

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS 002/2019

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS PARA A MANUTENÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO DO PERÍMETRO DE IRRIGAÇÃO SENADOR NILO COELHO.

1. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS PARA MANUTENÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO DO DINC.

1.1. ESCOPO DO SERVIÇO

Recarga e manutenção preventiva dos extintores do Perímetro de Irrigação Senador Nilo Coelho e Maria Tereza, em Petrolina – PE.

1.2. DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

1.2.1. Serviços de manutenção dos extintores do Perímetro Senador Nilo Coelho, compreendendo as operações de:

- a) Recarga dos extintores;
- b) Teste hidrostático;
- c) Manutenção nos acessórios (difusor, mangueiras, manômetro, conj. Apague válvula, punho etc...);
- d) Sinalização de paredes

1.3. CONDIÇÕES DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO DE EXTINTORES

- a) Realizar o recolhimento dos extintores nas estações e sede do DINC.
- b) Garantia de entregue no prazo acordado com SST.
- c) Garantia do serviço executado e das peças substituídas.
- d) Inspeção periódica após seis meses com reposição de peças danificadas incluso no serviço.

2. CONDIÇÕES GERAIS DO SERVIÇO DE REGULARIZAÇÃO DOS EXTINTORES

2.1. Os serviços descritos nesta especificação técnica deverão ser iniciados após a assinatura do contrato firmado entre a Contratada e o Distrito. A Contratada terá um prazo de 5 (Cinco) dias para mobilização;

2.2. Os serviços só poderão ser iniciados quando a contratada apresentar todas as condições necessárias previstas nesta especificação técnica. A fiscalização será responsável pela verificação dessas condições e pela liberação das frentes de serviços.

2.3. Ficarão por conta da contratada todas as despesas referentes a transporte de pessoal, fardamento, EPI, alimentação e demais obrigações trabalhistas previdenciárias e de Segurança e Medicina do Trabalho, previsto na legislação vigente.

2.4. Os equipamentos de proteção individual deverão ser compostos de:

- a) Fardamento;
- b) Crachás de identificação;
- c) Os uniformes deverão ser em cor padrão com identificação da Empresa;

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS 002/2019

- d) Bota de couro cano médio em biqueira compuser;
- e) Protetor Auricular Plug.
- f) Óculos de Segurança
- g) Capacete de segurança
- h) Estojo para primeiros socorros;
- i) Reservatório de água portátil;

3.0. NOTAS

- 3.1. As estruturas de estações de bombeamento e as edificações do DINC não poderão ser utilizados pela contratada ou sofrer qualquer interferência em decorrência da execução dos serviços. Qualquer prejuízo ou transtorno causado às estruturas serão corrigidos a critério da CONTRATANTE e as despesas correrão por conta da CONTRATADA;
- 3.2. A água existente no canal é inapropriada para consumo humano (água bruta);
- 3.3. Não é permitido tomar banho ou a prática de qualquer atividade de higiene pessoal dentro ou nas proximidades do canal.

4.0. MEDIÇÃO E PAGAMENTO

- 4.1. A medição deverá obedecer aos quantitativos medidos dos serviços e efetivamente executados de acordo com as planilhas apresentadas na proposta financeira, devidamente aprovada pela fiscalização para posterior emissão da Nota Fiscal.
- 4.2. Os pagamentos serão feitos 10 dias após a apresentação da Nota Fiscal, Guia de Recolhimento do FGTS e de Informações à Previdência Social – GFIP, Relação dos Empregados - RE e demais documentos exigidos em Contrato.

5.0. DOCUMENTAÇÃO DE SEGURANÇA

A contratada deve apresentar ao setor de Segurança e Medicina do Trabalho do DINC, antes do início dos serviços, a documentação abaixo:

- Ficha de registro de empregados que estarão envolvidos na atividade;
- Ficha de EPI Preenchida com assinatura do colaborador e CA do EPI
- Relação dos equipamentos e ferramentas utilizados para execução do serviço;
- PPRA - Programa de Prevenção de Riscos Ambientais. (Atualizado)
- PCMSO - Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional. (Atualizado)
- ASO - Atestado de Saúde Ocupacional. (Atualizado)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS 002/2019

TREINAMENTOS EXIGIDOS

- Treinamento do PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais)
Todos os trabalhadores devem ser treinados sobre os procedimentos que asseguram a eficiência do PPRA e devem possuir informações sobre as eventuais limitações de proteção.
- CIPA (Comissão Interna de Prevenção de acidentes)
Todos os membros eleitos das empresas que são obrigadas a constituir CIPA (ver Quadro I, em anexo na norma) e a pessoa que foi designada em todas as demais empresas.
- Treinamento de Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade
Trabalhadores que trabalha nas proximidades das áreas livres e controladas.
- Treinamento do uso dos EPI (Equipamento de Proteção Individual)
Todos os trabalhadores que utilizam EPIs em suas rotinas de trabalho.
- Treinamento Ergonomia
Funcionários designados para trabalhar com transporte manual de cargas (que não as leves).

DURANTE O PREENCHIMENTO DAS ATAS

Será necessário repassar os seguintes aspectos sobre os treinamentos exigidos:

- 1 Nome e descrição do treinamento;
 - 2 Nome do participante em letras de formas e espaço para assinatura
 3. Nome da instituição/empresa/profissional que realizou o treinamento;
 4. Período de realização;
 5. Carga horária.
- Outros treinamentos podem ser cobra conforme análise do Setor de Segurança do Trabalho-SST do DINC.
 - Os colaboradores deveram realizar Integração de segurança no DINC com SST, antes de iniciar as atividades.

Obs.: Esta documentação deverá ser digitalizada e enviada via e-mail ao setor de segurança do trabalho (st@dinc.org.br).

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

1.0	TIPO DE EXTINTOR/SERVIÇOS	Quant.	Preço Unitário	Preço Total
1.1	RECARGA EXT. - TIPO Co2 6kg	90		
1.1.1	RECARGA EXT. - TIPO Pó 12kg	50		
1.1.2	RECARGA EXT. - TIPO Pó 6kg	30		
1.1.4	RECARGA EXT. - TIPO AP 10L	02		
1.1.5	TESTE HIDROSTÁTICO	30		
	RECARGA EXT. - TIPO ABC 12kg	08		
	RECARGA EXT. - TIPO ABC 08kg	06		
	RECARGA EXT. - TIPO ABC 06kg	03		
	RECARGA EXT. - TIPO ABC 20kg	03		
1.1.6	MANUTENÇÃO EM TODOS ACESSÓRIOS DOS EXTINTORES (DIFUSOR, MANGUEIRAS, MANÔMETRO, CONJ. APAGUE VÁLVULA, PUNHO ETC...)			
Total de Ext.		222		

Petrolina, 06 de Maio de 2019.

José Alenilson da Silva
Técnico de Segurança do Trabalho
DRT-3077