城西运动馆项目绿建二星申报清单

具体内容：

1. **建设单位**（所有资料须由资料原始提供方出具有效签名、盖章文件，电子版、纸质版各一份）

**建设单位提供资料清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | | | **资料名称** | **是否提供** |
| 1.基本材料 | 项目审批文件 | 1.1 | 土地使用证 | √ |
| 1.2 | 立项批复文件 | √ |
| 1.3 | 规划许可证 | √ |
| 1.4 | 施工许可证 | √ |
| 1.5 | 施工图审查证明文件（施工图审查合格证） | √ |
| 建设单位文件 | 1.6 | 建设单位简介 | √ |
| 1.7 | 建设单位营业执照 | √ |
| 1.8 | 开发资质证明 | × |
| 2规划设计 | 建设单位文件 | 2.1 | 控规文件、项目总平 | 控规文件缺 |
| 2.2 | 环评报告书、环评报告批复 | 环评报告书缺 |
| 2.3 | 岩土勘察报告 | √ |
| 2.4 | 日照分析报告 | 不需要 |
| 2.5 | 能评报告 | √ |
| 3建筑设计 |  | 3.1 | 场地地形图 | √ |
| 3.2 | 建筑效果图 | √ |
| 3.3 | 项目所在地交通地图、周边现有公交站照片、交通影响评价报告 | √ |
| 3.4 | 装饰性构件造价比例计算书 | √ |
| 3.5 | 土建工程量清单 | √ |
| 4其他 |  | 4.1 | 土壤氡浓度检测报告 | √ |
| 4.2 | 提供确保业主采用相应节能设备（分体空调）和二级节水器具的措施、方案或约定 | × |
| 4.3 | 400MPa级及以上受力普通钢筋比例计算书（比例大于85%） | × |
| 4.4 | 可再循环、可再利用材料比例计算书（比例大于6%） | ×（可自己做） |

1. **设计**（所有图纸出具有效签名、盖章文件，包括图审章，电子版和纸质各一份）

**设计单位提供资料清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **涉及专业** | | **编号** | **文件资料** | **是否提供** |
| 全体 | | 1 | 设计单位简介、资质、项目案例 | √ |
| 2 | 建筑、结构、给排水、暖通、电气施工图纸 | √ |
| 3 | 景观、弱电施工图纸（含智能化图纸）、幕墙施工图、燃气施工图纸 | （弱电、燃气缺） |
| 计算书或图纸 | 建筑 | 4 | 节能计算书及模型文件 | √ |
| 5 | 外窗可开启面积比例计算书（外窗可开启面积与外窗总面积之比，比例大于30%）（有参考文件） | √ |
| 6 | 房间窗地面积比计算书（窗地比达到1/5） | 不需要 |
| 7 | 房间通风可开口面积与地板面积比计算书（每间房间比例达到8%） | ×（我方可配合完成） |
| 给排水 | 8 | 水系统规划方案 | ×（我方可配合完成） |
| 9 | 非传统水源利用施工图纸和设计说明（有景观水体必须采用非传统水源） | × |
| 10 | 可再生能源（风能、太阳能、水能、生物质能、地热能、海洋能等等）设计文件 | × |
| 11 | 水表分项计量图纸 | × |
| 12 | 各层用水点用水压力计算表 | × |
| 电气 | 13 | 电表分项计量图纸 | × |
| 14 | 照明功率密度计算书（所有公共区域需达到目标值） | √ |
| 景观 | 15 | 人均公共绿地面积计算书及公共绿地计算图（人均公共绿地面积不低于1.0m2、绿地配植乔木不少于3株/100m2），提供苗木表 | 不需要 |
| 16 | 地面自行车停车位节点详图（需要设置遮阳防雨措施） | × |
| 17 | 室外夜景照明设计图纸（需满足现行行业标准关于光污染控制的相关要求，并避免夜间室内照明产生溢光） | × |
| 18 | 节水灌溉施工图、大样图、土壤湿度感应器、雨天关闭装置等节水措施详图等（若采用节水灌溉措施，要求90%以上绿化面积采用节水灌溉） | × |

1. **厂家**（所有资料须由资料原始提供方出具有效签名、盖章文件，电子版、纸质版各一份）

**厂家提供资料清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **涉及专业** | **编号** | **文件资料** |  |
| 建筑/机电 | 1 | 电梯图纸、项目中所选用电梯的参数样本； | √（电梯样本及图纸已提供，还需补充节能电梯相关指标和措施） |
| 2 | 三相配电变压器（必须含空载、负载损耗，短路阻抗等） | × |
| 3 | 水泵、风机、其他电气装置（满足国家标准节能评价值） | √ |

1. **施工单位**（所有资料须由资料原始提供方出具有效签名、盖章文件，电子版、纸质版各一份）

**施工单位提供资料清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **涉及专业** | **编号** | **文件资料** | **是否提供** |
| 土建 | 1 | 现浇混凝土采用预拌混凝土证明文件及购销合同（证明文件有参考文件） | √ |
| 2 | 建筑砂浆的相关证明文件及购销合同（预拌砂浆用量占建筑砂浆用量比例的计算，需要说明部位、用途、厚度及预拌砂浆的使用量占建筑砂浆的比例） | √ |