附件1

**绿色建筑节能工程抽查记录表**

建设单位： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | |
| 项目地点 |  | | | | |
| 开工日期 |  | 设计单位 |  | | |
| 工程性质 |  | 施工单位 |  | | |
| 图审时间 |  | 监理单位 |  | | |
| 行政区域 |  | 建设单位负责人 |  | | |
| 负责人联系电话 |  | | |
| 总规划面积 |  | 本次核查面积 |  | | |
| 检查项目 | | | | | |
| 检查内容 | | | 核查结论 | 核查时间 | 经办人 |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
|  | | | | | |
| 主管部门意见:  经办人； 年 月 日 | | | | | |

附件2

**公共建筑节能检测系统抽查记录表**

建设单位： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | |
| 项目地点 |  | | | | |
| 开工日期 |  | 设计单位 |  | | |
| 工程性质 |  | 施工单位 |  | | |
| 建筑面（m2 ） |  | 监理单位 |  | | |
| 建设单位负责人 |  | 负责人电话 |  | | |
| 检查项目 | | | | | |
| 检查内容 | | | 核查结论 | 核查时间 | 经办人 |
|  | | |  |  |  |
| 主管部门意见:  经办人： 年 月 日 | | | | | |

附件3

**太阳能热水系统（含替代品）抽查记录表**

建设单位： 年 月 日

|  |
| --- |
| 工程概况：  工程名称：  单体楼号  总建筑面积（m 2 ）：  地址：  其中：住宅共 个单体，总户数： 户  现已安装品牌太阳能： 安装数量： 套 能效等级为： 级。  对不适宜安装太阳能热水系统，安装品牌： 安装数量： 套。容量为： 升。太阳能和节能替代产品合计安装总数量： 套。 |
|  |
| 建设单位承诺：  1、所提供的太阳能热水系统（含节能替代产品）售后服务期限为五年。在售后服务期限内，承担由于产品质量或安装等原因造成的一切质量与安装问题，承诺进行免费维修义务（由于购买人认为损坏或操作不当造成等因素除外）  2、将太阳能热水系统产品的维修、售后服务、使用有关内容和相关管理人员姓名、联系方式、维修时限、责任、有偿服务内容等在有关合同中注明及显著位置进行公示。  3、我单位对提供的太阳能热水系统（含节能替代产品）专项核查资料的真实性负全责。  建设单位项目负责人（签字盖章） 姓名： 电话：  太阳能热水系统（含节能替代产品）项目负责人: 姓名: 电话： |
| 主管部门意见：  经办人： 年 月 日 |

附件4

**围护机构节能工程抽查记录表**

建设单位：年月日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | |  | | | | | |
| 项目地点 | |  | | | | | |
| 开工日期 | |  | | 设计单位 |  | | |
| 结构形式 | |  | | 施工单位 |  | | |
| 建筑面积（m2 ） | |  | | 监理单位 |  | | |
| 建设单位负责人 | |  | | 负责人电话 |  | | |
| 检查项目 | | | | | | | |
| 检查内容 | 规格型号 | | 供应商及电话 | | 核查结论 | 核查时间 | 经办人 |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
| 主管部门意见：  经办人： 年 月 日 | | | | | | | |

附件5

**装配式建筑节能工程抽查记录表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评价项 | | | 评价比例 | | | | 评价  分值 | | 备注 |
| 实际应用  数量 | | 设计比例 | 竣工比例 | 设计分值 | 竣工分值 |
| 1 | 主体竖向构件采用 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |
| 2 | 主体水平构件采用 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |
| 3 | 非承重围护墙非砌筑采用 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |
| 4 | 围护墙一体化采用 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |
| 5 | 内隔墙非砌筑采用 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |
| 6 | 内隔墙一体化采用 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |
| 7 | 全装修 | |  | |  |  |  |  |  |
| 8 | 干法楼（地）面采用 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |
| 9 | 集成厨房采用 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |
| 10 | 集成卫生间 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |
| 11 | 管线分离 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | |
| 12 | 平面布置标准化 | | | | | |  |  |  |
| 13 | 预制部件及部品标准化 | | | | | |  |  |  |
| 14 | 节点标准化 | | | | | |  |  |  |
| 16 | 信息化技术（BIM） | | | | | |  |  |  |
| 17 | 评价分值合计 | | | | | |  |  |  |
| 设计评价装配率（≥50%） | | |  | 竣工评价装配率（≥50%） | | | |  | |
| 部品部件单位 | | 所供部品部件符合相关质量标准、委托合同要求，已向总包单位提交相关资料，符合要求。  负责人： 盖章：（公章） | | | | | | | |
| 主部门意见：  经办人： 年 月 日 | | | | | | | | | |

建设单位：年月日

存在问题企业名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企业名称** | **检查**  **日期** | **发现问题** | | **备**  **注** |
| **已改正** | **限期整改** |
| 1 |  |  | 1.……  2.……  3.……  ………… | 1.……  2.……  3.……  ………… |  |
| 2 |  |  | 1.……  2.……  3.……  ………… | 1.……  2.……  3.……  ………… |  |
| 3 |  |  | 1.……  2.……  3.……  ………… | 1.……  2.……  3.……  ………… |  |

存在问题项目名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **检查**  **日期** | **发现问题** | | **备**  **注** |
| **已改正** | **限期整改** |
| 1 |  |  | 1.……  2.……  3.……  ………… | 1.……  2.……  3.……  ………… |  |
| 2 |  |  | 1.……  2.……  3.……  ………… | 1.……  2.……  3.……  ………… |  |
| 3 |  |  | 1.……  2.……  3.……  ………… | 1.……  2.……  3.……  ………… |  |