滁州市市政基础设施工程项目综合风险分级表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 风险级别 | 工程规模 | 备注 |
| 低风险 | 合同价款3000万元以下(含污水、桥梁的工程除外) |  |
| 一般风险 | 合同价款3千万元-1亿元(其中含污水的工程投资额1亿元以下。含桥梁的工程除外) | 含污水的工程至少为一般风险 |
| 较大风险 | 合同价款1亿元-2亿元(其中含桥梁的工程2亿元以下) | 含桥梁的工程至少为较大风险 |
| 重大风险 | 合同价款大于 2 亿元 | 桥梁工程中桥梁多孔跨径总长L(L>1000米)或单孔跨径LO(LO>150米) | 工程规模中投资额及具体指标满足任何一项，俱为重大风险 |
| 城市快速路 |
| 排水供水管径≥1.5米 |
| 高压以上燃气管道 |
| 日处理量5万吨供水厂(再生水厂)、污水厂 |
| 日产气量≥30万立方米燃气源 |
| 燃气储备厂(站)设计压力>2.5兆帕或总贮存容积>1000立方米的液化石油气或>400立方米的液化天然气与贮银厂(站)或供气规模>15万立方米/日 |
| 热源工程产热量>250吨/小时或供热而积>30万平方米 |
| 供热管道管径>500豪米 |
| 填埋场日处理量>800吨 |
| 焚烧厂日处理量>300吨 |