附件

用户需求

1. 采购名称：海南省第三人民医院电气设备检测服务项目
2. 采购预算：97733.00元
3. 项目基本概况：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **检测位置** | **设备名称** | **检测项目** | **单位** | **数量** |
| 配电房 | 低压开关柜、电容柜 | 变配电系统（一般性低压配电柜【箱】） | 个 | 22 |
| 450／750V一线电线、电缆 | 组 | 129 |
| 低压电容器 | 个 | 22 |
| 电气设备接地装置及避雷器 | 处 | 7 |
| 低压电器（空气开关） | 个 | 167 |
| 配电房 | 低压开关柜、电容柜 | 变配电系统（一般性低压配电柜【箱】） | 个 | 5 |
| 450／750V一线电线、电缆 | 组 | 24 |
| 低压电器（空气开关） | 个 | 20 |
| 其它 | 　 | 0.4KV及以下交流电动机 | 台 | 16 |
| 10KV及以下变压器 | 台 | 3 |
| 工频柴油发电机 | 台 | 1 |
| 普通灯具、开关、插座 | ㎡ | 46000 |

四、交付时间与地点要求

1、合同签订后5个工作日内

2、用户指定地点

五、付款条件：

检测工作完毕,且乙方向甲方开具检测报告及正式有效的发票后，甲方向乙方一次性付清全部检测服务费用。

六、服务要求

 1、根据国家及行业有关低压电气、消防设备安全技术规范和标准进行检测。

 2、检测方法和所使用的仪器设备符合有关要求。

 3、检测工作完毕后应在七个工作日之内出具检测报告。