

Consórcio Público Interfederativo de Saúde da

Compra

**PRAZO PARA SOLICITAÇÃO DA PLANILHA E ENVIO DAS PROPOSTAS POR E-MAIL:
16/07/2021**

E-MAIL: comprasconsorciodesaudefsa@hotmail.com



**Consórcio Interfederativo de Saúde - Portal do Sertão
CNPJ: 29.664.289/0001-25**

FORMULÁRIO DE COTAÇÃO DE PREÇOS

EMPRESA:			
CNPJ:		CEP:	
ENDEREÇO:			UF:
INSC. MUNICIPAL/ESTADUAL:		CONTATO:	
EMAIL:			

OBJETO: Contratação de empresa especializada em manutenção preventiva e corretiva em Sistema completo de Combate a Incêndio e Pânico (Central de Alarme, Sinalização de Segurança, Iluminação de Emergência, Hidrantes e Para-raios).

LOTE 01

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UND	QUANT. DE HORAS	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Serviço de manutenção preventiva e corretiva na Central de Alarme de Incêndio . Modelo: CAE-F 500 ENDEREÇÁVEL COM 4 LAÇOS, 500 ENDEREÇOS FIREMAC-ILUMAC. N SÉRIE: 15154720003. (Conforme especificações no Anexo I) PERIODICIDADE: MENSAL.	H/H	200	R\$ -	R\$ -
				VALOR GLOBAL	R\$

VALOR GLOBAL POR EXTENSO LOTE 01:

LOTE 02

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UND	QUANT. DE HORAS	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Serviço de manutenção preventiva e corretiva em Sistema de Iluminação de Emergência e Sinalização de Segurança. PERIODICIDADE: MENSAL.	H/H	100	R\$ -	R\$ -
				VALOR GLOBAL	R\$

VALOR GLOBAL POR EXTENSO LOTE 02:

LOTE 03

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UND	QUANT. DE HORAS	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Serviço de manutenção preventiva e corretiva em Sistema de Hidrantes.	H/H	100	R\$ -	R\$ -
				VALOR GLOBAL	R\$

VALOR GLOBAL POR EXTENSO LOTE 03:

LOTE 04

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UND	QUANT. DE HORAS	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Serviço de manutenção preventiva e corretiva em equipamento Para-Raio PERIODICIDADE: MENSAL.	H/H	100	R\$ -	R\$ -
				VALOR GLOBAL	R\$

VALOR GLOBAL POR EXTENSO LOTE 04:

LOTE 05

Rua São Cosme E Damião | 500 | Santa Mônica | Feira de Santana-Ba

consorciportalodosertao.ba.ipmbrasil.org.br

Consórcio Público Interfederativo de Saúde da



Consórcio Interfederativo de Saúde - Portal do Sertão
CNPJ: 29.664.289/0001-25

FORMULÁRIO DE COTAÇÃO DE PREÇOS

EMPRESA:					
CNPJ:			CEP:		
ENDEREÇO:					UF:
INSC. MUNICIPAL/ESTADUAL:			CONTATO:		
EMAIL:					
ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UND	QUANT. DE HORAS	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Serviço Técnico de Análise e Renovação do Projeto de Combate a Incêndio e Pânico.	H/H	100	R\$ -	R\$ -
				VALOR GLOBAL	R\$
VALOR GLOBAL POR EXTENSO LOTE 05:					

JUSTIFICATIVA: Faz-se necessária a contratação de empresa especializada na manutenção preventiva e corretiva em Sistema completo de Combate a Incêndio e Pânico para garantir o perfeito funcionamento do equipamento e promover a segurança dos colaboradores e pacientes atendidos na Policlínica Regional de Saúde em Faria de Santana.

_____, _____ de _____ de 2021

Validade da proposta: 90 (noventa) dias.

ASSINATURA DO REPRESENTANTE DA EMPRESA

NOME: _____
CPF: _____
RG: _____

CARIMBO DA EMPRESA

ANEXO I

- Testes gerais na Central de alarme de incêndio, verificando se todos os recursos programados e disponíveis estão funcionando.
- Retirada de defeitos existentes.
- Check-list das Centrais, testando todas as indicações conforme formulários de controle de manutenção que serão fornecidos ao cliente.
- Simulações de defeitos e fogo através dos dispositivos disponíveis nas Centrais, com a finalidade de verificar a atuação dos indicadores sonoros e visuais.
- Verificação do estado geral de chaves e comandos das Centrais, quanto ao aspecto e condições operacionais.
- Testes nos detectores de fumaça, com equipamento e gás especial recomendado pelo fabricante, com a finalidade de não danificá-los, aumentando sua vida útil.
- Ajustes de tensão e corrente.
- Simulações de laço aberto e laço em curto.
- Medições do consumo do sistema em cada circuito de detecção, alarme e comandos auxiliares.
- Verificação do aviso de falta de bateria ou rede.
- Testes de laços: fogo, avaria e terra ao positivo e negativo.
- Testes de supervisão de fusíveis.
- Verificação de oxidação dos fios e painel.
- Verificação dos bornes de ligação.
- Teste de baixa isolamento.
- Medição da tensão dos laços de detecção e comandos.
- Verificação, testes e limpeza das baterias:
 - Verificar o estado geral (limpeza, oxidação);
 - Medição da corrente drenada da fonte pelas baterias;
 - Desligar a tensão da rede e medir a corrente da central, fornecida pelas baterias;
 - Medição da tensão sobre cada bateria ou elemento individual;
 - Aguardar 30 minutos com a rede desligada e refazer as medições.
- Limpeza geral dos painéis.

Considerações finais:

- Ao término de cada manutenção deverá ser emitido um relatório, com medições, ajustes realizados, defeitos encontrados e considerações gerais.
- Deverá, obrigatoriamente, ser fornecido ao cliente uma ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) emitida pelo CREA ou TRT (Termo de Responsabilidade Técnica) emitido pelo CFT.