附件5：

地区：

2023年度江苏省优质工程奖扬子杯申报表

申报奖项类别 □房屋建筑 □市政 □园林 □城市轨道交通

□交通 □水利 □电力 □通信

□装饰装修 □安装 □钢结构

□装配式建筑 □工程总承包 □全过程工程咨询

□智能建造 □城市更新

申报工程名称(全称)

申报单位名称(全称)

申报日期

申报单位联系人姓名

申报单位联系电话

江苏省住房和城乡建设厅制

申报单位承诺书

|  |
| --- |
| **本人 （法定代表人），郑重承诺：**  **本企业在江苏省优质工程奖“扬子杯”创建过程中，严格遵守有关法律法规的要求，遵守基本建设程序，全面履行各项应尽义务，自觉接受建设行政主管部门的监管。对报送的《2023年度江苏省优质工程奖“扬子杯”申报表》以及评选资料的全部数据和内容的真实性负责。我们深知提供虚假资料是严重的违法违纪行为，此次提供的资料如有虚假，本人及本企业愿接受行政主管部门及其他相关部门依据有关法律、法规和扬子杯评选办法给予的处罚。**  **企业法定代表人：（签字）**  **（单位公章）**  **年 月 日** |

2023年江苏省优质工程奖扬子杯申报表

（通用）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | | |  | | | 工程地点 | | |  | | |
| 建设单位 | | |  | | | 建设规模 | | |  | | |
| 建筑面积  （或其它） | | | ㎡ | | | 结构类型/层数 | | |  | | |
| 项目总投资 | | | 万元 | | | 申报工程造价 | | | 万元 | | |
|  | | | 单位名称 | | | 联系人 | | | | | 电话 |
| 勘察单位 | | |  | | |  | | | | |  |
| 设计单位 | | |  | | |  | | | | |  |
| 施工单位 | | |  | | |  | | | | |  |
| 施工参建单位 | | |  | | |  | | | | |  |
|  | | |  | | | | |  |
|  | | |  | | | | |  |
| 监理单位 | | |  | | |  | | | | |  |
| 开工日期 | | |  | | | 竣工验收日期 | | | | |  |
| 工程质量监督机构 | | | |  | | | | | | | |
| 施工许可及竣工验收备案 | | 施工许可证编号 | | | |  | | | | | |
| 竣工验收备案编号 | | | |  | | 备案日期 | | |  |
| 建设单位  （盖章）  年 月 日 | 施工单位  （盖章）  年 月 日 | | | | 施工参建单位（一）  （盖章）  年 月 日 | | 施工参建单位（二）  （盖章）  年 月 日 | | | 监理单位  （盖章）  年 月 日 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目主要  完成人员 | 参建主体 | 承担主要工作 | 姓名 |
| 建设单位 | 项目负责人 |  |
| 施工单位 | 项目经理及主要完成人  （不超过10人） |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 监理单位 | 总监理工程师及主要完成人  （不超过5人） |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| 申报单位法定代表人签字：  （盖 章）  年 月 日 |
| 建设单位（使用单位）关于工程质量和工程使用的评价意见：  负责人签字：  （盖 章）  年 月 日 |
| 设区市行政主管部门（或省相关行业部门）审查意见：  负责人签字：  （盖 章）  年 月 日 |

备注：1、本申报表一式两份，从“[江苏省优质工程、省级工法及新技术应用示范管理系统](http://www.jscin.gov.cn/web/showinfo/showinfo.aspx?infoid=134edfe0-3f87-4cf2-b67a-b5a3f0faeabe&categoryNum=035015&siteid=1)”生成，其中1份须与申报材料统一装订，并置于首页。

1. 申报材料原件扫描后上传系统，并按要求提供原件或复印件与申报表一并装订，不得提供打印件。

2023年度江苏省优质工程奖扬子杯

申报资料要求

一、房屋建筑

1、《2023年度江苏省优质工程奖“扬子杯”申报表》（一式两份）。

2、工程概况和施工质量情况的文字资料（3000字以内）一份。

3、工程立项批文、规划许可证、施工许可证复印件各一份。

4、工程中标通知书、施工合同、有关申报的参建单位合同复印件各一份。

5、项目经理（建造师）证书复印件一份。

6、所有分部工程质量验收记录复印件各一份。

7、工程专项验收合格意见（规划核实、土地核验、消防验收（消防验收备案）、档案验收等）复印件各一份（实行联合验收且出具联合验收意见的，提供联合验收合格意见），建设单位的环境保护设施验收报告（按规定需编制环境影响报告书、环境影响报告表的项目）或环境影响登记表复印件一份。

