**附件2：**

**2022年清洁能源示范项目推荐（申报）表（模板）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | |
| 申报单位 |  | | | |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 职务职称 |  |
| 邮箱 |  | 手机 |  |
| 申报联系人 | 姓名 |  | 手机 |  |
| 邮箱 |  | 传真 |  |
| 项目批复/建设单位 |  | | | |
| 项目地点 |  | | | |
| 项目类型 | □ 清洁能源示范县 □ 美丽乡村示范项目 □ 能源互联网  □ 清洁能源发电 □ 生物质、地热热电联产 □ 新能源微电网  □ 储能 □ 城乡清洁用能 □ 数字乡村 □ 智慧农业  □ 新能源智慧园区 □ 县域配电网改造 □ 光伏扶贫 | | | |
| 一、项目简介  （建议500字内。描述立项背景、应用需求、解决的痛点问题、使用何种技术手段）  二、项目研究内容和考核指标  （建议1500字内。阐述项目研究重点、研究思路、技术路线、实施方案、拓展计划等方面，根据内容需要，可给出框架图、结构图、示意图等；提出预期目标和技术指标，技术指标应细化、明确、可考核。）  三、关键技术和和创新点  （建议1000字内。阐述项目技术攻关或应用到的关键技术，描述项目先进水平和创新点，包括技术创新、产品创新、应用创新、模式创新等。）  四、项目示范性和推广性  （建议1000字内。阐述项目建设方案、建设地点、规模及应用效果（图文描述），说明项目核心技术或商业模式对清洁能源发展的推动作用、规模化推广价值，以及下一步推广应用计划。）  五、项目投资情况和效益分析  （建议1000字内。描述项目现有投资情况，未来投资计划，可量化的经济效益、社会效益和生态效益）  六、项目风险分析  （建议500字内。项目实施过程中，对技术、管理、人才、资金等方面遇到的风险进行分析。）  七、项目负责人和团队情况  （建议500字内。项目负责人资质和经验，项目团队人员构成和相关经验，团队在人才、技术、渠道、市场等方面的积累和扩展能力）  八、项目获奖情况和专利情况  （建议500字内。所获得的相关荣誉、专利情况，参与国家和地方专项，牵头或参与国际、国家、行业、团体、地方标准情况）  九、真实性承诺  我单位项目申报的所有材料，包括本申请表及相关附件材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。 | | | | |
| 申报单位（公章）  年 月 日 | | | | |

注：表中涉及荣誉及知识产权相关证明材料以独立文件形式同附件2一并上报。