FICHA DE INFORMAÇÕES

RISCOS DE ENGENHARIA

*OBRAS CIVIS EM CONSTRUÇÃO E INSTALAÇÃO E MONTAGEM*

1. **SEGURADO**

Mencionar o(s) nome(s) da(s) empresa(s) que contrata(m) o seguro, com o(s) respectivo(s) CNPJ(s):

**2. CO-SEGURADO**

1. Nome(s) da(s) firma(s) montadora(s) ou empreiteira(s) contratualmente vinculadas(s) ao(s) segurados(s) para execução do OBJETO SEGURADO:
2. Idem com relação ao(s) principal(ais) subempreiteiro(s) contratualmente vinculado(s) ao(s) empreiteiro(s) para a execução do OBJETO SEGURADO:

**3. LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA DO RISCO**

Rua:

Bairro:

Município:

Estado:

**4. EXPOSIÇÃO DO RISCO ÀS CONVULSÕES DA NATUREZA**

1. O nome e a proximidade do acidente hidrográfico mais próximo (mar, rios, lagos, reservatórios, canais, etc.):
2. Diferença de cotas entre o nível das águas do item anterior e o terreno do local do risco:
3. Indicar os serviços especiais de proteção realizados ou a realizar no local do risco, em função dos riscos decorrentes de convulsões da natureza:

**5. CONDIÇÕES GEOLÓGICAS E TOPOGRÁFICAS**

1. Com relação à geologia do terreno no local do risco, informar:

- Natureza do solo e subsolo:

- Solo estabilizado: sim ( ) não ( )

1. Com relação à topografia do local do risco e áreas adjacentes, indicar:

plano( ) acidentado ( )

cota mínima: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

cota máxima: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**6. FUNDAÇÕES A ADOTAR**

* 1. As fundações a serem adotadas são do tipo:

rasa ( ) profunda ( )

* 1. Detalhar o tipo de fundações a serem adotadas:

**7. CARACTERÍSTICAS DO OBJETO SEGURADO**

1. Nome do proprietário da obra objeto segurado:
2. Ramo de atividades a que se destina o objeto segurado (dar informações que caracterizem o objeto segurado):
3. Informar se o objeto segurado é relativo a uma unidade nova, ampliação ou reforma de unidade já existente:
4. Informar se nesta data já se encontram executados parte dos trabalhos do objeto segurado:

sim ( ) não ( )

Em caso afirmativo, descrever esses trabalhos e informar qual porcentagem deles já foi executada:

1. Informar se o período de testes será incluído no seguro:

sim ( ) não ( )

Em caso afirmativo, determinar o período em que será efetuado a verificação das partes, elementos e linhas de produção do objeto, com carga total ou parcial, em condições normais ou simuladas de operação, incluindo o uso de material de processo normal ou outros meios para simulação de carga, com ou sem obtenção de produto final.

Determinar o período sem obtenção do produto final: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ dias

Determinar o período com obtenção do produto final: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ dias

*Importante:*

Não deve ser considerado como teste o simples controle de eficiência de montagem de qualquer equipamento (este individual) por período não superior a 08(oito) horas.

1. Indicar quais os edifícios ou equipamentos que fazem parte dos bens a segurar e que vão ser ocupados ou postos em operação para apoio à conclusão do objeto segurado:
2. Indicar outras propriedades (do segurado ou não) que sejam vizinhas do local de risco:

**8. CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM**

1. Há vistorias na recepção dos materiais?

sim ( ) não ( )

1. Os laudos são registrados formalmente?

sim ( ) não ( )

1. Descrever o local de armazenagem:

**9. SISTEMA DE PROTEÇÃO E PREVENÇÃO DE INCÊNDIO**

1. Fornecer detalhes sobre o equipamento de combate a incêndio durante o período da execução da obra:
2. Descrever quais os equipamentos de prevenção e combate a incêndio que obrigatoriamente estarão operando durante o período de testes das máquinas e/ou equipamentos:
3. Informar a qual distância se encontra localizado o Corpo de Bombeiros mais próximo:

