太平水道虎胆排灯塔重建工程信息公开表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程名称** | **实施单位** | **主要内容** | **计划工期** | **成交价**  **（万元）** | **采购方式** | **中标单位** | **备注** |
| 太平水道虎胆排灯塔重建工程 | 广东省东莞航道事务中心东莞航标与测绘所 | 本工程包括撤除旧塔标下已倾覆的浆砌石基础，在原址重建1座7m右侧面塔标，整体结构采用现浇墩台加顶板的方式。现浇C40混凝土墩台直径2m、高4m，混凝土墩台通过锚筋与底部岩石锚固在一起，锚筋底部锚入完整强风化砂岩不小于3m，现浇C40顶板直径4m、高1m。顶板顶部预留预埋板以安装铝合金灯桩地脚螺栓，右侧面塔标主体标身采用铝合金灯桩（φ1000mm×7m）。具体以工程施工图设计及有关资料说明为准 | 本工程工期4个月（自开工令签发之日起算） | 73.7748 | 竞争性磋商 | 广东华罡建设工程有限公司 |  |