附件1：

浙江省水利厅推荐2022年度绿色小水电示范电站公示表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 地市 | 所在县(市、区) | 电站名称 | 装机容量 （KW） | 材料合规性审查 | 自评得分 | 内业审查得分 | 现场复核初验得分 | 是否符合申报条件 |
| 1 | 宁波市 | 海曙区 | 宁波市水库管理中心（周公宅水库电站） | 12600 | 合规 | 91 | 91 | 91 | 符合 |
| 2 | 温州市 | 永嘉县 | 永嘉县双溪口水电站 | 3200 | 合规 | 95 | 92 | 91 | 符合 |
| 3 | 温州市 | 文成县 | 岩门水电站 | 2390 | 合规 | 95 | 91 | 91 | 符合 |
| 4 | 温州市 | 文成县 | 文成县磨石潭电站 | 2500 | 合规 | 96 | 92 | 92 | 符合 |
| 5 | 温州市 | 乐清市 | 福溪水电站 | 6400 | 合规 | 94 | 91 | 90 | 符合 |
| 6 | 湖州市 | 安吉县 | 凤凰水库电站 | 575 | 合规 | 93 | 90 | 90 | 符合 |
| 7 | 金华市 | 兰溪市 | 城头一级电站 | 800 | 合规 | 91 | 90 | 88 | 符合 |
| 8 | 衢州市 | 开化县 | 茅岗二级水电站 | 1550 | 合规 | 95 | 95 | 95 | 符合 |
| 9 | 台州市 | 仙居县 | 永安电站 | 1200 | 合规 | 98 | 94 | 94 | 符合 |
| 10 | 丽水市 | 青田县 | 青田县金坑电站 | 9600 | 合规 | 94 | 93 | 93 | 符合 |
| 11 | 丽水市 | 缙云县 | 缙云县龙宫洞水力发电有限公司 | 10000 | 合规 | 97 | 96 | 96 | 符合 |
| 12 | 丽水市 | 松阳县 | 松阳县枫坪电站 | 1890 | 合规 | 92 | 90 | 89 | 符合 |
| 13 | 丽水市 | 庆元县 | 庆元县百龙电站 | 3750 | 合规 | 96 | 93 | 92 | 符合 |
| 14 | 丽水市 | 景宁畲族自治县 | 英川三级水电站 | 7000 | 合规 | 93 | 91 | 90 | 符合 |
| 15 | 丽水市 | 景宁畲族自治县 | 高岩下电站 | 5000 | 合规 | 89 | 89 | 89 | 符合 |