**附件**

**节能减排解决方案供应商信息表**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位信息 | |
| 单位名称 | （应与单位公章一致） |
| 单位负责人 |  |
| 负责人联系方式 |  |
| 业务联系人 |  |
| 联系方式（含手机） | （确保后续联系的畅通） |
| 单位简介(包括主要业务范围) |  |
| 主要技术装备内容 | |
| 名称（及设备型号） | （限30字，名称应具体、完整、准确、能体现出应用对象和核心特点，避免商业化、企业个体化及夸张词汇） |
| 适用范围 | （限100字，依据已有工程应用的情况填写，明确该技术适用的对象以及对进口和出口的要求） |
| 技术原理 | （限500字，说明技术或装备采用的技术原理） |
| 工艺路线 | （限500字，用文字说明应用该技术或装备时的工艺流程，说明各环节具体做法及效果；若放图示，在图下需详细说明图示流程细节） |
| 主要工艺及设备参数 | （列出应用该技术或装备时的主要参数，即工艺运行参数、装备性能参数等） |
| 应用效果 | （用文字和数据说明应用该技术或装备后达到的常规应用效果，数据通常为一个范围并有相应的检测/监测报告作为支撑） |
| 主要经济指标 | （列出技术或装备生产、应用、运行和维护成本等） |
| 技术装备先进性 | |
| 同领域国内外技术装备现状及自身优势 |  |
| 特点及创新点 |  |
| 典型应用案例 | |
| 案例名称 |  |
| 案例概况 | （简要介绍业主单位、场地概括、污染特征、项目规模、实施周期、采用本技术装备的原因和优势等基本情况） |
| 验收情况 | （列出组织验收单位、验收时间及验收结论） |
| 工艺流程 | （给出该技术或装备应用于本案例的工艺流程，若为图示，则需对图示进行详细说明） |
| 主要工艺及设备参数 | （列出该技术或准备应用本案例时的主要参数，即工艺运行参数、装备性能参数） |
| 应用效果 | （用文字和数据说明应用该技术装备后达到的效果，所有数据应有检测/监测报告支撑） |
| 投资运行费用 | （列出本案例中应用该技术或装备的投资费用） |
| 单位承诺 | |
| 材料内容属实、准确，技术知识产权权属明确，不存在知识产权纠纷。 | |
| 特此承诺：  （单位盖章）  日期： 年 月 日 | |

填表说明：

①信息表用电脑填写。

②单位应如实填写并对填报内容的真实性负责，在封面和“单位承诺”处加盖公章，公章须与单位名称一致，公章不得复印。

③信息表右栏括号内文字为填写说明，填写时请先清除再填写。

④若被需求企业选中，请及时协助项目落地事宜。

⑤信息表中若缺少关键材料或对技术装备内容介绍不清晰，未对需求企业提供可信赖解决途径，将不列入节能减排优先推送行列，单位信息应严格按照要求填写，保证填写内容的客观、准确、前后一致。

节能减排解决方案供应商需提供附件内容和要求：

附件是说明、佐证信息表的重要材料，其内容应客观、真实、准确，并与信息表内容协调一致。

1. 单位介绍、产品图片
2. 典型应用案例项目验收报告
3. 典型应用案例项目用户反馈意见
4. 专利证书、查新报告、技术评估或鉴定意见
5. 获奖证明

⑥其他

信息表及附件一同发送至邮箱：[wusl@yahuacn.com](http://www.wusl@yahuacn.com)

联系人：吴树磊

联系电话：15552596818

地址：山东省济南市历下区奥体西路2666号铁建大厦B座901室