石油和化工工业工程设计项目

申报表（一）

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

**吉林省勘察设计协会**

**石油和化工工业工程设计项目申报表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** |  | | |
| **评定等级**  **（仅选一项）** | **□一等 □二等 □三等** | | |
| **申报单位** |  | | |
| **合作单位** |  | | |
| **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** |  | **手机** |  |
| **邮政编码** |  |  |  |
| **电子邮箱** |  | | |

申报单位法人代表人声明

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、内容是真实的。申报资料如有虚假，本单位将自动退出吉林省优秀工业工程设计项目评定。

单位法定代表人：

（签名） （单位公章）

年 月 日

**在本项目中做出贡献的主要人员情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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，参加吉林省优秀工业工程设计项目评定。**

**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.承担工作指设计或施工。**

**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)** |

**石油和化工工业工程设计项目申报材料目录**

|  |
| --- |
| **申报材料目录(不限于此)：**   1. 优秀工程设计申报表（可编辑版及PDF盖章版）；   2. 项目承担单位营业执照证书扫描件；  3. 项目承担单位相应资质证书扫描件；  4. 项目合同(相关页：含项目名称、设计内容、设计工期及甲乙双方签章页)扫描件；  5. 项目竣工验收报告扫描件；  6. 项目消防部门检测验收等证明扫描件；   1. 项目用户意见扫描件； 2. 项目主要技术文件PDF版(项目总平面布置图、主要工艺流程图、装置照片等，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及先进性等为原则)；   9. 反映申报项目工程情况的现场照片(不超过6张)； |

**注：要求把申报项目的所有附件材料列出目录，然后编辑整合为1～2个电子文件进行申报提交，每个电子文件尽量不超过30M。**

**石油和化工工业工程设计项目特点**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目概况** | **(项目总体介绍、项目规模、复杂程度、工程难点及数字交付情况等，限500字)** |
| **技术特点** | **(1.工程技术的先进性、各项主要技术指标水平等；2.技术创新水平、创新成果对行业的引领作用等；3.采用节能技术与效果情况。限1500字)** |
| **综合效益** | **(项目产生的经济、社会、环境效益，限500字)** |

**主要技术指标表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** |  | | | |
| **主要技术指标** | | | | |
| **项目** | **项目设计指标** | **项目达到指标** | **国内先进指标** | **国际先进指标** |
| **产品质量指标** |  |  |  |  |
| **主要原材料**  **消耗定额** |  |  |  |  |
| **公用工程**  **消耗定额** | **新鲜水：**  **电：**  **其他：** | **新鲜水：**  **电：**  **其他：** | **新鲜水：**  **电：**  **其他：** | **新鲜水：**  **电：**  **其他：** |
| **综合能耗指标** |  |  |  |  |
| **环保排放指标** |  |  |  |  |
| **经济效益和社会效益评价** |  | | | |
| **数字化交付**  **情况** |  | | | |

**注：消耗定额指生产1吨成品对应的消耗量**

**审核意见**

|  |  |
| --- | --- |
| **申报单位**  **意 见** | **(盖章)**  **年 月 日** |
| **推荐单位**  **意 见** | **(盖章)**  **年 月 日** |