|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2 | | | | |
| 公共资源交易评标专家专业分类标准（住建类） | | | | |
| 类别 | 一级类别 | 二级类别 | 三级类别 | |
| A 工程 | A01 规划 | A0101 国民经济和社会发展规划 | A010101 | 总体规划 |
| A010106 | 城市轨道交通 |
| A010135 | 市政公用工程 |
| A010136 | 建筑 |
| A010143 | 古建、风景区、文物保护 |
| A0102 城乡规划 | A010201 | 城镇体系规划 |
| A010202 | 城市规划（设计） |
| A010203 | 村镇规划 |
| A010204 | 乡和村庄规划 |
| A02 投资策划与决策 | A0201 项目建议、可行性研究、评估及后评价 | A020103 | 城市轨道交通 |
| A020132 | 市政公用工程 |
| A020133 | 建筑 |
| A020145 | 园林绿化 |
| A03 勘察 | A0301 岩土工程 | A030101 | 岩土工程勘察/工程地质勘察 |
| A030102 | 岩土工程设计 |
| A030103 | 岩土工程物探测试检测监测 |
| A04 设计 | A0401 建筑工程 | A040101 | 建筑总平面规划 |
| A040102 | 居住建筑 |
| A040103 | 结构 |
| A040104 | 给水排水 |
| A040105 | 暖通空调 |
| A040106 | 电气、通信及弱电 |
| A040107 | 装饰 |
| A040108 | 幕墙 |
| A040109 | 防护 |
| A040110 | 防化 |
| A040111 | 钢结构 |
| A040112 | 照明 |
| A040113 | 环保 |
| A040114 | 消防 |
| A040115 | 公共建筑 |
| A 工程 | A04 设计 | A0401 建筑工程 | A040116 | 工业建筑 |
| A040117 | 古建筑 |
| A0402 市政工程 | A040201 | 市政线路、站场 |
| A040202 | 市政道路 |
| A040203 | 市政桥梁 |
| A040204 | 市政道路照明 |
| A040205 | 市政机械 |
| A040206 | 市政给水排水 |
| A040207 | 市政信号与控制 |
| A040208 | 城市燃气 |
| A040209 | 城市热力 |
| A040210 | 电气 |
| A040211 | 环保 |
| A040212 | 园林 |
| A040213 | 绿化 |
| A040214 | 污水处理 |
| A040215 | 垃圾处理 |
| A040216 | 环境卫生 |
| A040217 | 城市停车 |
| A0405 城市轨道交通工程 | A040501 | 车站、区间 |
| A040502 | 线路、轨道 |
| A040503 | 信号 |
| A040504 | 通信与信息 |
| A040505 | 机车车辆 |
| A040506 | 通风 |
| A040507 | 防灾监控 |
| A040508 | 暖通空调 |
| A040509 | 给水排水 |
| A040510 | 桥梁 |
| A040511 | 隧道 |
| A05 监理 | A0501 建筑工程 | A050101 | 建筑 |
| A050102 | 结构 |
| A050103 | 给水排水 |
| A 工程 | A05 监理 | A0501 建筑工程 | A050104 | 暖通空调 |
| A050105 | 电气 |
| A050106 | 机电设备安装 |
| A050107 | 装饰 |
| A050108 | 幕墙 |
| A050109 | 古建筑文物 |
| A0502 市政工程 | A050201 | 土木工程 |
| A050202 | 给水排水 |
| A050203 | 供配电、信号 |
| A050204 | 机电设备 |
| A050205 | 园林绿化 |
| A050206 | 燃气 |
| A050207 | 热力 |
| A050208 | 垃圾和污水处理 |
| A050209 | 环境卫生 |
| A050210 | 城市停车 |
| A050211 | 路灯（市政照明） |
| A050212 | 通风 |
| A0505 城市轨道交通 | A050501 | 土木工程 |
| A050502 | 机电安装 |
| A050503 | 系统设备、集成 |
| A050504 | 通风 |
| A050505 | 通信与信息 |
| A06 工程造价 | A0601 土建工程 | A060101 | 建筑 |
| A060102 | 市政 |
| A0602 安装工程 | A060201 | 建筑 |
| A060202 | 市政 |
| A08 工程施工 | A0801 建筑工程 | A080101 | 古建筑工程 |
| A080102 | 地基处理工程 |
| A080103 | 无损检测工程 |
| A080104 | 土建工程 |
| A080105 | 电气工程 |
| A080106 | 建筑给水排水工程 |
| A 工程 | A08 工程施工 | A0801 建筑工程 | A080107 | 钢结构工程 |
| A080108 | 通风与空调工程 |
| A080109 | 装饰装修工程 |
| A080110 | 幕墙工程 |
| A080111 | 电子与智能化工程 |
| A080112 | 电梯工程 |
| A080113 | 消防设施工程 |
| A080114 | 建筑机电安装 |
| A080115 | 智能灯光工程 |
| A080116 | 高耸构筑物工程 |
| A080117 | 防水防腐保温 |
| A080118 | 大屏幕显示系统工程 |
| A080119 | 广播、音响和会议系统工程 |
| A0802 市政工程 | A080201 | 道路工程 |
| A080202 | 桥梁工程 |
| A080203 | 隧道工程 |
| A080204 | 给水工程 |
| A080205 | 排水工程 |
| A080206 | 防洪堤防工程 |
| A080207 | 燃气工程 |
| A080208 | 热能及供热工程 |
| A080209 | 体育场地设施工程 |
| A080210 | 城市及道路照明工程 |
| A080211 | 城市景观、户外广告工程 |
| A080212 | 垃圾处理工程 |
| A080213 | 市容环境综合整治工程 |
| A080214 | 城市公共广场工程 |
| A080215 | 污水、污泥处理工程 |
| A0805 城市轨道交通工程 | A080501 | 路基工程 |
| A080502 | 轨道工程 |
| A080503 | 桥涵工程 |
| A080504 | 隧道、地下结构工程 |
| A080505 | 给水排水工程 |
| A 工程 | A08 工程施工 | A0805 城市轨道交通工程 | A080506 | 供电工程 |
| A080507 | 智能和控制系统工程 |
| A080508 | 信号工程 |
| A080509 | 通信工程 |
| A0830 园林绿化工程 | A083001 | 园林工程 |
| A083002 | 绿化工程 |