**附件一：**

**2023年“北京照明奖”照明工程**

**申 报 表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、项目基本情况** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称 |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程地址 |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 申报类型 | 景观照明工程 | | | | |  | | | | 室内照明工程 | | |  | | | |
| 申报单位（盖公章） | 名称 | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 联系人 | |  | | | | 电话 | |  | | 邮箱 |  | | | | |
| 设计单位（盖公章） | 名称 | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 资质等级 | | |  | | | | | | | 证书号 | | |  | | |
| 联系人 | |  | | | | 电话 |  | | | 邮箱 |  | | | | |
| 设计人 | 主设计人 | | | | 姓名 |  | | | | 专业 |  | | | | 本项目中的主要工作 |  |
| 参加设计人员 | | | | 姓名 |  | | | | 专业 |  | | | |  |
| 姓名 |  | | | | 专业 |  | | | |  |
| 姓名 |  | | | | 专业 |  | | | |  |
| 施工单位（盖公章） | 名称 | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 资质等级 | | |  | | | | | | | 证书号 | | |  | | |
| 联系人 | |  | | | | 电话 |  | | | 邮箱 |  | | | | |
| 工程起止时间 | |  | | | | | | | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| **二、工程概况（项目简介）（500字以上）** |
|  |

|  |
| --- |
| **三、项目详细说明资料** |
| 1、详细的照明技术指标（包括光源、灯具、功率、数量、用电量及照明效果） |
|  |
| 2、照明设计理念、方法等的创新点 |
|  |
| 3、照明设计中使用了哪些新技术、新材料、新设备、新工艺 |
|  |
| 4、照明设计中使用了哪些节能、环保安全措施 |
|  |
| 5、施工中使用了哪些新技术、新材料、新设备、新工艺 |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **四、本项目曾获奖情况** | | | |
| 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级 | 授奖部门 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **五、业主单位意见（业主单位盖章）** |
|  |

|  |
| --- |
| **六、申报单位意见（联合申报的项目，需所有申报单位盖章）** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 评审委员会评审意见 | 组长：  年 月 日 |
| 公示后最终评审意见 | 组长：  年 月 日 |