附件1

合肥市工业领域节能节水环保技术和产品申报汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企业名称** | **产品（技术）名称、型号** | **应用领域** | **企业地址** | **负责人** | **联系人** | **电话** |
| 一、节能节水环保技术 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、节能节水环保产品 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

填报单位：（盖章）

附件2

合肥市节能节水环保优质生产企业和服务机构申报汇总表

填报单位：（盖章） 单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **单位名称** | **主要产品名称** | **主要产品行业排名及技术水平** | **所属县区** | **2020年产值（或营业额）** | **联系人** | **电话** | **备注** |
| 一、优质生产企业 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、优质服务机构 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件3

合肥市工业领域节能节水环保技术和产品

申报材料

申 请 单 位：

联 系 人：

联 系 电 话：

申请产品/技术名称：

申报材料目录和内容细则

**1.《合肥市工业领域节能节水环保产品申报表》或《合肥市工业领域节能节水环保技术申报表》**:

（1）产品和技术不能同指一项申报内容，是产品即不能申报技术，反之亦然。如“×××节能灯”为产品申报,则不能以“灯具×××节能技术”为技术申报。

（2）同一申报单位既有产品又有技术申报的，申报材料必须分开装订，混合装订的不予受理。

**2.工商营业执照:**复印件加盖单位公章。

**3.鉴定或检测报告复印件：**申请的节能节水环保产品或技术已由市级或以上相关机构做过专业鉴定或检测（提供证书或报告复印件）。

**4.技术（产品）知识产权证明（或代理、授权证书）复印件：**

提供（代理、授权证书）复印件加盖单位公章，知识产权证明文件必须与申报的产品或技术相符。

**5.国内用户技术或产品使用情况报告：**

该节能节水环保技术或产品至少有两家以上的使用用户并出具用户使用证明（加盖使用用户公章）。

**6.其他认证：**如获得国家节能节水环保产品认证的产品，需提供产品认证书复印件。

**7.经销产品为外地生产的单位**：除提供上述资料外，还需具备以下条件：①有固定的经营场所；②具备独立法人资格；③注册资本100万元以上；④产品代理协议真实有效。以上条件需提供相关证明材料复印件并加盖单位公章。

附件4

合肥市工业领域节能节水环保技术申报表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 联系人 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 电话、手机 |  | 传真 |  | 电子邮箱 |  |
| 负责人 |  | 资产总额 |  | 单位性质 |  |
| 技术名称 |  |
| 应用行业 |  |
| 技术原理简介 |  |
| 认证情况 |  |
| 应用情况 |  |
| 能效状况 |  |
| 推广前景 |  |
| 节能量（节水量） | 单位节能量（单位节水量） |  |
| 项目节能量（项目节水量） |  |
| 节能潜力（节水潜力） |  |
| 减排量 | 单位减排量 |  |
| 项目减排量 |  |
| 减排潜力 |  |
| 企业申请说明及承诺：（（公章）    年 月 日 | 县区节能主管部门审核意见：（（公章）    年 月 日 |

附件5

合肥市工业领域节能节水环保产品申报表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 联系人 |  |
| 通信地址 |  | 邮编 |  |
| 电话、手机 |  | 传    真 |  | 电子邮箱 |  |
| 负 责 人 |  | 资产总额 |  | 单位性质 |  |
| 企业简介 |  |
| 产品名称及型号 |  |
| 主要技术性能及指标 |  |
| 生产能力（产量、2019年产值） |  |
| 主要应用领域 |  |
| 技术来源 | 引进技术□ | 自主开发□ | 国内合作□ | 国际合作□ | 其他□ |
| 技术水平 | 国内先进 □ | 国内领先□ | 国际先进□ | 国际领先□ |
| 推荐理由 |  |
| 节能节水减排情况 |  |
| 企业申请说明及承诺：  （公章）    年    月    日 | 县区节能主管部门审核意见：  （公章）    年    月    日 |

填表说明

1.单位名称：填写具有独立法人资格的单位全称；若是两个单位联合推荐，应将主要单位填写在前，中间用顿号分隔。

 2.地址：填写企业详细地址。

 3.负责人：企业负责人，“联系人”为负责技术或产品申报工作的人员。并填写各自联系电话。

 4.单位性质：应与营业执照相符，如国有、集体、独资、股份制、合资、外资等。

 5.企业简介：在上述基本情况的基础上可补充有关企业需要说明的部分，如主要业务领域、历史、产品获奖情况、有完备的生产工艺、设备、质量保证及检测手段，技术先进成熟，产品质量稳定以及未来规划等内容。