**10. Valor da Obra**

10.1. Obras Civis

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Infra-estrutura (terraplanagem, fundações, bases de equipamentos e/ outros) | R$ |  |
| Edifícios | R$ |  |
| Custos de transportes | R$ |  |
| Outras despesas | R$ |  |
| Subtotal | R$ |  |
| Taxa de administração | % |  |
| Subtotal | R$ |  |
| **SOMA A** | R$ |  |

10.2. Instalação e Montagem

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Máquinas e/ou equipamentos | R$ |  |
| Custo da Instalação | R$ |  |
| Custos de Transportes até o canteiro | R$ |  |
| Outras despesas | R$ |  |
| **SOMA B** | R$ |  |

10.3. Obras Temporárias

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Estruturas, barracões, andaimes e outros | R$ |  |
| **SOMA C** | R$ |  |

10.4. Valor Total da Obra

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SOMA A+B+C** | R$ |  |

**11. COBERTURAS ADICIONAIS:**

Preencher o quadro de acordo com as coberturas adicionais desejadas:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Coberturas | LIMITES DAS COBERTURAS - R$ | Observação |
| Básica – Obras civis e Instalação e Montagem |  | 100% do valor da obra |
| Sub-limite para Obras Temporárias |  |  |
| Despesas Extraordinárias |  | Até 5% da básica |
| Tumultos |  | Até 5% da básica |
| Manutenção Simples (6 ou 12 meses) |  | Igual à básica |
| Manutenção Ampla (6 ou 12 meses) |  | Igual à básica |
| Manutenção Garantia (6 ou 12 meses) |  | Igual à básica |
| Despesas de Desentulho |  | Até 5% da básica |
| Equipamentos Móveis e Estacionários |  |  |
| Obras / Instalações Contratadas – Aceitas ou Colocadas em Operação |  |  |
| Riscos do Fabricante |  | Igual à básica |
| Erro de Projeto |  | Igual à básica |
| Propriedades Circunvizinhas( ) Com Fundação ( ) Sem Fundação |  |  |
| Armazenamento Fora do Canteiro de Obras |  |  |
| Honorários de Peritos |  |  |
| Recomposição de Documentos |  |  |
| Trabalhos de Perfuração de Poços de Água |  |  |
| Custos de Pesquisa de Vazamento Durante a Colocação de Tubulações |  |  |
| Obras Civis e Instalação e Montagem Concluídas (2 meses) |  |  |
| Afretamento de Aeronaves |  |  |
| Responsabilidade Civil Geral Obras( ) Com Fundação ( ) Sem Fundação |  |  |
| Responsabilidade Civil Cruzada |  |  |
| Incêndio Por 1 Mês Após Entrega da Obra |  | Igual à básica |
| Ferramentas de Pequeno Porte |  |  |
| Equipamentos de Informática |  |  |
| Despesas de Salvamento e Contenção de Sinistros |  |  |
| Roubo / Furto Qualificado |  |  |
| Transporte Terrestre |  |  |
| ALOP – Perda de Lucros Esperados |  |  |

1. Discriminar os Equipamentos Móveis e/ou Estacionários que serão cobertos pelo seguro:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TIPO DE EQUIPAMENTOS | IDENTIFICAÇÃO | MARCA | ANO | VALORES - R$ |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**12. PRAZOS DA OBRA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ETAPA | INÍCIO | FIM |
| Obras Civis | / / | / / |
| Instalação e Montagem | / / | / / |
| Testes | / / | / / |
| TOTAL | / / | / / |

**13. DOCUMENTAÇÃO A ANEXAR A ESTA FICHA**

13.1. Obras Civis:

- Projeto arquitetônico (situação, plantas e cortes)

- Relatório de sondagem

- Projeto de fundação

13.2. Instalação e Montagem:

- Projeto de instalação (layout, fluxograma de processo, etc.)

13.3. Contratos da Obra;

13.4. Cronograma Físico-Financeiro detalhado e atualizado;

13.5. Composição dos valores indicados no item 10 – Valor da Obra;

13.6. Curriculum Vitae e ART do engenheiro responsável pela execução do objeto segurado;

**14. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES (a cargo do informante)**

**15. DATA, NOME, CREA e ASSINATURA DO ENGENHEIRO (Segurado)**

RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES NESTA FICHA.