附件3：

**安徽省重点生态环境保护示范工程**

**申报书**

工程名称:

类　　别：

申报单位:

填报日期:

安徽省环境保护产业协会

（2022版）

1. 示范工程申请表
2. **申报单位基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位名称 |  |
| 申报排名 |  |
| 单位性质 |  | 成立日期 |  |
| 注册资本（万元） |  | 近三年营收（万元） |  |
| 是否上市 |  | 上市板块 |  |
| 职工总数 |  | 高级职称人数 |  |
| 研究生学历人数 |  |
| 法定代表人 |  | 联系电话 |  |
| 联 系 人 |  | 联系人手机 |  |
| 联系人固话 |  | 电子邮箱 |  |
| 通讯地址 |  |
| 单位简介 |  |
| **申报单位承诺**申报书所填写的各项内容均真实、准确，提供相关文件、资料和证明材料真实、可靠。若发生与上述承诺相违背的事实，我单位承担全部法律责任。公 章：年 月 日 |

**2、工程概况**

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 |  |
| 技术领域 |  |
| 工程所在行 |  |
| 业主单位 |  |
| 业主单位联系人 |  |
| 业主单位联系电话 |  |
| 工程地址 |  |
| 建设和运行模式 |  |
| 参与环节 |  |
| 投运时间 |  |
| 运行现状 |  |
| 验收情况 |  |
| 排污许可证核发情况 |  |
| （国内外）同类工程比较 |  |
| 获得奖励荣誉情况 |  |

主要奖励/荣誉

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获得奖励/荣誉申报单位 | 获得奖励/荣誉时间 | 奖励/荣誉名称 | 奖励/荣誉等级 | 获得奖励/荣誉的项目名称 | 申报单位在其中的排名 | 颁发单位 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**3、工程详情**

|  |  |
| --- | --- |
| **工程规模** |  |
| **占地面积（m2）** |  |
| **工艺流程** |  |
| **关键技术** |  |
| **示范点** |  |
| **运行效果** |  |
| **二次污染控制** |  |
| **主要工艺参数** |  |
| **主要设备** |  |
| **达到的标准或性能要求** |  |
| **运行情况** |  |
| **投资成本** | **工程投资（万元）** |  |
| **单位投资成本** |  |
| **设备占工程投资的比例（%）** |  |
| **运行成本** |  |
| **经济性分析** |  |
| **工程在碳减排方面的作用** |  |
| **推广前景分析** |  |

**4、工程简介**

|  |
| --- |
| **工程简介****一、工程简介****工程名称：****公告序号**：**申报年度**：**申报单位**：**技术领域**：**业主单位**：**建设和运行模式**：**投运时间**：**验收情况**：**工程规模**：**工艺流程**：**运行效果**：**二次污染控制**：**主要工艺参数**：**主要设备**：**达到的标准或性能要求**：**运行情况**：**示范点**：**获得奖励荣誉情况**：**二、工程申报单位联系信息** **单位名称**：**单位地址**：**联系人**：**联系电话**：**电子邮箱**： |

二、业主单位意见

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 业主单位联系人 |  | 联系电话 |  |
| 业主单位意见　　同意申报重点生态环境保护技术示范工程；申报书填报的内容真实、准确、客观；同意公开申报表中第4部分“工程简介”内容。 　　工程运行期内未发生任何事故和环境违法违规行为。  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　业主单位（盖章）：  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年 月 日 |

填 写 说 明

一、本申报书由项目申报单位填写。

二、本申报书中所有部门和单位名称应填写全称并与其公章一致。

三、基本情况

1．“项目来源”在相应的数字上划“√”，只划一个。

2．技术水平应根据主体技术的《技术鉴定证书》对项目评审的水平，在相应的数字上划“√”，只划一个。

3．“工程运转时间”指从开始竣工运转至今的时间。

4．“获奖情况”包括省（市）级科技奖励，非政府部门的科技奖励和 国内科技奖励。。

5．“省级或市级科技计划”，指列入省级、市级的各类科技计划。

四、工程分析

1．技术指标

（1）计量单位应采用省内统一计量单位；

（2）“规模”指工程的实际规模。

2．经济指标

（1）所有费用应以申报当年为准进行核算；

（2）“总投资”和“设备投资”均为一次性投资；

（3）“运行费用”包括固定费用（折旧费，固定资产税及原、燃、材料费，维修费、人工费、管理费等）。计量单位按行业通用的单位计算，如废水处理可折算成处理每吨水的费用，生活垃圾可折算成处理每吨生活垃圾的费用，火电厂除尘、脱硫、脱硝可折算成生产每度电的费用等；

（4）经济净效益，指实施该工程后，应用单位增产增收、节约能源、资源及综合利用回收的实际收入。

3．环境指标

（1）“年削减总量”指实施该工程后所减少的污染物排污总量；

（2）“其它环境效益”包括作业环境条件的改善，生态平衡综合效益，环境纠纷的减少及有无二次污染等情况。

六、审查意见

1．“申报单位承诺”及“工程所属单位”应对报告书中的各项内容给予确认。申报单位填到此为止。