



## **MEMORIAL DESCRITIVO**

**PARA: PREFEITURA MUNICIPAL DE IBEMA**

**OBRA: PARQUE AMBIENTAL DE IBEMA**

**MUNICÍPIO: IBEMA/PR.**

**DATA: DEZEMBRO/2017**

### **1. AÇÃO PRELIMINAR**

O projeto prevê a finalização da **1ª ETAPA** da instalação do Parque Ambiental de Ibema, localizada na Quadra nº 85 contornada pelas Ruas: Av. Nei Napoli e Rua S. Paulo, Rua Ponta Grossa e Rua Eugênio Galvan, para complementar o Projeto do Parque Ambiental, revestindo as pistas para pedestres (passeio) como piso de concreto intertravado “Paver”, obedecendo aos desenhos e detalhes do projeto arquitetônico, bem como seguindo as especificações do projeto.

Os serviços não aprovados pelo engenheiro fiscal, e o que apresentarem defeito em sua execução, devem ser reconstruídos por conta exclusiva do construtor.

A Empresa que participar desta Licitação deverá estar ciente de que reconhece todas as recomendações constantes nas especificações, e que não terá dúvidas na interpretação dos detalhes construtivos.

### **2. INSTALAÇÃO DA OBRA**

Ficarão a cargo exclusivo da firma empreiteira todas as providências e despesas correspondentes às instalações provisórias da obra, assim como todas as ferramentas e maquinários necessários à execução dos serviços contratados.

### **3. LIMPEZA DO TERRENO**

Toda a limpeza do terreno nos locais de execução de edificações e de colocação de equipamentos da obra será de responsabilidade da empreiteira, tomando cuidado com a grama existente, já executada.

### **5. LOCAÇÃO DA OBRA**

Após ser reacertado o nivelamento de terraplanagens dos locais necessários, será procedida pela Empresa Construtora a locação das obras, obedecendo rigorosamente as indicações do projeto específico, sendo a Empresa responsável por qualquer erro de alinhamento e nivelamento.

### **6. ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL À SER USADO**



- 6.1. **Meio fio** em concreto pré moldado com peças nas dimensões 5x15x100 na cor natural (concreto), com Fck 15 Mpa assentado e rejuntado.
- 6.2. **Pisos em bloco de concreto intertravado**, pré moldado vibrado e prensado (Paver) nas dimensões 10x20x4cm na cor natural com resistência mínima de 20Mpa de superfície rústica para ficar antiderrapante para os caminhos (passeios) internos ao parque, assentados em pó de pedra numa espessura de 4cm e espalhado areia seca sobre eles para o travamento, que será feito com uso de placa vibratória.
- 6.3. **Passarelas** Será com piso de concreto desempenado em laje maciça armada, com parapeito em madeira roliça de eucalipto tratado, com altura livre de 1,10m, fixados em viga de concreto armado.

#### 7. EXECUÇÃO DA OBRA:

Na passagem dos passeios sobre o córrego será colocado passarela de 3,00x4,00m de concreto armado em laje maciça com parapeito de madeira roliça de eucalipto tratado com altura de 1,10m livre em pé, fixado em vigas de concreto.

---