附件1

2022～2023年第一批国家优质工程奖

预申报表

工程名称

申报单位 （公章）

填表说明

1. 申报表要用黑色四号仿宋GB2312打印，单位名称要写与法人章一致的全称，表中所有单位的地址、联系人及电话必须详细、如实填写。

2. 本表根据工程实际情况填写，若无对应内容，须填写“无”，选择项需在“□”处划“√”。

3. 采用工程总承包承发包方式的工程项目，可在申报表建设单位后，勘察及设计单位前，增加表格填写相关信息。

4. 参建单位应完成申报工程产值（以合同或决算单为准）：

（1）2亿元（含）以下的申报工程完成其产值的10％（含）以上；

（2）2亿元以上的申报工程完成产值2000万元（含）以上。

5. 工程规模及主要技术指标栏，填写本行业有代表性、可比性技术指标。

**主申报单位信息：**

我单位对申报材料的要求已经了解，并按要求提供了真实的申报材料，请予以审核。

单位全称： （盖章）

单位资质：

**第一联系人姓名：**

手机： 座机：

通信地址：

电子邮箱：

**第二联系人姓名（主管领导）：**

手机： 座机：

通信地址：

电子邮箱：

我单位在该工程建设中是：（请在括号内划√）

1. 建设单位（） 2. 工程总承包单位（）3. 设计单位（）

4. 施工总承包单位（）5. 其他（）

年 月 日

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 |  |
| 工程类别 | 工业□ 交通□ 水利□ 通信□市政公用□ 建筑□ 绿色生态□ |
| 资金来源 | 自筹□ 财政拨款□ 其他□ |
| 工程建设规模或主要技术指标 |  |
| 建设地点 |  | 建设性质 | 新建/扩建/技改 |
| 开工时间 |  | 竣工时间 |  |
| 设计概算（或修正概算） |  | 竣工决算 |  |
| 工程立项 | 方式：审批□ 核准□ 备案□ |
| 批复单位： | 批复时间： |
| 申报范围 | 批复规模完整申报□ 批复规模内部分申报□ |
| 规划许可 | 用地规划 | 用地性质： | 用地面积： |
| 工程规划 | 工程性质： | 建设规模： |
| 土地使用 | 地类（用途）： |
| 使用权类型：划拨□ 出让□ |
| 批复单位： |
| 使用单位： |
| 开工施工许可 | 许可单位： |
| 许可时间： |

|  |  |
| --- | --- |
| 环境保护 | 审批方式：报告书□ 报告表□ 登记表□ |
| 环评审批单位： | 审批时间： |
| 质量评定 | 评定单位： |
| 评定结论： |
| 专项验收 | 规划□ 环保□ 消防□ 节能□ 安全□ 人防□水土保持□ 职业卫生□ 档案□ 其他\_\_\_\_\_\_\_ |
| 竣工验收 | 验收单位： |
| 验收时间： |
| 竣工验收备案 | 备案机关： |
| 备案时间： |
| 决算审计 | 审计单位： | 审计时间： |
| 是否发生过安全事故 | 是□（一般□ 较大□ 重大□ 特大□） |
| 否□ |
| 是否发生过质量事故 | 是□（一般□ 较大□ 重大□ 特大□） |
| 否□ |
| 农民工工资是否已全部支付：是□ 否□ |

