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 |