

# **1 MEMORIAL DESCRITIVO**

## **DESCRIÇÃO DA OBRA**

OBRA: CRAS N<sup>a</sup> Sr<sup>a</sup> Ap<sup>a</sup>

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE RAMPA DE ACESSO E PASSEIO NO CRAS ,  
BAIRRO N<sup>a</sup> Sr<sup>a</sup> Ap<sup>a</sup>, SÃO JOAQUIM – SC.

## **1 GENERALIDADES**

Os serviços a serem executados deverão obedecer à planilha de orçamento e ao memorial descritivo.

Os serviços e obras serão executados em rigorosa observância aos projetos e respectivos detalhes, bem como em estrita obediência ao caderno de encargos da PINI, todos eles convenientemente autenticados por ambas as partes como elementos integrantes do contrato e valendo como se, no mesmo contrato, efetivamente transcritos fossem.

A empresa executora assumirá integral responsabilidade pela boa execução e eficiência dos serviços que efetuar, de acordo com o caderno de encargos, instruções de licitação e demais documentos técnicos fornecidos.

No desenvolvimento de todos os serviços e em suas proximidades devem ser previstos e adotados prioritariamente equipamentos individual(EPI).

Os EPI's devem ser fornecidos aos trabalhadores, gratuitamente, EPI adequado ao risco, em perfeito estado de conservação e funcionamento. Sua utilização deve ser realizada mediante orientação e treinamento do trabalhador sobre o uso adequado, guarda e conservação. A higienização e manutenção e testes deverão ser realizados periodicamente em conformidade com procedimentos específicos.

Os EPI's devem possuir Certificado de Aprovação – CA, atualmente sob responsabilidade do INMETRO, ser selecionados e implantados, após uma análise criteriosa realizada por profissionais legalmente habilitados.

## **2 PROCEDÊNCIAS DOS DADOS:**

Em caso de dúvidas quanto à interpretação dos projetos, orçamentos ou a este caderno, estas deverão ser encaminhadas ao setor de engenharia da Prefeitura Municipal de São Joaquim.

### **3 RAMPA DE ACESSO LATERAL E PASSEIO**

Será alinhada e locada a rampa para posterior construção da viga de baldrame, nas dimensões 20x30cm com 4 barras de aço CA-50 8,0mm.

Será construída em cima da viga de baldrame, alvenaria de tijolo cerâmico furado, chapiscado e rebocado no traço 1:4(cimento e areia).

Será colocado lona plástica para impermeabilização tanto na parede existente quanto na alvenaria à ser construída, evitando, se possível, emendas. Quando for emendadas deverá ser feito um transpasse de no mínimo 60cm.

Será executado aterro interno apiloado em camadas de 20cm.

Será assentado o meio existente, de forma que a dimensão do novo passeio seja respeitada.

Será colocado um lastro de brita de 8,0cm de espessura para posterior execução de um contrapiso de concreto espessura 5,0cm.

Deverá conter corrimão em aço galvanizado 1 ¼” fixado com braçadeiras, parafusos e buchas.

### **4 COMPLEMENTAÇÃO DA OBRA**

Ao final da obra a contratada deverá entregar o ambiente perfeitamente limpo e em totais condições de utilização.

Luciano Broering Alves  
Engº. Resp. CREA 124887-3