附件22

**通信工业工程设计项目申报范围、申报表、评价指标**

一、申报范围

申报项目投资额在5000万元以上的新建、改建、扩建信息通信工程或单项信息通信工程设计项目，信息通信生产用房面积在5000平方米以上的工程设计项目（在节能、环保、共建共享等方面有重大技术创新的项目可不受投资额的限制）。

二、申报表（附后）

（一）项目申报表

（二）申报单位法定代表人声明

（三）在本项目中做出贡献的主要人员情况表

（四）合作项目申报声明、分工表等

（五）项目申报材料要求

（六）工程项目特点、专业技术指标

（七）审核意见

三、评价指标（附后）

（一）技术特色

（二）技术成效及深度

（三）综合效益

（四）概预算准确度

（五）用户评价

中国勘察设计协会

全国优秀工程勘察设计奖

通信工业工程设计项目申报表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |  |
| 申报单位： | （公章） |
| 填报日期： | 年 月 日 |

**中国勘察设计协会**

中国勘察设计协会

全国优秀工程勘察设计奖通信工业工程设计项目申报表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 申报单位 |  | | |
| 合作单位 |  | | |
| 设计单位 |  | 施工单位 |  |
| 工程设计  起止时间 |  | 竣工验收时间 |  |
| 验收部门 |  | | |
| 申报单位  通讯地址 |  | | |
| 单位资质 |  | 证书编号 |  |
| 申报单位  联系人 |  | 电话 |  |
| 邮政编码 |  | 手机 |  |
| 电子邮箱 |  | 传真 |  |

注：1.工程设计时间为合同签订至取得施工图审查合格书的时间。（没有施工图审查的地区为合同签订时间至施工图交付时间）

2.竣工验收时间为取得工程竣工验收报告的时间。

**申报单位法定代表人声明**

本人 （法定代表人） （身份证号码）郑重声明，本单位此次填报的申报表及附件材料的全部数据、内容真实，不存在争议。申报材料如有虚假和争议，本单位将自动退出中国勘察设计协会全国优秀工程勘察设计奖的评选，并愿接受中设协根据《中国勘察设计协会全国优秀工程勘察设计奖评选办法》所做的处理。

单位法定代表人（签名）：

单位公章：

年 月 日

项目申报人员情况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 职称 | 工作单位 | 专业 | 身份证号、军官证号/外国人护照号、港澳台胞证件号 | 项目中主要工作职责 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |

合作项目申报声明

工程项目为我们合作完成，我们各方均同意以 （单位）为主申报单位，参加中国勘察设计协会全国优秀工程勘察设计奖评选。

特此声明。

合作项目分工表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 排序 | 申报单位 | 承担工作 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |

注：1. 承担工作指设计单位参与合作设计或施工单位参与合作设计。

2. 排序应以承担工作为依据，主申报单位列在首位。合作单位签名盖章表的排序与此表排序相对应。

合作单位（机构）签名盖章

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 单位法定代表人  （签名）：  （单位公章） | 单位法定代表人  （签名）：  （单位公章） | 单位法定代表人  （签名）：  （单位公章） | 单位法定代表人  （签名）：  （单位公章） | 单位法定代表人  （签名）：  （单位公章） |

**项目申报材料要求**

|  |
| --- |
| 申报材料目录：  1. 项目承担单位营业执照证书复印件；  2. 项目承担单位相应资质证书复印件；  3. 项目合同复印件；  4. 项目竣工验收报告复印件；  5. 项目消防部门检测验收证明复印件；  6. 项目用户意见复印件；  7. 项目主要技术文件（图纸、技术参数、运维记录、照片等，上传的电子版图纸要求图面清晰，图纸数量及深度以能充分表达项目设计内容，并体现项目特点和创新点等打分评价标准为原则，不要求全部照搬所有设计图纸，图纸数量以全面完整反映工程设计状况及有关专业内容为准）；  8. 反映申报项目设计意图和工程情况的图纸和设计说明，图纸规格为蓝图或A3白图；  9. 其他文件。 |

工程项目特点

|  |  |
| --- | --- |
| 项目概况 | （项目总体介绍、项目规模、复杂程度及影响程度等，限500字） |
| 技术特色 | （项目包含建筑、结构、设备在内的各专业特色及主要的设计特点，主要技术要求，解决的关键问题，技术成果指标，限1500字） |
| 技术成效  与深度 | （采用新技术、新工艺、新设备、新材料、新结构及节材、节能措施，解决的技术难题、工程问题的成效与深度，限1500字） |
| 综合效益 | （项目技术经济指标介绍，项目产生的经济、社会、环境效益与建筑设计行业先进水平的对比等，限500字） |

**专业技术指标（信息通信专业）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设计概算（万元） |  | 竣工决算（万元） |  |
| 申报项目具体专业 |  | 建成投产日期 |  |
| 建设规模  及主要工程量 |  | | |
| 设计主要技术经济指标 |  | | |
| 科技查新机构 |  | 查新报告编号 |  |
| 查新委托日期 |  | 查新完成日期 |  |
| 技术特点、创新点及难点（不少于600字）： | | | |

审核意见

|  |  |
| --- | --- |
| 曾获奖项 |  |
| 申报单位  意 见 | （盖章）  年 月 日 |
| 推荐单位意见 | （盖章）  年 月 日 |

评价指标

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 指标 | 评价内容 | 分数 |
| 技术特色（40分） | 设计理念先进，具有典型技术创新，能在通信行业内起到引领作用 | 15 |
| 设计水平较高、形成成果具有代表性，具有典型设计亮点，设计深度符合要求，节能、环保综合指标设计合理，具备可复制、可推广价值 | 15 |
| 对科学技术进步有促进作用 | 10 |
| 技术成效及深度  （40分） | 设计深度满足施工要求，设计文件质量满足要求 | 10 |
| 工程设计文件能很好地指导施工，设计单位较好地履行了法定的质量责任与义务 | 10 |
| 严格执行安全生产技术规范和强制性条款，设计单位较好地履行了法定的安全生产责任与义务 | 10 |
| 在技术、节能、环保、共建共享等方面具有的技术创新点 | 5 |
| 项目规模、区域难度满足要求 | 5 |
| 综合效益（10分） | 经济效益和社会效益比已建成的同类型项目有明显提高，在通信行业内有较大影响力 | 10 |
| 概预算准确度  （5分） | 设计工程概（预）算准确，经审计的工程决算控制在概预算范围内，全额计取安全生产费 | 5 |
| 用户评价  （5分） | 用户对成果的评价情况 | 5 |