o uso de concreto remisturado;
- O concreto deverá ser convenientemente vibrado, imediatamente após o lançamento. Cuidados especiais deverão ser tomados durante a cura do concreto, especialmente dos primeiros sete dias, tais como:
 - vedar todo o excesso ou acúmulo de material nas partes concretadas durante 24 horas após a conclusão;
 - manter as superfícies úmidas.

O acesso às superfícies concretadas deverá ser impedido até pelo menos 24 horas após a conclusão da concretagem. O lançamento deverá seguir o tempo máximo de 60 (sessenta) minutos entre o fim do amassamento e o fim do lançamento.

COBERTURA

Toda a estrutura metálica deverá ser pintada com esmalte alquídico para sua proteção e prolongamento de vida útil. A superfície deverá estar lixada, limpa e livre de corrosão antes que seja feita a pintura.



Prefeitura Municipal de Cerqueira César "A cidade que faz amigos"

As telhas metálicas serão recolocadas, devidamente alinhadas e parafusadas. Todos os furos dos parafusos (antigos e novos) e as emendas deverão ser calafetados com silicone do tipo PU de maneira que a água não seja capaz de escoar para a parte interna das telhas.

Toda área onde foi retirado os forros será coberta com forro novamente, deverá ser reaproveitado o tarugamento existente, e previsto melhorias no mesmo para perfeita fixação.

ELÉTRICA

Serão substituídas as calhas luminárias existentes, por novas calhas do mesmo modelo e dimensão, de maneira a reaproveitar as lâmpadas e reatores existentes.

LIMPEZA DA OBRA

Após o término da obra, deverá ser feita a limpeza final.

Cerqueira César, 22 de Maio de 2023

Luiz Fernando Aparecido Ribeiro

Engenheiro Civil CREA SP 5071180609

Diego Augusto Berti Cinto

Prefeito Municipal CPF 288011608-28