

**ANEXO I**

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DOS EQUIPAMENTOS**

<b>LOTE 1 - AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DO GRUPO GERADOR, PARA O HOSPITAL MUNICIPAL “SANTO ANTÔNIO”</b>			
<b>ITEM</b>	<b>UNID.</b>	<b>QTDE</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
01	UNID.	1	Grupo gerador trifásico 4 pólos, 60Hz, diesel – 220/127V – 75/68 KVA, completo, carenado silenciado e com quadro de comando automático microprocessado integrado ao conjunto. Incluindo treinamento de usuários para operacionalização e manutenção.
<b>2 - MATERIAIS PARA INSTALAÇÃO</b>			
2.1	M	32	Cabo de cobre 95mm <sup>2</sup> isolação 0,6/1KV
2.2	M	4	Eletroduto corrugado em polietileno de alta densidade, 2 ½”, com acessórios
2.3	PÇ	16	Terminais de compressão 95 mm <sup>2</sup>
2.4	PÇ	16	Parafuso latão com porca e arruela de pressão
2.5	PÇ	4	Luva de emenda para cabo 95 mm <sup>2</sup>
2.6	PÇ	2	Fita isolante
<b>3 - SERVIÇOS</b>			
3.1	M	2	Abertura de valeta com 50cm de profundidade e 50cm de largura, com fechamento e recomposição do piso.
3.2	SERVIÇO	1	Instalação completa do gerador, incluindo serviços de guincho ou munck para carregamento e descarregamento do mesmo.
<b>LOTE 2 - AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DO GRUPO GERADOR, PARA A UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “JOÃO ADAUTO VIDAL”</b>			
<b>ITEM</b>	<b>UNID.</b>	<b>QTDE</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
01	UNID.	1	Grupo gerador trifásico 4 pólos, 60Hz, diesel – 220/127V – 40/36 KVA, completo, carenado silenciado e com quadro de comando automático microprocessado integrado ao conjunto. Incluindo treinamento de usuários para operacionalização e manutenção.
<b>2 - MATERIAIS PARA INSTALAÇÃO</b>			
2.1	M	175	Cabo de cobre 35mm <sup>2</sup> isolação 0,6/1KV
2.2	M	50	Eletroduto corrugado em polietileno de alta densidade, 2”, com acessórios
2.3	PÇ	16	Terminais de compressão 35 mm <sup>2</sup>
2.4	PÇ	16	Parafuso latão com porca e arruela de pressão
2.5	PÇ	4	Luva de emenda para cabo 35 mm <sup>2</sup>
2.6	PÇ	2	Fita isolante
<b>3 - SERVIÇOS</b>			
3.1	M	25	Abertura de valeta com 50cm de profundidade e 50cm de largura, com fechamento e recomposição do piso.
3.2	SERVIÇO	1	Instalação completa do gerador, incluindo serviços de guincho ou munck para carregamento e descarregamento do mesmo.