|  |  |
| --- | --- |
| 省、部级优质工程奖 | 获奖名称： |
| 颁发单位： |
| 颁发时间： |
| 省、部级优秀设计奖 | 获奖名称： |
| 颁发单位： |
| 颁发时间： |
| 省、部级科技进步奖（逐项列出） | 获奖名称： |
| 颁发单位： |
| 颁发时间： |
| 省、部级科技示范工程 | 评定单位： |
| 验收时间： |
| 行业新技术应用情况 | 大项数量及百分百： 项， % |
| 子项数量： 项 |
| 其他证明（专利、工法、QC等，逐项列出） |  |
| 特别说明的事项： |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称（全称） | 通讯地址及邮政编码 | 联系人及电话 | 项目负责人姓名、职务及身份证号 |
| 建设单位 |  |  |  |  |
| 勘察及设计单位 |  |  |  |  |
| 监理单位 |  |  |  |  |
| 施工总承包单位 |  |  |  |  |
| 单位名称及完成产值（百分率） | 通讯地址及邮政编码 | 联系人及电话 | 项目负责人姓名、职务及身份证号 |
| 参建单位 |  |  |  |  |
| 参建单位 |  |  |  |  |
| 参建单位 |  |  |  |  |
| 参建单位 |  |  |  |  |

附件2

材料清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **部门** | **内容** |
| \*1 | **计划** | 立项批复 |
| 2 | **规划** | 建设工程规划许可证 |
| \*3 | 建设工程竣工规划验收 |
| 4 | **土地** | 国有土地使用证（或不动产权证） |
| \*5 | **建设** | 建设工程项目施工许可证（开工批复文件） |
| 6 | **消防** | 设计文件审批意见 |
| \*7 | 工程消防验收意见书 |
| 8 | **环保** | 项目环保评价批复 |
| \*9 | 项目竣工环保验收 |
| 10 | **人防** | 建设工程人防验收意见 |
| 11 | **城建档案** | 建设工程档案验收意见 |
| 12 | **建筑节能** | 节能专项意见 |
| \*13 | **工程竣工备案（综合验收）** | 工程竣工验收备案表（综合验收文件） |
| \*14 | **奖项** | 省、自治区、直辖市（行业）优质结构证明文件（结构评价文件） |
| 省（部）级优质工程证明文件 |
| 省（部）级优秀设计证明文件或设计水平评价证明 |

注：1．综合验收指工业交通水利工程。

2．\*项目应提供原件扫描件。

附件3:

项目自评表

**工程名称：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评价项目** | **评价内容** | **应得分** | **自评分** |
| 1 | **实体质量安全适用美观****（70分）** | 地基基础与主体结构工程 | 22 |  |
| 给排水及供暖工程 | 6 |  |
| 通风与空调工程 | 6 |  |
| 电气工程 | 6 |  |
| 电梯工程 | 3 |  |
| 智能建筑工程 | 3 |  |
| 屋面工程 | 12 |  |
| 装饰装修工程 | 12 |  |
| 2 | **工程资料齐全完整真实有效****（16分）** | 土建工程 | 8 |  |
| 安装工程 | 8 |  |
| 3 | **技术进步与创新****（6分）** | 省部级以上科技进步奖或项目科技进步和技术创新总结、评价 | 6 |  |
| “高、大、难、新、特”措施与效果 |
| 有一项及以上国内领先水平的创新技术 |
| 建筑业10项新技术应用7项及以上 |
| 省（部）级工法 |
| 发明专利/实用新型专利 |
| 4 | **绿色建造****（3分）** | 绿色建筑设计与施工总结、评价 | 3 |  |
| 高强、高性能、高耐久、环保绿色建材应用 |
| 工业化、智能化、装配式建筑应用 |
| BIM、大数据、云计算、物联网等信息技术应用 |
| 垃圾减量化、碳排放措施与效果 |
| 省（部）绿色施工示范工程、四节一环保效果 |
| 5 | **工程管理****（2分）** | 目标管理、组织保障、创优策划、施组及方案优化、样板引路 | 2 |  |
| 省（部）级QC成果、BIM大赛奖、项目管理成果 |
| 6 | **工程规模****（2分）** | 小于评选办法基本规模1.5倍 | 2 |  |
| 超过评选办法基本规模1.5倍 |
| 7 | **综合效益****（1分）** | 经济、社会效益 | 1 |  |
| 用户满意度 |
| **合计** | 100 |  |

注：序号1“实体质量安全适用美观”适用于建筑工程。