

## TOMADA DE PREÇOS Nº7/2011

### Anexo VI

#### MEMORIAL DESCRITIVO

Estrutura em concreto pré-moldado, laje alveolar e mista, cobertura em estrutura metálica e telhas aluzinc 0,43mm para edificação totalizando 1.594,47m<sup>2</sup>. Conforme segue:

- 86 Fundações e concretagens (sapatas para solos com capacidade ao esforço da obra);
- 04 Colunas em concreto pré-fabricado para caixa d'água de 9,90m livres;
- 42 Colunas internas em concreto pré-fabricado de 4,37m livres;
- 40 Colunas externas em concreto pré-fabricado de 6,23m livres, mais platibanda;
- 264,00m de Vigas em concreto pré-fabricado para apoio da laje nas dimensões de 15x40cm;
- 97,09m de Vigas em concreto pré-fabricado para apoio da laje nas dimensões de 20x60cm;
- 48,58m de Vigas em concreto pré-fabricado para apoio da laje nas dimensões de 20x70cm;
- 77,40m de Vigas em concreto pré-fabricado para apoio da laje nas dimensões de 25x70cm;
- 907,32m<sup>2</sup> de placas alveolares pré-fabricadas para laje de forro;
- 674,00m<sup>2</sup> de vigote treliçado em concreto pré-fabricado para apoio da laje de forro;
- 21 Tesouras em aço metálico, comprimentos variáveis;
- Contraventos em cordoalha galvanizada;
- Terças em aço metálico perfil enrigecido;
- 140,00m de calhas em chapa galvanizada;
- Pintura da estrutura em fundo anticorrosivo;
- Telha para cobertura em aluzinc 0,43mm;
- Acessórios para fixação da telha;
- Mão de obra para fabricação, montagem e cobertura;
- Transporte até o local da obra;
- Projeto da estrutura e ART.

União da Vitória, 27 de dezembro de 2011.

Roberto Felipe Gugelmin  
Arquiteto e Urbanista  
CREA PR-20593/D