

7.2.11

评价要点：

1. 不设置空调设备或系统的项目，第 2 款直接得分；
2. 采用快速取水阀结合移动喷灌头进行绿化灌溉的项目，本条不得分；
3. 采用再生水灌溉时，不应采用喷灌方式；
4. 当项目 90%以上的绿化面积采用了高效节水灌溉方式或节水控制措施时，可判定按“采用节水灌溉系统”得分；
5. 当 50%以上的绿化面积种植了无需永久灌溉植物，且其余部分绿化采用了节水灌溉方式时，可判定按“种植无需永久灌溉植物”得分；
6. 当选用无需永久灌溉植物时，设计文件中应提供植物配置表，并说明是否属无需永久灌溉植物，申报方应提供当地植物名录，说明所选植物的耐旱性能；
7. “无蒸发耗水量的冷却技术”包括采用分体空调、风冷式冷水机组、风冷式多联机、地源热泵、干式运行的闭式冷却塔等。

评价专业：给排水

预评价内容： 1. 相关设计图纸； 2. 设计说明(含相关节水产品的设备材料表、冷却节水措施说明)。

评价内容： 1. 同预评价内容； 2. 产品说明书； 3. 产品节水性能检测报告； 4. 节水产品说明书等； 5. 现场核实。