 6.技术名称：所申报的节能节水环保技术/方案名称。

 7.应用行业：申报技术所适用的国民经济行业领域，如电子信息行业、钢铁行业、化工行业、建材行业、石油行业、电力行业、有色金属行业等。

 8.技术原理简介：简要表述节能节水环保原理。

 9.认证情况：介绍技术已获国际、国内有关机构的认证情况。

 10.应用情况：目前所申报技术在相应申报行业的应用比例。

11.能效状况：所申报的节能节水环保技术或产品在社会使用中与同类产品或完成相同功能的产品相比，它的能源使用效率（能效）指标是否达到相关标准（国标或省（市）级以上标准）的规定（提供能效标准文件）。目前国内还没建立能效指标标准的产品，其能源使用效率（能效）指标应具有权威性的检测机构（市级及以上）的检测报告并具有行业内相对较高的能效指标（提供检测报告或结论性检测结果）。

 12.推广前景：预计在五年内推广应用的潜力。

 13.节能量（节水量）和减排量。

 （1）节能量（节水量）

 ①单位节能量（节水量）：在相应申报行业应用该技术能够实现的单位产品的节能量（节水量），如kwh/t钢、kwh/万元产值等。

 ②项目节能量（节水量）：在相应申报行业应用该技术项目能够实现的节能量（节水量），如应用该技术项目可实现节电“×××kwh/年”、节水“×××t/年”等。

 ③节能节水潜力：在相应申报行业应用该技术所能达到的节能节水潜力。

 （2）减排量

 ①单位减排量：在相应申报行业应用该技术能够实现的单位产品的减排量，如“SO2xxx吨/t钢”等。

 ②项目减排量：在相应申报行业应用该技术项目能够实现的减排量，如应用该技术项目可实现减排“化学需氧量（COD）×××吨/年”等。

③减排潜力：在相应申报行业应用该技术所能达到的减排潜力。

14.产品名称及型号：填写国家、行业标准中规定的名称型号，无相应标准的设备填写应规范、准确，不要使用“系列”、 “高效” 、“新型”等修饰词。

 15.主要技术性能及指标：尽可能详细填写设备的技术参数。参数中包括工作参数、效率指标、性能指标、可靠性指标、环境指标等。

 16.主要应用领域：应填写详细的应用领域（如集中空调的应用领域应填写为“宾馆、体育场馆、影剧院、厂房”等），以及产品市场占有率。

（注：若有其他相关材料，请以附件形式上报）

附件6

合肥市节能节水环保优质生产企业申请报告

（提纲）

一、企业基本情况

包括：企业创建时间、企业性质、地理位置、占地面积、员工情况、年销售收入（上年度不少于1亿元）、工业增加值、企业主要用能品种及折标量，近三年来企业在技术、质量、安全、环保等方面是否出现违法违规问题等。

二、主要产品生产装备及工艺特点

包括：企业现有装备规模和水平，主要产品生产工艺特点（节能节水环保问题的技术优势和功能特性），单位产品能耗及能耗对标情况（与同期对比、与历史水平对比、与行业对比、有能效限额标准的产品对标情况）、通过工艺技术装备可实现的节水量和节水率等。

三、企业主要产品竞争力情况

包括：企业主要产品技术水平，产品知识产权情况，在同行业、全省、全市市场占有率情况，企业（产品）获得的节能相关荣誉和称号，企业主要产品使用范围、市场开拓前景及用户使用情况，企业主要产品在同行业的引领带动作用等。

四、企业贯彻节能法律法规及能源管理情况

包括：企业节能管理制度制定及落实情况、节能领导机构设立情况、有能效限额标准的产品能效限额执行情况、高耗能落后机电设备淘汰制度执行情况，节能目标任务分解落实情况、能源计量器具配备情况等。