8、监理工作总结及工程质量评估报告复印件各一份。

9、竣工验收证明及工程竣工验收备案表复印件各一份。

10、工程质量监督报告复印件一份。

11、反映申报工程施工工艺、施工组织、材料选用、建筑节能、绿色施工、建筑智能化、技术措施和质量水平合理性、先进性的证明（原件）或证书复印件、采用部（省）建筑业10项新技术的证明一份。

12、反映工程概貌和主要部位照片10张。

13、省或市级优秀设计奖文件和奖状复印件各一份。

14、工程所在地工程质量、安全监管部门出具无质量、安全事故的证明（原件）。

15、《业主满意度评价表》（含入住率）原件一份（住宅工程）。

二、安装专业工程

1、《2023年度江苏省优质工程奖“扬子杯”申报表》（一式两份）。

2、安装工程所属工程的施工许可证（电力安装工程提供有关部门的立项批文）复印件一份。

3、安装工程合同书复印件一份（应能证明参评工程量和承包单位的合同关系，若系分包单位则应有与总承包单位签订的合同书复印件，若系工程总承包单位申报还需提供反映安装工程量的工程决算证明）。

4、工程概况、工程特色和施工质量情况的文字材料（3000字以内，附文字说明的工程照片）。

5、中标项目经理注册建造师证书、安全考核B证复印件各一份。

6、建设单位、监理单位、设计单位、施工企业等相关方确认的工程竣工验收证明复印件一份。

7、安装工程所属工程的竣工验收备案表复印件一份。

8、安装工程内容涉及消防工程的，需提供消防验收（消防验收备案）材料复印件一份。

9、反映该工程新工艺、新技术、新材料应用情况的书面资料和证明材料。

10、10张以上反映施工过程、主要部位、工程竣工情况的彩色照片。

11、5分钟视频，形象展示工程概况以及工程的特点、亮点、技术难点、质量状况、取得的经济社会效益等，重点突出高技术含量、高施工难度以及工程实体质量。上述1-11项材料集中放在U盘内，随纸质申报资料一并提供。

12、工程所在地工程质量、安全监管部门出具无质量、安全事故的证明（原件）。

三、钢结构专业工程

1、《2023年度江苏省优质工程奖“扬子杯”申报表》（一式两份）。

2、申报资料一份，资料内容要求如下：

（1）申报资料封皮（封面）；

（2）目录（注明页码）；

（3）钢结构所属工程的施工许可证；

（4）合同复印件一份；

（5）申报单位资质证书复印件；

（6）钢结构分部工程验收记录复印件；

（7）钢结构所属单位工程竣工验收证明复印件；

（8）钢结构所属工程的竣工验收备案表复印件；

（9）钢结构工程建造总结一份，主要内容包括：工程介绍（包括立项、合法性介绍、工程概况与设计特点，工程重要特色部位等），主要施工过程介绍，工程质量控制措施与方案（含施工组织方案、安全与技术专项方案等），隐蔽部位的施工质量控制措施介绍，科技创新成果及信息化应用等介绍，新技术、新材料、新工艺，施工节能、节地、节水、节材和环境保护措施介绍，分项、分部工程或主体结构验收和隐蔽工程验收情况，项目实施过程中已取得的荣誉和奖励，相关方满意程度介绍等；

（10）钢结构分部工程质量控制资料核查记录；

（11）钢结构分部工程安全和功能检测报告；

（12）钢结构分部工程观感质量验收记录；

（13）工程彩色照片5—8张5寸或6寸的，照片可打印（须清晰）或粘贴，其中工程全貌的照片不少于2张，特色照片不少于3张，照片须附简要说明；

（14）若工程已获得QC活动成果奖，请附获奖证书的复印件；

（15）若项目已完成科技成果鉴定，请附科技成果鉴定资料复印件；

（16）监理单位的工程质量评定文件复印件；

（17）业主等相关方满意度评价复印件；

（18）工程图纸：提供首页，及平、立、剖各一张（图纸上应有设计单位并盖公章，承担设计的注册工程师签字并盖章，审图单位并盖章）；

（19）工程所在地工程质量、安全监管部门出具无质量、安全事故的证明（原件）。

3、5分钟视频，形象展示工程概况以及工程的特点、亮点、技术难点、质量状况、取得的经济社会效益等，重点突出高技术含量、高施工难度以及工程实体质量。录像片放在U盘内，随纸质申报资料一并提供。