附件1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 城镇民用建筑项目统计表 | | | | | | | | | | | | |
| 填报单位： 市（州、林区）住房和城乡建设部门（盖章） | | | | | | | | | | | | |
| 地区 | | 序号 | 项目名称 | 建筑面积（万m2） | | 近零能耗建筑 | | | 开工日期 | 施工许可证备案号 | 竣工日期 | 竣工验收备案号 |
| 居住建筑 | 公共建筑 | 测评结果 | 测评阶段 | 测评单位 |
| 市（州）本级 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 所辖县 （市、区） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | |  |  |  | | | | | | |
| 填报人： | | | 联系电话： | 填报日期： | | | 审核人： | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 说明： | | | | | | | | | | | | |
| 1、统计项目包括今年在建（含新开工）和竣工项目； | | | | | | | | | | | | |
| 2、“测评结果”：[1]超低能耗建筑；[2]近零能耗建筑；[3]零能耗建筑； | | | | | | | | | | | | |
| 3、“测评阶段”：[1]设计阶段；[2]施工阶段；[3]运行评估。可填多项； | | | | | | | | | | | | |
| 4、近零能耗建筑栏信息应根据标识证书内容填写； | | | | | | | | | | | | |
| 5、日期栏填写格式为“20xx年xx月xx日”； | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 绿色建筑项目统计表 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 填报单位： 市（州、林区）住房和城乡建设部门（盖章） | | | | | | | | | | | | | | | |
| 地区 | | 序号 | 项目名称 | 建筑面积（万m2） | | | 项目所包含的单栋建筑数量（栋） | 等级 | 执行标准 | 是否进行预评价 | 是否获得标识证书 | 开工日期 | 施工许可证备案号 | 竣工日期 | 竣工验收备案号 |
| 居住建筑 | 公共建筑 | 工业建筑 |
| 市（州）本级 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 所辖县 （市、区） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | |  |  |  |  | | | | | | | | |
| 填报人： | | | 联系电话： | 填报日期： | | | | 审核人： | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 说明： | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1、统计项目为今年前三季度执行《绿色建筑设计与工程验收标准》和《绿色建筑评价标准》的项目； | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2、“等级”：[1]一星级；[2]二星级；[3]三星级；[4]基本级或执行《绿色建筑设计与工程验收标准》且通过绿色建筑施工图审查； | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3、“执行标准”：[1]《绿色建筑评价标准》GB/T 50378-2014；[2]《绿色建筑评价标准》GB/T 50378-2019； | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4、“是否进行预评价”、“是否获得标识证书”填写“是”或“否”； | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5、日期栏填写格式为“20xx年xx月xx日”； | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6、表格不够可自行添加。 | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件3 | | | | | | | | |
| 可再生能源建筑应用项目统计表 | | | | | | | | |
| 填报单位： 市（州、林区）住房和城乡建设部门（盖章） | | | | | | | | |
| 地区 | | 序号 | 项目名称 | 可再生能源建筑应用[建筑面积（万m2）/装机容量（Kw）] | | | | |
| 太阳能光热 | 空气能热水 | 浅层地能 | 中深层地能 | 太阳能光电 |
| 市（州）本级 | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 所辖县（市、区） |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | |  |  |  |  |  |
| 填报人： | | | 联系电话： | 填报日期： | | 审核人： | | |
|  | | | | | | | | |
| 说明： | | | | | | | | |
| 1、统计项目为今年前三季度竣工项目； | | | | | | | | |
| 2、面积均填写项目的建筑面积； | | | | | | | | |
| 3、表格不够可自行添加。 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件4 | | | | | | | | |
| 既有建筑节能绿色化改造项目统计表 | | | | | | | | |
| 填报单位： 市（州、林区）住房和城乡建设部门（盖章） | | | | | | | | |
| 地区 | | 序号 | 项目名称 | 建筑面积（万m2） | | 改造内容 | 改造总投资 （万元） | 项目实施起止时间 |
| 居住建筑 | 公共建筑 |
| 市（州）本级 | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 所辖县（市、区） |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | |  |  |  | | |
| 填报人： | | | 联系电话： | 填报日期： | | 审核人： | | |
|  | | | | | | | | |
| 说明： | | | | | | | | |
| 1、统计项目为今年前三季度改造竣工项目； | | | | | | | | |
| 2、改造内容：[1]外墙，[2]门窗，[3]屋面，[4]外遮阳，[5]空调系统，[6]照明系统，[7]能耗监测与控制系统，[8]可再生能源应用。可填多项； | | | | | | | | |
| 3、时间栏填写格式为“20xx年xx月xx日—20xx年xx月xx日”； | | | | | | | | |
| 4、表格不够可自行添加。 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件5 | | | | | | | | | |
| 磷石膏建材推广应用项目统计表 | | | | | | | | | |
| 填报单位： 市（州、林区）住房和城乡建设部门（盖章） | | | | | | | | | |
| 地区 | | 序号 | 项目名称 | 建筑面积（万m2） | | 房屋建筑工程应用类型 | 应用量 （万t） | 市政设施工程应用类型 | 应用量 （万t） |
| 居住建筑 | 公共建筑 |
| 市（州）本级 | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 所辖县（市、区） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | |  |  |  |  |  |  |
| 填报人： | | | 联系电话： | 填报日期： | | 审核人： | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 说明： | | | | | | | | | |
| 1、统计项目为今年前三季度竣工项目； | | | | | | | | | |
| 2、房屋建筑工程应用类型：[1]磷石膏抹灰砂浆、自流平砂浆，[2]磷石膏砌块、磷石膏条板，[3]磷石膏纸面石膏板，[4]其他成熟磷石膏建材产品； | | | | | | | | | |
| 3、市政设施工程应用类型：[5]磷石膏混凝土路面砖、路缘石、生态护坡构件及相关磷石膏水泥基复合材料园林工艺制品，[6]磷石膏道路水稳材料； | | | | | | | | | |
| 4、表格不够可自行添加。 | | | | | | | | | |