附件6

**申报综合、专项评定项目**

**部分专业提供图纸、文件目录**

**一、工程勘察**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业** | **序号** | **图纸名称** |
| 岩土工程勘察 | 1 | 勘察纲要 |
| 2 | 文字部分 |
| 3 | 图表 |
| 4 | 附件 |
| 岩土工程设计 | 1 | 设计总说明 |
| 2 | 设计图纸 |
| 3 | 计算书 |
| 4 | 完成工作所需基础资料（勘察报告等） |
| 岩土工程物探测试检测监测 | 1 | 技术方案 |
| 2 | 成果报告 |
| 3 | 成果图纸 |
| 4 | 完成工作所需基础资料 |
| 工程测量 | 1 | 测量技术方案 |
| 2 | 测绘技术总结报告 |
| 3 | 测绘成果图纸 |
| 4 | 完成工作所需基础资料 |

备注：所提供资料根据项目特点，包括但不限于以上表格中内容。

**二、建筑行业**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业** | **序号** | **图纸或文件名称** |
| 设计总说明 | | |
| 建筑 | 1 | 平面图 |
| 2 | 剖面图 |
| 3 | 防火分区图 |
| 结构 | 1 | 地质勘察报告 |
| 2 | 结构计算书 |
| 3 | 结构施工图纸 |
| 4 | 超限工程尚应提供超限报告及超限审查专家意见表 |
| 电气 | 1 | 电气设计说明（含节能、绿色建筑、火灾自动报警系统部分） |
| 2 | 高、低压配电系统图 |
| 3 | 变配电所电气平、剖面图、柴油发电机房电气平面图 |
| 4 | 配电（竖向）干线系统图 |
| 5 | 变配电室、柴油发电机房所在楼层、一层、二层、标准层、屋顶层的电力、照明、火灾自动报警及联动平面图 |
| 6 | 火灾自动报警、消防联动及消防相关的系统图 |
| 7 | 防雷、接地平面图 |
| 8 | 主要电力配电箱系统图和主要照明配电箱系统图（各一张） |
| 9 | 其他代表本项目技术创新的相关图纸 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业** | **序号** | **图纸名称** |
| 暖通 | 1 | 冷热负荷计算书、水力平衡计算书 |
| 2 | 管网综合平面图 |
| 3 | 采暖、通风、空调、防排烟系统主要的平面图（包含不限于一层、标准层、顶层） |
| 4 | 主要的采暖系统图（一张） |
| 5 | 主要设备机房、动力站（空调风机房、防排烟机房、锅炉房、换热站、制冷站等）的平面图、剖面图（各一张） |
| 6 | 锅炉房、制冷机房的工艺流程图（各一张） |
| 7 | 其他代表本项目技术创新的相关图纸 |
| 给排水 | 1 | 管网综合平面图 |
| 2 | 给排水、消火栓给水、自动喷水灭火系统、水炮等系统主要的平面图（包含不限于一层、标准层、顶层） |
| 3 | 主要的给水系统图（一张） |
| 4 | 主要设备机房（水泵房、水处理机房）的平面图、剖面图（各一张） |
| 5 | 水处理系统的工艺流程图（一张） |
| 6 | 其他代表本项目技术创新的相关图纸 |
| 装饰 | 1 | 装饰图（平面图、立面图、剖面图、节点大样图） |
| 2 | 电气图（涉及消防改造，另附消防改造图纸） |
| 3 | 给排水图（涉及消防改造，另附消防改造图纸） |
| 4 | 暖通图 |

**三、市政公用工程**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业** | **序号** | **图纸名称** |
| 设计总说明 | | |
| 道路工程 | 1 | 工程位置示意图 |
| 2 | 道路平面图 |
| 3 | 道路纵断面图 |
| 4 | 标准横断面图 |
| 5 | 交叉设计图 |
| 6 | 路面结构图 |
| 7 | 边坡防护设计图 |
| 8 | 一般路基设计图 |
| 9 | 特殊路基处理图 |
| 排水工程 | 1 | 雨水系统图 |
| 2 | 污水系统图 |
| 3 | 管线标准横断面图 |
| 4 | 排水平面图 |
| 5 | 雨水管线纵断面图 |
| 6 | 污水管线纵断面图 |
| 交通工程 | 1 | 交通安全设施设计图 |
| 2 | 交通管理设施设计图 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业** | **序号** | **图纸名称** |
| 桥梁工程 | 1 | 桥梁总体平面布置图 |
| 2 | 桥型布置图 |
| 3 | 标准横断面图 |
| 4 | 上部结构一般构造图 |
| 5 | 上部结构钢束构造图 |
| 6 | 下部结构一般构造图 |
| 7 | 下部结构主要钢筋构造图 |
| 8 | 附属设施构造图 |
| 隧道工程 | 1 | 隧道总平面图 |
| 2 | 隧道平面布置图 |
| 3 | 隧道纵向布置图 |
| 4 | 隧道横断面布置图 |
| 5 | 隧道敞开段U型槽横断面布置图 |
| 6 | 隧道敞开段U型槽钢筋构造图 |
| 7 | 隧道封闭段钢筋构造图 |
| 8 | 隧道挡土墙结构图 |
| 9 | 隧道通风设计图 |
| 10 | 隧道给排水消防设计图 |
| 11 | 隧道照明设计图 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业** | **序号** | **图纸名称** |
| 隧道工程 | 12 | 隧道供电设计图 |
| 13 | 隧道监控设计图 |
| 照明工程 | 1 | 道路照明平面图 |
| 2 | 道路照明标准横断面图 |
| 3 | 配电系统图 |
| 通信工程 | 1 | 通信平面图 |
| 2 | 通信标准横断面图 |
| 3 | 通信管道布置图 |
| 绿化工程 | 1 | 植物名录 |
| 2 | 种植设计平面图 |
| 3 | 绿化标准横断面图 |