附件

“十三五”期间公共机构节能工作情况调查表

填表单位（盖章）： 负责人（签字）： 填表人：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、目前机构人员情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| 本地区（本部门）公共机构节能工作  领导小组情况 | 名称 | |  | | | | | 组长 |  | | 职务 | |  | |
| 公共机构节能工作管理机构情况 | 名称 | |  | | | | | 电话 |  | | 传真 | |  | |
| 机构性质（行政机关、事业单位、其他） | |  | | | | | | | | | | | |
| 成立专门负责公共机构节能的  处（科）室情况 | 处（科）室名称 | |  | | | | | 批准文件  （含文号） | | |  | | | |
| 主要职能 | |  | | | | | | | | | | | |
| 编制数 | |  | | | | | 实有人数 | | |  | | | |
| 分管负责人情况 | 姓名 | |  | | | 职务 | |  | | | 办公电话 | |  | |
| 手机 | |  | | | 传真 | |  | | | 电子信箱 | |  | |
| 节能联络员情况 | 姓名 | |  | | | 职务 | |  | | | 办公电话 | |  | |
| 手机 | |  | | | 传真 | |  | | | 电子信箱 | |  | |
| 节能统计员情况 | 姓名 | |  | | | 职务 | |  | | | 办公电话 | |  | |
| 手机 | |  | | | 传真 | |  | | | 电子信箱 | |  | |
| 所辖县市区机构情况（各地区填写） | 县市区数量 | |  | | 设立专门负责公共机构  节能管理机构数量 | | | | |  | 人员数量  （含兼职） | | |  |
| 所辖单位情况（各部门填写） | 单位数量 | | | | | | | | |  | | | | |
| 二、公共机构节能法规制度建设情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| “十三五”期间出台的本地区（本部门）规章 | |  | | | | | | | | | | | | |
| “十三五”期间出台的本地区（本部门）规范性文件 | |  | | | | | | | | | | | | |
| “十三五”期间出台的本地区（本部门）标准 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 三、绿色行动和重点工程实施情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.“十三五”期间，本地区（本部门）累计实施公共机构既有建筑围护结构改造 万平方米，实施采暖公共机构供热系统计量节能改造 万平方米，实施空调通风系统节能改造 万平方米。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.截至2020年底，本地区（本部门）公共机构中被评为一星以上的绿色建筑数量共有 栋，面积 万平方米。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.截至2020年底，本地区（本部门）共有 个单位建设了节能监管系统。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“十三五”期间，本地区（本部门）实施的其他节能改造项目（根据实施情况，分项列明）： | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.截至2020年底，本地区（本部门）累计推广新能源汽车 台，其中财政资金购买 台，引入社会资本运营 台，干部职工个人购买 台；累计建设充电基础设施 套，其中财政资金建设 套，引入社会资本运营 套，新建和既有停车场配备充电设施或预留充电设施安装条件占比 %。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.截至2020年底，本地区（本部门）累计安装餐厨垃圾就地资源化处理设备 台，处理量共 千克/天。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.“十三五”期间，本地区（本部门）累计实施数据中心节能改造项目 个，改造面积 平方米，形成 吨标煤的节能能力。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.“十三五”期间，本地区（本部门）累计淘汰燃煤锅炉 台，改造燃煤锅炉 蒸吨；实施燃气锅炉低氮燃烧改造 台。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.“十三五”期间，本地区（本部门）共组织公共机构生活垃圾分类志愿者 名，开展活动 场；共 个单位按照《公共机构生活垃圾分类评价参考标准》开展对标达标行动。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.截至2020年底，本地区（本部门）累计集中回收处置废旧含汞灯管 支，废弃电器电子产品 件，废纸 吨。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.“十三五”期间，本地区（本部门）累计建设太阳能热水项目 个，集热面积 平方米；建设太阳能光伏项目 个，装机容量 ；建设地源、水源、空气源热泵项目 个，供热制冷面积 平方米。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.“十三五”期间，本地区（本部门）累计推广应用高效照明产品 件。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.截至2020年底，本地区共有 家节水型单位，其中市直机关建成节水型单位 家，占市直机关总数的 %；市属事业单位建成节水型单位 家，占市属事业单位总数的 %。  本部门共有 家节水型单位。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.截至2020年底，本地区共有 个公共机构的行政、业务、后勤服务及其他功能区域分区计量器具配备率及中央空调和独立食堂、公共浴室、游泳池等部位和系统分项计量器具配备率均达到100%。（各地区填写） | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.截至2020年底，本地区（本部门）累计创建 家节约型机关，完成创建对象总数的 %。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.截至2020年底，本地区累计创建国家级节约型公共机构示范单位 家，“县县有示范”覆盖率 ，其中市级以下机关 家，高校 家，中小学 家，医院 家，其他 家；累计创建省级节约型公共机构示范  单位 家，市级节约型公共机构示范单位 家。（各地区填写） | | | | | | | | | | | | | | |
| 17.“十三五”期间，本地区（本部门）累计实施合同能源管理项目 个，引入社会资金 万元，其中集中统一组织合同能源管理试点地区实施合同能源管理项目 个，引入社会资金 万元；累计实施合同节水项目 个，引入社会资金 万元。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 18.“十三五”期间，本地区（本部门）各级（所属）公共机构节能管理部门或教科文卫体等行业系统共组织节能管理培训班 个，培训人数 人次。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 四、其他方面情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| 本地区重点用能单位管理情况 | | 截至2020年底，纳入本地区公共机构重点用能单位名录库管理的共有 个公共机构，其中，创建成为国家级节约型公共机构示范单位的 个，创建成为省级节约型公共机构示范单位的 个。 | | | | | | | | | | | | |
| 本地区能源体系建设和能源审计情况 | | 截至2020年底，本地区共有 个单位开展能源管理体系建设；“十三五”期间，共有 个单位组织开展能源审计。 | | | | | | | | | | | | |
| 本地区纳入政府绩效考核和其他情况 | | 截至2020年底，本地区公共机构节能工作是否纳入政府绩效考核（填“是”或“否”），有 个县市区公共机构节能工作纳入政府绩效考核；本地区公共机构节能工作是否纳入其他评价或考核（填“是”或“否”），事项为 。 | | | | | | | | | | | | |
| 本地区（本部门）“十三五”期间投入的公共机构节能财政性资金（万元） | | 各地区填写 | |  | | | 各部门填写 | | | | |  | | |
| 需要填报的其他事项 | |  | | | | | | | | | | | | |

**说明：**1. 填表单位为各市、州、直管市、神农架林区公共机构节能管理部门和省直各单位，负责人为该单位分管公共机构节能工作的主要领导。

2. 其中“各地区填写”由各市州公共机构节能管理部门填写，“各部门填写”由省直各单位填写。

3. 公共机构办公建筑节能改造面积认定方法为完成建筑门窗、外遮阳、屋顶及外墙保温中的至少一项或者单体建筑综合节能率达到10%以

上的其他改造。