

PROJETO DE CONSTRUÇÃO DA CANCHA DE LAÇO DO PARQUE DE
RODEIOS DE TAVARES

MEMORIAL DESCRITIVO

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Obra: Construção da cancha de laço do parque de rodeios de Tavares

Área: 45.000m (4,5 há)

Local da Obra: Estrada das Guaritas - Tavares / RS

Proprietário: Prefeitura Municipal de Tavares/RS

Endereço: Rua Abílio Vieira Paiva, 228, Centro - Tavares / RS

Responsáveis técnicos pelo projeto:

Eng. Civil: José Marcos Sampaio CREA RS 78.415-D

Arquiteto e Urbanista Alessandro G. Soares CAU RS A143804-2.

1. OBJETIVO:

Este memorial tem por finalidade estabelecer as normas e especificações técnicas dos materiais e serviços a serem empregados na execução das obras de Construção da Pista de Laço, localizada no Parque de Eventos Municipal de Tavares, estado do Rio Grande do Sul. Trata-se da construção de cercas em duas áreas, uma destinada à pista de laço para Rodeios e outra para fechamento dos limites do parque.

2. DAS APROVAÇÕES:

Os serviços serão executados em estrita e total observância às indicações constantes dos projetos fornecidos pela contratante e referidos neste memorial descritivo. Cabe à construtora o fornecimento de ART (CREA) ou PRT (CAU) sobre execução da obra, vinculada a do respectivo projeto, fornecido este pela contratante.

3. DAS INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS:

Cabe à construtora a construção de barracos, bem como a ligação provisória de água e energia elétrica obedecendo, rigorosamente, às prescrições das respectivas concessionárias locais. A locação da obra será executada com instrumentos. A construtora procederá à locação - planimétrica e altimetria - da obra de acordo com a planta de situação, solicitando a esta que por sua equipe técnica, faça a marcação do ponto de referência, a partir do qual prosseguirá o serviço sob sua responsabilidade.

4. DAS ESTRUTURAS DAS CERCAS:

Constituída por mourões de madeira Eucalipto, roliço, madeira com travamento. A obra seguirá o projeto apresentado com mourões não menores dos especificados no orçamento apresentado na licitação, e com semelhança com as fotos que serviram de modelo.

O Cercamento do parque será com mourões não inferiores a 10cm de diâmetro, com no mínimo 07 fios de arame, sendo 3 lisos e farpados 4 farpados. Obs.: No fechamento do parque, poderão ser utilizados mourões "rachados ao meio".

O Cercamento deverá seguir o projeto, tendo cercas com 9 e 6 cordas de arame liso e com cercas construídas com guias.

5. DAS IMPERMEABILIZAÇÕES:

Antes da execução da cerca, todas as madeiras deverão receber uma demão de impermeabilizante buscando uma melhor durabilidade.

6. DA COBERTURA:

Nos locais indicados será executado cobertura em telha de fibrocimento e toda estrutura em madeira. Deverão ser respeitados todos os detalhes de projeto específico, bem como alinhamento dos componentes da cobertura.

7. DAS ESQUADRIAS:

Todas as porteiças deverão ser executadas com madeira de boa qualidade e dobradiças em aço inox.

8. DA LIMPEZA GERAL E VERIFICAÇÃO DA OBRA:

Será precedida cuidadosa verificação por parte da fiscalização, das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações.

9. TERMO DE RECEBIMENTO DA OBRA:

Dar-se-á a obra como concluída, quando a fiscalização, por intermédio de vistoria técnica, observar que o funcionamento do prédio está dentro das prescrições constantes do presente memorial e dentro das normas técnicas de execução de serviços desta natureza; além disso, a empreiteira, responsável pelos serviços.

NOTA:

Todas as empresas deverão assumir a responsabilidade de no mínimo 5 anos caso venha a ser necessária alguma manutenção.

Tavares, 18 de maio de 2020

Eng. Civil **José Marcos Sampaio**
CREA RS 78.415-D

Gardel Machado de Araújo
Prefeito - ADM 2017/2020

Arquiteto e Urb. **Alessandro G. Soares**
CAU RS A143804-2.