

PREFEITURA MUNICIPAL DE CESÁRIO LANGE
SECRETARIA DE OBRAS E INFRAESTRUTURA

MEMORIAL DESCRITIVO

OBRA: ALARGAMENTO DA RUA JOÃO BATISTA DA SILVA
LOCAL: RUA JOÃO BATISTA DA SILVA

Alargamento de leito carroçável e criação de rotatória

Prefeitura do município de Cesário Lange, aos 11/11/2025

1 – SERVIÇOS PRELIMINARES

No local da obra deverá ter uma placa de obras, conforme dizeres e medidas apresentados pelo governo do Federal. O local deverá ser de boa visibilidade à população, devendo ser escolhido o local junto à fiscalização da prefeitura. Antes da confecção da placa, deverá ser mandado um modelo para aprovação da fiscalização.

Dentro do canteiro de obras, a empresa contratada deverá instalar banheiro tipo contêiner em local pré-definido pela fiscalização desta prefeitura.

A segurança da obra é de responsabilidade da empresa contratada.

Todo o canteiro de obras deverá ser sinalizado para segurança de transeuntes.

2 – DEMOLIÇÕES E RETIRADAS

A demolição dos itens presentes na planilha orçamentária deverá ser de forma mecanizada e/ou manual fazendo-se uso de ferramentas e EPIs adequados para tais serviços.

Todo material proveniente de demolição deverá ser carregado em caminhões do tipo caçamba e levados para serem descarregados em local definido pela fiscalização.

3 – TERRAPLANAGEM

As escavações previstas em projetos e demais peças técnicas, deverão ser feitas com uso de escavadeiras hidráulicas.

Todo material proveniente de bota fora deverá ser carregado em caminhões do tipo caçamba e levados para serem descarregados em local definido pela fiscalização.

4 – PAVIMENTAÇÃO

A base do pavimento deverá ser executada com bica graduada na espessura de 25 cm, conforme normas técnicas do DER.

Após a base estar devidamente compactada deverá executada uma imprimação impermeabilizante e imprimação ligante.

A capa asfáltica será na espessura de 5 cm com uso de CBUQ (concreto betuminoso usinado a quente), conforme normas técnicas do DER.

O transporte da bica graduada e do CBUQ deverão ser feitos com uso de caminhão basculante numa distância aproximada de 25km.

5 – GUIAS E SARJETAS

As guias deverão ser feitas com máximas extrusoras e concreto fck 25Mpa, conforme normas técnicas do DER.

6 – PASSEIO PÚBLICO

Deverá ser executado com concreto fck 20 MPa de 5cm e desempenados com régua. As medidas estão no projeto.

7 – SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL

Deverão ser executados conforme projeto e planilha orçamentária, obedecendo a resolução do CONTRAN e ABNT.

8 – RAMPAS DE ACESSIBILIDADE

Deverão ser executados conforme projeto e planilha orçamentária, obedecendo a resolução da ABNT NBR 9050.

Aleksander Chaves dos Santos
Engº Civil – Crea 5062233697
Auto do projeto e planilha orçamentária

Jossielem Diane Fogaça Bellucci
Arqª - CAU 00A1023900
Fiscal da Obra

Ramiro de Campos
Prefeito Municipal