

ANÁLISE DE RISCOS

Objeto: Execução de obras de pavimentação urbana – Capivari de Baixo/SC

1. Metodologia

A análise considera a avaliação de probabilidade (Baixa, Média, Alta) e impacto (Baixo, Médio, Alto), com definição de estratégias de tratamento: prevenção, mitigação, contingência ou transferência.

2. Matriz de Riscos

Risco	Probabilidade	Impacto	Classificação	Tratamento
Falhas no projeto de engenharia	Média	Alto	Alto	Revisão técnica prévia e responsabilização do projetista
Inadequação do solo	Média	Alto	Alto	Ensaio geotécnicos e cláusula de reequilíbrio
Baixa qualidade na execução	Média	Alto	Alto	Fiscalização rigorosa e controle tecnológico
Atraso na obra	Alta	Alto	Alto	Controle de cronograma e penalidades
Inexequibilidade da proposta	Média	Alto	Alto	Análise de exequibilidade e diligências
Inexecução contratual	Média	Alto	Alto	Aplicação de penalidades e possível rescisão
Impactos ambientais	Média	Médio	Médio	Gestão de resíduos e fiscalização ambiental
Condições climáticas	Alta	Médio	Médio	Ajuste de cronograma
Interferências de redes	Média	Médio	Médio	Levantamento prévio e articulação com concessionárias

3. Conclusão

Os riscos identificados são compatíveis com a natureza do objeto e podem ser mitigados por meio de planejamento adequado, fiscalização eficiente e exigências técnicas e



financeiras compatíveis.

Marilene Manoel Alexandre
Coordenadora de Planejamento Urbano e do Meio Ambiente