



PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO
Secretaria Municipal de Coordenação e Planejamento
Fone/fax: (51) 3654-6378
Rua XV de Novembro, 30 – Triunfo – RS - CEP- 95.840-000
e-mail: planejamento@triunfo.rs.gov.br

DESCRIÇÃO TÉCNICA

OBRA: RAMPAS DE ACESSIBILIDADE PARA CALÇADAS

LOCAL: AV. LUIZ BARRETO – TRIUNFO/RS

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO

1. GENERALIDADES

Esta Descrição Técnica (DT) tem por finalidade complementar as informações contidas no ORÇAMENTO DE RAMPAS DE ACESSIBILIDADE PARA CALÇADAS, a respeito dos trabalhos de construção de uma rampa de acessibilidade descrevendo os materiais que serão utilizados, os locais onde estes materiais serão aplicados, determinando as técnicas exigidas para seu emprego, enunciando as demais condições e procedimentos necessários.

A contratada deverá manter os locais onde forem realizados os serviços sinalizados e isolados ao tráfego de pessoas, a fim de evitar os riscos de acidentes aos usuários locais e garantir a execução perfeita dos serviços. Deverá fornecer todos os materiais necessários para execução completa e efetiva dos serviços.

Deverá utilizar material normatizado, e de boa qualidade para realização dos serviços. Os serviços deverão ser executados conforme memorial descritivo, especificação técnica e Normas vigentes.

A contratada deverá manter os seus funcionários equipados com os devidos Equipamentos de Proteção Individual – EPI e Equipamento de Proteção Coletiva – EPC durante todo o período de trabalho.

2. DOS OBJETIVOS DA OBRA

Esta obra tem como objetivo, a construção de 40 (quarenta) rampas de acessibilidade na Avenida Luiz Barreto no município de Triunfo/RS, para garantir acessibilidade ao trânsito de pedestres. O orçamento visou à utilização de tecnologia simples e eficiente, bem como materiais disponíveis na região.



PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO
Secretaria Municipal de Coordenação e Planejamento
Fone/fax: (51) 3654-6378
Rua XV de Novembro, 30 – Triunfo – RS - CEP- 95.840-000
e-mail: planejamento@triunfo.rs.gov.br

3. DISCREPÂNCIA E PROCEDÊNCIA DE DADOS

Compete à executante, efetuar o completo estudo (verificação preliminar) e discriminações técnicas fornecidas pela contratante. Caso haja constatação por parte da executante, de discrepâncias, omissões ou erros, deverá ser dado imediato conhecimento do fato a contratante, para que seja sanado o mais breve possível. Caso haja dúvidas quanto à interpretação desta DT consultar o responsável pelo projeto.

4. MODIFICAÇÕES DO PROJETO

Nenhuma alteração do projeto, detalhes ou discriminações técnicas, será executada sem autorizações da contratante e do autor do projeto.

5. RAMPAS DE ACESSIBILIDADE

Nos pontos de travessia (esquinas) da Avenida Luiz Barreto e demais localidades quando observada a necessidade, serão executadas rampas em concreto junto ao meio-fio. Inicialmente deverá ser executada a demolição do passeio no local onde a rampa será executada, obedecendo as dimensões apresentadas no projeto em anexo. Após o preparo do local, serão executadas rampas de concreto $F_{ck} \geq 20 \text{ Mpa}$, utilizando formas de madeira, a rampa deverá ser reguada e ranhurada, e apresentar caimento para a rua. Os meios-fios situados juntos às rampas serão inclinados e enterrados, de modo a concordar o piso da rampa com o da rua, o ponto mais baixo da rampa deve ficar com saliência de 1,5 cm junto ao meio fio em relação à sarjeta ou piso do estacionamento. A inclinação da rampa deverá apresentar inclinação máxima de 8,33%, as rampas deverão atender o que prescreve as Normas de Acessibilidade - ABNT NBR 9050.

5. PISO PODOTÁTIL

Deverá ser instalado piso podotátil nas rampas de acessibilidade conforme projeto em anexo, para orientação de pessoas possuem alguma deficiência visual. Os pisos deverão ser de concreto com dimensões de 25x25x2,5cm (comp. x larg. x alt.)

B



PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO
Secretaria Municipal de Coordenação e Planejamento
Fone/fax: (51) 3654-6378
Rua XV de Novembro, 30 – Triunfo – RS - CEP- 95.840-000
e-mail: planejamento@triunfo.rs.gov.br

com resistência a compressão de 35 Mpa, sua cor deverá ser solicitada ao fiscal e a gestora responsáveis pelo contrato. Os pisos deverão atender as especificações da Norma de Acessibilidade ABNT NBR 9050. Os pisos podotáteis deverão ser compostos de pisos táteis de alerta e direcional com as seguintes características:

- Piso alerta com superfície de relevo tronco-cônico, nos rebaixamentos de calçadas e mudanças de direções ou perigo;
- piso direcional com superfície de relevos lineares com o objetivo de orientar o percurso a ser seguido nos seguimentos da calçada.

6. Serviços finais

Para o recebimento da obra serão verificados as dimensões e inclinações das rampas, além da documentação e seus respectivos pagamentos decorrentes da atividade contratada. A limpeza total da obra e de seu entorno deverão ser providenciados para a entrega da obra.

7. Entrega da Obra

A qualidade dos materiais e dos trabalhos efetuadas pela executante deverá ser submetida a ensaios e provas determinados pelas Normas Brasileiras, ou equivalentes, como condição de conclusão dos serviços.

A empresa contratada deverá informar por escrito a conclusão da obra a contratante, para posteriormente ser feita a vistoria dos trabalhos realizados e na sequência emitir o Termo de Recebimento Provisório, com validade de 90 dias, para que neste período sejam sanados os possíveis problemas decorrentes da execução dos trabalhos. Após este período, se atendidos todos os reparos que se fizerem necessários será emitido o Termo de Recebimento Definitivo da Obra.

8. Prazo de execução

O prazo de execução para todas as rampas (40 rampas) deverá ser de 90 dias contados a partir da emissão ordem de serviço. A empresa contratada ficará



PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO
Secretaria Municipal de Coordenação e Planejamento
Fone/fax: (51) 3654-6378
Rua XV de Novembro, 30 – Triunfo – RS - CEP- 95.840-000
e-mail: planejamento@triunfo.rs.gov.br

responsável por manter o isolamento das rampas até as mesmas apresentarem a cura completa e resistência suficiente para liberação do tráfego de pessoas.

Triunfo/RS, 19 de outubro de 2022.

Renan Barros Ribeiro
Renan Barros Ribeiro
Eng. /RS 233186
Matricula 15685