附件2：

**建筑节能验收监管办事指南**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 事项名称 | **建筑节能验收监管** | | | | | | | | | | |
| 单位名称 | 建筑业管理办公室 | | | | | | | | | | |
| 设定依据 | 法律、法规及条款 | | | 《民用建筑节能管理规定》（2005.11.10）第24条、《河北省建设工程竣工验收及备案管理办法》（2008.12.17）第8条《建筑节能工程施工质量验收规范》第1条第五款 | | | | | | | |
| 规章、规范性文件及条款 | | |  | | | | | | | |
| 申请条件 | 申请条件的依据及条款 | | |  | | | | | | | |
| 条件具体内容 | | |  | | | | | | | |
| 申报材料及附件 | 申请材料的依据及条款 | | | 建筑节能工程施工质量验收标准 | | | | | | | |
| 材料具体内容 | | | 一、提供建筑节能设计审查备案登记表、建筑工程施工许可证复印件。  二、建筑节能材料（保温系统、门窗、砖、电料、管材、防水、散热器、温控阀、热计量装置、涂料等材料）产品合格证、出厂检验报告、进场复检报告、河北省工程材料备案证明、生产备案证及唐山市注册登记证（网上截图）。  三、十二层以下住宅建筑太阳能热水系统安装  四、保温材料系统粘接强度检测报告和锚固力拉拔试验  五、建筑工程竣工后，对墙体传热系数、门窗气密性、保温材料厚度钻芯等检测，提供检测报告。  六、提供由建设单位、监理单位、施工单位、设计单位签字盖章的《民用建筑节能质量验收报告》。 | | | | | | | |
| 办理流程 | 分类 | 环节名称 | | | 承办主体 | | 审查内容 | | | 审批结果 | 时限 |
| 一般  环节 |  | | |  | |  | | |  |  |
|  | | |  | |  | | |  |  |
|  | | |  | |  | | |  |  |
|  | | |  | |  | | |  |  |
| 特殊  环节  有○  无● | 招标、拍卖 | | |  | |  | | |  |  |
| 专家评审、鉴定 | | |  | |  | | |  |  |
| 听证、公示 | | |  | |  | | |  |  |
| 检验、检测、检疫 | | |  | |  | | |  |  |
| 集体研究 | | |  | |  | | |  |  |
| 办理权限划分 |  | | | | | | | | | | |
| 办理时限 | 法定时限 | | 3个工作日 | | | | | 承诺时限 | 3个工作日 | | |
| 收费情况  有●无〇 | 收费依据 | |  | | | | | | | | |
| 收费标准 | |  | | | | | | | | |
| 收费性质 | | 非税收入 | | | | | | | | |
| 批准证件 | 名称 |  | | | | | | 有效期 |  | | |
| 前置审批情况  有〇无● | 前置审批事项 | | | | |  | | | | | |
| 前置审批机关 | | | | |  | | | | | |
| 设定前置审批依据 | | | | |  | | | | | |
| 进入审批过程行业协会中介机构情况  有●无〇 | 行业协会、中介机构和其他组织 | | | | |  | | | | | |
| 设定的法律依据 | | | | |  | | | | | |
| 承担工作 | | | | |  | | | | | |