肿瘤医院（徐汇院区）照明系统采购及安装 项目参数

1. 项目情况

肿瘤医院徐汇院区2号楼、3号楼等公共区域的照明已经严重老化，能耗高，并且照度明显不足给医护人员和病患者带来潜在的风险。现全部更新为LED 照明，节能明亮。

1. 报价清单

本项目承包方式为：包工包料，报价包括照明灯具的采购、安装及人工调试等相关费用，报价包括2号楼、3号楼除2021年已安装LED灯具之外全部公共区域（包括地下室机房和走道、病房走道和电梯厅）的LED灯具安装，列表清单如下（具体以现场为准）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **复旦大学附属肿瘤医院2号楼、3号楼照明系统** | | | | | |
| **楼号** | **楼层** | **LIDAR感应灯** | **筒灯** | **0312面板灯** | **大集成顶平板灯（0606）** |
| **技术参数** | | **2W-10W 170LM/W** | **15W/160LM/W** | **25W 165LM/W** | **25W 165LM/W** |
| 2号楼 | B1机房&走道 | 62 |  | 8 |  |
| B2机房&走道 | 41 |  | 8 |  |
| 1F |  | 103 | 26 | 16 |
| 2F-13F |  |  | 52 | 224 |
| 3号楼 | B1 | 60 |  | 4 |  |
| B2 | 45 |  | 4 |  |
| 1F |  | 52 | 27 |  |
| 2F |  | 59 |  | 35 |
| 3F |  | 2 |  | 5 |
| 4F |  |  |  |  |
| 5F |  | 3 | 28 |  |
| 6F-16F |  | 33 | 165 | 176 |
| 17F电梯厅 |  |  |  |  |
| 17F走道 |  | 36 |  | 3 |
| 18F电梯厅 |  |  |  |  |
| 18F走道 |  | 36 |  |  |
| 合计（个） | | 208 | 324 | 338 | 490 |
| 单价（元/个） | |  |  |  |  |
| 总价（元） | |  |  |  |  |
| **总价合计（元）** | |  | | | |
| **说明** | | | | | |
| **1.2 T8 LIDAR** | | 需要改电源线 | | | |
| **筒灯** | | 面径：173mm 开孔：150mm 原灯为：2插9W2U节能灯 | | | |
| 0312面板灯 | | 面：1195\*295mm 集成顶平板灯 原安装方式：龙骨卡+吊绳 建议新灯尺寸：1195\*295mm | | | |
| **小集成顶平板灯（0505）** | | 面：513\*513mm 孔：475\*475mm 原灯为矿棉板平板灯 建议新灯495\*495mm | | | |
| 大集成顶平板灯（0606） | | 面：614\*614mm 孔：577\*577mm 原灯为矿棉板平板灯 建议新灯595\*595mm | | | |

1. 服务要求
2. 项目验收合格后，质保要求至少2年；
3. 做好相关的安全措施，尽量减少对现场影响。
4. 施工周期8周。
5. 承包方派1名项目经理负责现场灯具安装配合等事宜，积极响应与此次工程相关联的其他问题，配合院方正常开展工作。
6. 保持现场环境清洁。