附件：

**中国建筑节能协会2024年第三批近零能耗建筑测评项目结果表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **建筑类型** | **建筑名称** | **测评**  **阶段** | **申请单位** | **测评结果** | **测评单位** |
| 1 | 公共建筑 | 中德天津大邱庄生态城园区综合开发项目—起步区公园新建一期项目 | 竣工 | 天津市天友建筑设计股份有限公司 中铁第五勘察设计院集团有限公司 | 零能耗建筑 | 天津建科建筑节能环境检测有限公司 |
| 2 | 公共建筑 | 清华大学通州金融发展与人才培养基地项目D4千人报告厅 | 设计 | 清华大学 | 零能耗建筑 | 北京清华同衡规划设计研究院有限公司 |
| 3 | 公共建筑 | 零碳产业园区智能化信息服务中心及配套设施建设项目 | 设计 | 鄂尔多斯市鄂苏工业园区市政工程建设有限责任公司 中国联合工程有限公司 深圳市城建工程设计有限公司  青岛瑞源工程集团有限公司 温州理工学院 | 零能耗建筑 | 河南省建筑科学研究院有限公司 |
| 4 | 公共建筑 | 中科新经济科创园基础设施项目B-2地块6#楼 | 竣工 | 山东建大设计咨询有限公司 | 近零能耗建筑 | 公信检测（山东）有限公司 |
| 5 | 公共建筑 | 常山县第四社会福利中心（芳村敬老院）项目（2#老年公寓） | 设计 | 常山县民政局 浙江新苑建筑设计有限公司 | 近零能耗建筑 | 浙江省建筑科学设计研究院有限公司 |
| 6 | 公共建筑 | 新安公园品质提升工程施工总承包-游客服务中心（一） | 设计 | 深圳市宝安区城市管理和综合执法局 深圳市骏业建筑科技有限公司 | 近零能耗建筑 | 深圳市绿色建筑协会 深圳市建研检测有限公司 |
| 7 | 公共建筑 | 雪水港村邻里中心 | 设计 | 海盐县通元镇雪水港股份经济合作社 浙江大学城乡规划设计研究院有限公司 | 近零能耗建筑 | 天津建科建筑节能环境检测有限公司 |
| 8 | 公共建筑 | 杭政储出【2023】42号地块商品住宅（设配套公建）-1#楼配套用房 | 设计 | 杭州保汇置业有限公司 杭州格致节能环保科技有限公司 杭州绿筑智联科技有限公司 | 近零能耗建筑 | 浙江省建筑科学设计研究院有限公司 |
| 9 | 公共建筑 | 杭政储出【2023】42号地块商品住宅（设配套公建）-2#楼配套用房 | 设计 | 杭州保汇置业有限公司 杭州格致节能环保科技有限公司 杭州绿筑智联科技有限公司 | 近零能耗建筑 | 浙江省建筑科学设计研究院有限公司 |
| 10 | 公共建筑 | 清华大学通州金融发展与人才培养基地项目A1金融学院学生宿舍 | 设计 | 清华大学 | 近零能耗建筑 | 北京清华同衡规划设计研究院有限公司 |
| 11 | 公共建筑 | 清华大学通州金融发展与人才培养基地项目A2金融学院学生宿舍 | 设计 | 清华大学 | 近零能耗建筑 | 北京清华同衡规划设计研究院有限公司 |
| 12 | 公共建筑 | 清华大学通州金融发展与人才培养基地项目A3金融学院学生宿舍 | 设计 | 清华大学 | 近零能耗建筑 | 北京清华同衡规划设计研究院有限公司 |
| 13 | 公共建筑 | 清华大学通州金融发展与人才培养基地项目C1继续教育学院学员宿舍 | 设计 | 清华大学 | 近零能耗建筑 | 北京清华同衡规划设计研究院有限公司 |
| 14 | 公共建筑 | 清华大学通州金融发展与人才培养基地项目C2继续教育学院学员宿舍 | 设计 | 清华大学 | 近零能耗建筑 | 北京清华同衡规划设计研究院有限公司 |
| 15 | 公共建筑 | 清华大学通州金融发展与人才培养基地项目C3继续教育学院学员宿舍 | 设计 | 清华大学 | 近零能耗建筑 | 北京清华同衡规划设计研究院有限公司 |
| 16 | 公共建筑 | 辽宁医药职业学院学生公寓近零能耗改造工程 | 设计 | 辽宁医药职业学院 沈阳建科斯维尔科技有限公司 沈阳建绿科技有限公司 | 近零能耗建筑 | 沈阳市绿色建筑协会 北方测盟科技有限公司 |
| 17 | 公共建筑 | 辽宁医药职业学院学生食堂近零能耗改造工程 | 设计 | 辽宁医药职业学院 沈阳建科斯维尔科技有限公司 沈阳建绿科技有限公司 | 近零能耗建筑 | 沈阳市绿色建筑协会 北方测盟科技有限公司 |
| 18 | 居住建筑 | 先行区崔寨片区数字经济产业园C-2地块4号楼 | 设计 | 济南黄河绿色产业开发有限公司 济南四建（集团）有限责任公司 山东省华都建筑设计院有限公司 | 超低能耗建筑 | 山东省建筑科学研究院有限公司 |
| 19 | 公共建筑 | 闻川科创孵化园1号楼 | 设计 | 近零建筑科技（浙江）有限公司 | 超低能耗建筑 | 浙江省建筑科学设计研究院有限公司 |
| 20 | 公共建筑 | 福永人民医院扩建（二期） | 设计 | 深圳市宝安区建筑工务署 深圳诺丁汉可持续发展研究院有限公司 | 超低能耗建筑 | 深圳市绿色建筑协会 深圳市建研检测有限公司 |