

## PROPOSTA COMERCIAL

Prezados,

Conforme solicitação do Sr. Lucas Rodrigo Miranda, a RK Engenharia, inscrita no CNPJ: 42.430.682/0001-12, encaminha Proposta de Prestação de Serviços de Engenharia de Segurança Contra Incêndio e Pânico, para a Câmara Municipal de Ribeirão Preto.

### 1. OBJETIVO

Assessorar o cliente mencionado acima no atendimento das normas vigentes em Segurança Contra Incêndio e Pânico.

### 2. NORMAS E LEGISLAÇÕES

- Decreto estadual 63.911/18 - Institui o Regulamento de Segurança Contra Incêndios das edificações e áreas de risco no Estado de São Paulo;
- Instrução Técnica Nº 21/2019 - Sistema de proteção por extintores de incêndio;
- NBR 12962 - Inspeção, manutenção e recarga em extintores de incêndio;
- NBR 15808 - Extintores de incêndio portáteis;
- Instrução Técnica Nº 22/2019 - Sistemas de hidrantes e de mangotinhos para combate a incêndio;
- NBR 11861 Mangueira de incêndio - Requisitos e métodos de ensaio.

### 3. DETALHAMENTO DOS SERVIÇOS

| MANUTENÇÃO DE QUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO |  |             |                |                     |
|---|--|-------------|----------------|---------------------|
| ITEM  | DESCRIÇÃO  | QUANTIDADE  | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL         |
| 01  | Recarga de extintor de água pressurizada (Nível II)  | 27 unidades | R\$ 60,25      | R\$ 1.626,75        |
| 02  | Recarga de extintor de gás carbônico (Nível II)      | 01 unidade  | R\$ 115,20     | R\$ 115,20          |
| 03  | Recarga de extintor de pó químico seco (Nível II)    | 06 unidades | R\$ 85,40      | R\$ 512,40          |
| 04  | Recarga de extintor de água pressurizada (Nível III) | 02 unidades | R\$ 70,19      | R\$ 140,38          |
| 05  | Recarga de extintor de gás carbônico (Nível III)     | 23 unidades | R\$ 125,30     | R\$ 2.881,90        |
| 06  | Recarga de extintor de pó químico seco (Nível III)   | 04 unidades | R\$ 96,45      | R\$ 385,80          |
| 07  | Teste hidrostático de extintores                     | 29 unidades | R\$ 35,50      | R\$ 1.029,50        |
| 08  | Teste hidrostático de mangueiras                     | 24 unidades | R\$ 60,80      | R\$ 1.459,20        |
| <b>TOTAL INVESTIMENTO</b>                       |  |             |                | <b>R\$ 8.157,14</b> |

### 4. RESPONSABILIDADE DO CLIENTE

- Cumprir as determinações contidas nas normas vigentes de segurança contra incêndio e pânico;
- Preservar, inspecionar e testar periodicamente os equipamentos e sistemas de segurança contra incêndio e pânico conforme definido nas instruções técnicas;
- Compartilhar informações fidedignas e relevantes para evolução do trabalho.

### 5. RESPONSABILIDADE RK ENGENHARIA

- Cumprir as determinações contidas nas normas vigentes de segurança contra incêndio e pânico;
- Dar ciência das não conformidades identificadas e propor soluções para saná-las.
- Compartilhar informações fidedignas e relevantes para evolução do trabalho.

### 6. ESTÃO FORA DO ESCOPO

- Quaisquer serviços não mencionados no item 3 - Escopo dos serviços, desde documento.

### 7. CRONOGRAMA

- À definir.

## 8. CONDIÇÕES DE PAGAMENTOS

- À definir.

## 9. VALIDADE DA PROPOSTA

- 10 dias.

Cientes de que V.S.as não se obrigam a aceitar qualquer proposta recebida, aguardamos retorno e nos colocamos a disposição para mais esclarecimentos.

Atenciosamente,

Ribeirão Preto SP, 14/05/2024

---

**ENGENHEIRO RESPONSÁVEL**