五、企业节能节水环保产品发展规划情况

包括：企业未来3-5年在节能产品的升级换代方面的规划，节能节水环保产品的改扩建计划，企业节能节水新产品、新技术、新装备使用情况等。

六、相关证明材料

包含但不限于：工商营业执照（复印件加盖单位公章）、近三年来企业在技术、质量、安全、环保等未出现问题证明或企业承诺书、企业及主要节能节水环保产品获得的荣誉和称号证明、节能管理制度文件等。

附件7

合肥市节能节水环保优质生产企业申请表

单位：万元，人，吨标准煤

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | 所属领域 |  |
| 企业性质 |  | 成立时间 |  | 所属县区 |  |
| 企业地址 |  | 联系部门及电话 |  |
| 职工人数 |  | 其中：技术人员（人） |  | 银行信用等级 |  |
| 企业总资产 |  | 固定资产原值 |  | 固定资产净值 |  | 资产负债率 |  |
| 企业主要节能节水环保产品技术水及能效水平 |  | 企业（产品）近年获得的节能节水环保相关荣誉 | （注明荣誉和称号名称及颁发机构） |
| 主要产品生产能力，国内市场占有率，同行业排名情况 |  | 其中：节能节水环保产品生产能力，国内市场占有率，同行业排名情况 |  |
| 近三年经营情况 | 产值 | 利润 | 税金 | 工业增加值 | 能耗总额 |
|  | 其中：节能节水环保产品 |  | 其中：节能节水环保产品 |  | 其中：节能节水环保产品 |  | 其中：节能节水环保产品 |  | 其中：节能节水环保产品 |
| 2019年 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2020年 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2021年预计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 企业申请说明及承诺：  （公章）     年    月    日 | 县区节能主管部门审核意见： （公章）     年    月    日 |

附件8

合肥市节能节水环保优质服务机构申请报告

（提纲）

一、机构基本情况

包括：机构创建时间、性质、地理位置、员工情况、节能节水环保服务的领域，经营情况，营业收入（上年度不少于300万元），近年来获得的荣誉和奖项，近三年来企业在技术、质量、安全、环保等方面是否出现违法违规问题等。

二、机构服务能力和水平

包括：机构现有研发能力和服务水平，提供节能节水环保服务所应用的产品和技术，其中哪些属于自主研发的产品和技术。应用的产品和技术知识产权情况，在同行业、全省、全市市场占有率情况，企业（产品）获得的节能相关荣誉和称号，节能节水环保服务市场开拓前景及用户使用情况等。

三、机构服务领域及成功案例

包括：机构主要业务范围及从事节能节水环保服务领域，近三年来从事节能节水环保服务企业（项目）个数（在合肥市服务个数不少于10个，通过典型案例反映节能节水环保服务取得成效及在同行业或同领域的引领和示范作用（典型案例不少于2个）等。

四、企业节能节水环保服务发展规划情况

企业未来3-5年在节能节水环保服务方面的规划等。

五、相关证明材料

包含但不限于：工商营业执照（复印件加盖单位公章）、近三年来企业在技术、质量、安全、环保等未出现问题证明或企业承诺书、企业及主要节能节水环保产品获得的荣誉和称号证明、服务对象满意度报告（提供至少两家以上的服务对象满意度报告（加盖服务对象公章）等。

附件9

合肥市节能节水环保优质服务企业申报表

 单位：万元，人

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 公司名称 |  | 注册地 |  |
| 详细地址 |  | 成立时间 |  |
| 法人代表 |  | 固定电话 |  | 移动电话 |  |
| 联系人 |  | 固定电话 |  | 移动电话 |  |
| 工商登记类型 |  | 银行信用等级 |  | 电子邮箱 |  |
| 职工人数 |  | 技术人员数 |  | 资产负债率 |  |
| 注册资本 |  | 总资产 |  | 净资产 |  |
| 公司贷款余额 |  | 2020年公司投资总额 |  | 2020年营业收入 |  |
| 其中：中长期贷款 |  | 其中合同能源管理项目投资 |  | 其中合同能源管理项目收入 |  |
| 主要业务范围及从事节能节水环保服务领域 |  |
| 应用的主要节能节水环保技术及产品 |  | 其中：自主研发的节能节水环保技术和产品 |  |
| 已实施的节能节水环保项目简介 |  |
| 企业申请说明及承诺：  （公章）     年    月    日 | 县区节能主管部门审核意见： （公章）     年    月    日 |