附件

有限数量制资格预审方式适用条件

1. 有限数量制资格预审方式的使用应当严格控制，招标人拟采用有限数量制资格预审方式的，应当符合以下适用条件并经建设单位及招标人党委（党组）集体决策，在招标前通过建设工程电子招投标系统进行选择，并将建设单位及招标人党委（党组）集体决策的文件上传至建设工程电子招投标系统。
2. 有限数量制资格预审方式适用条件：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 招标内容 | 单项合同估算价 | 技术复杂指标 |
| 房屋建筑施工总承包 | ≥5000万元 | 建筑高度100米以上、单跨跨度39米以上或者单体建筑面积10万平米以上建筑物 |
| 75米以上大跨度钢结构工程 |
| 高度120 米以上的高耸构筑物； |
| 深度或者高度10米以上的深基坑或者边坡支护（局部开挖面积不一致的，超过10米深度的基坑面积须超过基坑总开挖面积的50%以上）工程 |
| 按五星及以上标准设计的宾馆（招标范围包含装修工程时适用） |
| 大型仿古建筑（单体面积1000平米以上） |
| 音乐厅、博物馆、体育场馆、影剧院、候机楼、会展中心等大型公共建筑工程 |
| 采用装配式等新型技术建设的房屋建筑（提供住建部门出具的“无锡市装配式建筑项目设计阶段技术论证意见书”） |
| 市政工程施工总承包 | ≥5000万元 | 断面面积25平米以上或单洞长度1000米以上的隧道工程 |
| 单跨45米以上的城市桥梁 |
| 直径２米以上的大口径顶管工程 |
| 15万吨/日以上污水泵站或雨水泵站 |
| 25 万吨/日以上的给水泵站、垃圾处理场 |
| 高压或者次高压天然气场站及管线工程 |
| 液化天然气（LNG）储罐项目 |
| 长距离输水隧洞、综合管廊 |
| 深度或者高度10米以上的深基坑或者边坡支护（局部开挖面积不一致的，超过10米深度的基坑面积须超过基坑总开挖面积的50%以上） |
| 城市轨道交通工程 | ≥5000万元 | 轨道交通区间车站主体、轨道铺设 |
| 轨道交通监控信号安装工程 |
| 轨道交通智能化工程 |
| 装饰装修工程 | ≥2000万元 | 按五星及以上标准设计的宾馆精装修工程（仅适用于装饰装修专业工程单独招标时使用） |
| 幕墙工程 | ≥2000万元 | 采用曲面幕墙技术（幕墙面板材料应为曲面结构）且曲面幕墙面积超过幕墙总面积的50%以上（仅适用于幕墙专业工程单独招标时使用） |
| 建筑物平移工程 | ≥1000万元 | 建筑物平移工程（仅适用于建筑物平移专业工程单独招标时使用） |

1. 上表未列明的工程不得采用有限数量制资格预审。