轻工工业工程设计项目

申报表（四）

|  |  |
| --- | --- |
| **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**

**轻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** |  | | |
| **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** |  |

**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** |  |  |  |  |  |  |

**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** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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)** |

**注：无合作单位(机构)的申报项目，无需填写此页**

**轻工工业工程设计项目申报材料要求**

|  |
| --- |
| **申报材料目录(不限于此)：**  1.项目承担单位营业执照证书扫描件。  2.项目承担单位相应资质证书扫描件。  3.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。  4.项目的立项批复文件  5.项目竣工验收报告扫描件。  6.工程所在地环境保护(有环保要求的项目)、安全(有明确要求的项目)、消防等方面的验收证明材料。  7.工程项目用户意见(应包括对设计质量的评价意见、无重大安全质量事故、设计单位在施工和投产过  程中的服务情况等)。  8.项目主要技术文件和基本要求  (1)图纸：包括总平面布置图；主要生产车间的设计总说明、工艺流程图、工艺设备布置图、工艺设备表；主要公用工程专业的设计总说明、系统图、设备布置图；主要生产车间的建筑平面图、立面和剖面图。图纸数量及深度以能充分表达项目各专业设计内容、体现项目特点为原则，电子版图纸要求图面清晰。  (2)设计技术报告书(阐明符合评选条件的具体内容，突出开发或应用新技术的内容)  (3)照片：反映申报项目工程实际情况的现场照片(不超过10张)，并对每张照片作简要说明。 |

**工程项目概况、特点及先进性**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目概况** | **(项目内容、 规模、特点等总体介绍 ，申报设计奖的理由 ，限 500 字)** |
| **技术水平** | **1 综合解决方案效果；**  **2 工程达到的功能、性能指标；**  **3 工艺流程；**  **4 总体布局、各专业配 置合理性；**  **5 技术难度；**  **6 低碳性；**  **7 数字化水平及其他计算机辅助设计的应用水平。**  **（限1500字)** |
| **综合效益** | **(项目产生的经济、社会、环境效益，限500字)** |

**表一**

**主要原/辅材料消耗定额对比表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **原/辅料名称** | **计量**  **单位** | **设计值** | **实际值** | **国内先进**  **水平** | **国际先进水**  **平** | **备注** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |  |  |  |

**说 明：1 消耗定额均指吨(或千升)成品消耗；**

**2 根据申报等级填写相应的国内或国际先进水平。**

**表二**

**产品质量指标对比表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **计量单位** | **设计值** | **实际值** | **国内 先**  **进水平** | **国际先**  **进水平** | **备注** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |
| **产品采用的标准** | |  | | | | | |

**说 明：根据申报等级填写相应的国内或国际同期同类先进水平。**

**表三**

**主要公用工程消耗定额对比表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项 目** | **计量**  **单位** | **设计值** | **实际值** | **国内先进**  **水平** | **国际先进**  **水平** | **备注** |
| **1** | **用电量** | **kW.h/t** |  |  |  |  |  |
| **2** | **用水量** | **m3/t** |  |  |  |  |  |
| **3** | **用汽量** | **t/t** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |  |  |
| **8** | **综合能耗** |  |  |  |  |  |  |

**说明：1、消耗定额均指吨(或千升)成品消耗；**

**2、根据申报等级填写相应的国内或国际先进水平；**

**3、综合能耗注明折标煤或标油。**

**表四**

**废水(液)、废气、废渣排放量及排放指标对比表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项 目** | **计量单位** | **设计值** | **实测值** | **国家允许排**  **放指标** | **备 注** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |

**表五**

**项目设计过程中各专业应用计算机软件表**

|  |  |
| --- | --- |
| **专业** | **应用计算机软件情况** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**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** |