

信阳市住房和城乡建设局 信阳市市场监督管理局

关于 2024 年建筑业企业、工程监理企业 “双随机、一公开”联合检查结果的通报

各县区住房和城乡建设局、市场监督管理局，各有关企业：

按照信阳市住房和城乡建设局 信阳市市场监督管理局《关于开展 2024 年建筑业企业、工程监理企业“双随机一公开”联合检查的通知》，市住建局、市市场监管局依托河南省建筑市场监管公共服务平台、国家企业信用信息公示系统（河南）对我市 2024 年取得建筑业企业资质、监理资质的企业开展了联合检查。现将有关情况通报如下：

一、核查结果

（一）企业资质：建筑业企业河南海多建筑工程有限公司、河南都闵建筑工程有限公司、河南满喆建设工程有限公司、河南君工建设有限公司、河南伦米建筑工程有限公司、河南匡收建筑工程有限公司、河南恰海建设有限公司、河南星通市政工程有限公司、信阳鄂泽建筑工程有限公司、河南上一建设工程有限公司、河南冠扬建筑工程有限公司、河南少暖工程管理有限公司资质异常，监理企业河南云程工程管理有限公司资质异常。详情见附件，

数据来源为 2024 年 11 月 28 日上午河南省建筑市场监管公共服务平台展示的数据。

(二) 企业年报：河南君工建设有限公司、河南伦米建筑工程有限公司、河南古磊建筑工程有限公司因 2024 年成立，无需报送 2023 年度报告。其余企业均按时报送年度报告。数据来源为国家企业信用信息公示系统（河南）截止 2024 年 11 月 28 日的的数据。

二、整改要求

(一) 企业资质方面：依据《行政许可法》《建筑业企业资质管理规定》第二十八条第二款：“企业不再符合相应建筑业企业资质标准要求条件的，县级以上地方人民政府住房城乡建设主管部门、其他有关部门，应当责令其限期改正并向社会公告，整改期限最长不超过 3 个月；企业整改期间不得申请建筑业企业资质的升级、增项，不能承揽新的工程；逾期仍未达到建筑业企业资质标准要求条件的，资质许可机关可以撤回其建筑业企业资质证书。”之规定，现责令上述 13 家企业限期整改（整改期限为 3 个月，时间自 2024 年 12 月 3 日起至 2025 年 3 月 2 日止）。整改结果通过河南省建筑市场监管公共服务平台查验。

(二) 年报公示方面：依据《中华人民共和国公司法》《市场主体登记管理条例》第三十五条“市场主体应当按照国家有关规定公示年度报告和登记相关信息”之规定，各相关企业应于每

年1月1日至6月30日公示本公司上年度报告。

联系方式：市住建局 李震 7639789

市市场监管局 涂存阳 6312086

附件：1.建筑业企业检查结果

2.监理企业检查结果

信阳市住房和城乡建设局



信阳市市场监督管理局

2024年12月3日



附件 1

建筑业企业检查结果

序号	企业名称	资质情况	年报公示情况
1	河南海多建筑工程有限公司	建筑工程施工总承包贰级等 6 项 资质异常	未发现问题
2	河南都闵建筑工程有限公司	建筑工程施工总承包贰级等 9 项 资质异常	未发现问题
3	中领平原建筑工程有限公司	无异常	未发现问题
4	镇华电力建设集团有限公司	无异常	未发现问题
5	信阳市众恒商砼有限责任公司	无异常	未发现问题
6	河南满喆建设工程有限公司	建筑工程施工总承包贰级等 9 项 资质异常	未发现问题
7	河南君工建设有限公司	建筑工程施工总承包贰级等 11 项 资质异常	不涉及
8	河南伦米建筑工程有限公司	建筑工程施工总承包贰级等 12 项 资质异常	不涉及
9	固始华宇路桥建筑有限公司	无异常	未发现问题
10	固始县诚安建筑劳务有限公司	无异常	未发现问题
11	河南匡收建筑工程有限公司	建筑工程施工总承包贰级等 13 项 资质异常	未发现问题
12	河南恰海建设有限公司	市政公用工程施工总承包贰级资 质异常	未发现问题
13	信阳市昌隆新型建材有限公司	无异常	未发现问题
14	河南星通市政工程有限公司	建筑工程施工总承包贰级等 10 项 资质异常	未发现问题
15	信阳鄂泽建筑工程有限公司	建筑工程施工总承包贰级等 13 项 资质异常	未发现问题
16	河南上一建设工程有限公司	建筑工程施工总承包贰级、市政公 用工程施工总承包贰级资质异常	未发现问题
17	河南冠扬建筑工程有限公司	市政公用工程施工总承包贰级等 10 项资质异常	未发现问题
18	河南古磊建筑工程有限公司	无异常	不涉及
19	河南少暖工程管理有限公司	建筑工程施工总承包贰级等 6 项 资质异常	未发现问题

附件 2

监理企业检查结果

序号	企业名称	资质情况	年报公示情况
1	河南浩海工程咨询有限公司	无异常	未发现问题
2	河南群隆工程管理有限公司	无异常	未发现问题
3	河南云程工程管理有限公司	房屋建筑工程监理乙级、市政公用工程监理乙级异常	未发现问题