附件1

广东省人民医院主体楼生活水泵更换项目需求  
  
一、**项目概况**

主体楼现有生活水泵3台，现在只有3#泵可以正常供水，1#、2#泵运行中有严重噪音，压力降低，无法正常供水到天面水池，已无维修价值，需要更换两台泵体，保留原泵电机回用，考虑到各个厂家安装尺寸的差异性，需要更换原品牌泵体，不用改造进出水管路，缩短安装工期。

**二、项目清单：**

双轮不锈钢水泵泵体2台，型号ADLF150\*6

**三、项目要求：**

接到报修需在2小时内提供上门服务，24小时内解决问题，更换水泵需全新原厂水泵并提供合格证。

**四、泵体更换材料表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 备注 |
| 1 | 不锈钢泵体 | ADLF150\*6 | 台 | 2 |  |  |  |
| 2 | 现场拆卸原泵电机 | 75KW | 台 | 2 |  |  |  |
| 3 | 现场拆卸原水泵 | ADLF150\*6 | 台 | 2 |  |  |  |
| 4 | 现场安装新水泵 | ADLF150\*6 | 台 | 2 |  |  |  |
| 5 | 现场安装原电机 | 75KW | 台 | 2 |  |  |  |
| 6 | 水泵运输搬运费 | ADLF150\*6 | 台 | 2 |  |  |  |
| 7 | 税费 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 合计（元） |  | | | |  |  |