

附件 2025 年度水利工程乙级质量检测单位“双随机、一公开”检查结果公开表

序号	检测单位	存在问题	处理意见	问题依据
1	通标标准技术服务（上海）有限公司	1.技术负责人白咏梅于 2025 年 9 月离岗,暂无人顶岗,在此期间内不能承接水利工程质量检测业务; 2.土工试验室内将击实仪、千分之一天平放置在同一室内; 3.缺少常水头渗透试验仪、密度计法颗分试验无温度计; 4.击实仪的校准结果未按照《土工试验方法标准》(GB/T 50123-2019)的要求进行确认; 5.外加剂细度检测未配备 1.18mm 试验筛; 6.钢筋反复弯曲试验仪未固定安装; 7.查委托号 WSL20240076 的 P.C 水泥检测报告,未检测《通用硅酸盐水泥》(GB175-2023)标准中合格评判指标水泥细度,检测结果不完整; 8.粗骨料针片状颗粒含量检测用针片状规准仪与相关标准《水工混凝土试验规程》(SL/T352-2020)的要求不匹配; 9.骨料室中精密分析天平缺防潮、防震措施; 10.标准贯入击数、地基承载力能力验证资料	限期整改,期限一个月;整改不到位或逾期未整改的,记入全国水利建设市场监管平台不良行为记录。	1.《水利部关于发布水利工程质量检测单位资质等级标准的公告》(水利部公告 2018 年第 3 号); 2.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.10.2-19 条; 3.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.11.1-22 条; 4.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.11.2-25 条; 5.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.11.1-21 条; 6.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.22.2-23 条; 7.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.12.6-38 条;

		未见。		<p>8.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号）第 2.11.2-23 条；</p> <p>9.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号）第 2.10.2-20 条；</p> <p>10.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号）第 2.12.4-33 条。</p>
2	上海堃灿科技工程有限公司	<p>1.设备领用表中缺设备管理员确认信息；设备未采用有效方法进行期间核查；</p> <p>2.管理编号为 GPS-03DE GNSS 接收机未粘贴有效标识；设备确认表未体现检测规范指标要求；</p> <p>3.练兵检测报告未将检测参数独立编制，检测标准未覆盖水利工程质量检测规定的技术标准；</p> <p>4.部分原始记录中缺少复核人员签名。</p>	限期整改，期限一个月；整改不到位或逾期未整改的，记入全国水利建设市场监管平台不良行为记录。	<p>1.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号）第 2.11.2.2-23 条；</p> <p>2.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号）第 2.11.2.2-24 条；</p> <p>3.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号）第 2.12.6-40 条；</p> <p>4.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号）第 2.12.7 条。</p>
3	上海沁渊水务建设工程检测有限公司	<p>1.回填土密度环刀法检测原始记录表中无环刀体积记录；</p> <p>2.岩石弹性模量（千分表法）试验中试样上无刚性垫块；</p> <p>3.无设备领用记录；设备未采用有效方法进</p>	限期整改，期限一个月；整改不到位或逾期未整改的，记入全国水利建设市场监管平台	<p>1.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号）第 2.12.7-43 条；</p> <p>2.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023</p>

		行期间核查； 4.管理编号为 LC003 全站仪未粘贴有效标识； 5.土工布的拉伸强度(纵向)、伸长率(纵向)能力验证判定结果为“不满意”。	不良行为记录。	年第 21 号)第 2.11.1-22 条； 3.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.11.2-23 条； 4.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.11.2-24 条。
4	上海虹裕建设工程质量检测有限公司	1.骨料试验筛筛孔尺寸不符合《水工混凝土试验规程》(SL/T352-2020)要求；现有振动台为砌墙砖试验用，频率不符合《水工混凝土试验规程》(SL/T352-2020)要求； 2.砂坚固性、混凝土含气量、水泥终凝时间、钢筋断后伸长记录等人员操作不熟练，不规范； 3.钢筋检测参数反复弯曲《预应力混凝土用钢材试验方法》(GB/T21839-2019)未取得 CMA 能力，无能力验证相关资料，无法确认检测能力； 4.水泥抗压抗折试验机(编号 062)未对加荷速度进行量值溯源，检测/校准报告确认单确认依据不规范。	限期整改，期限一个月；整改不到位或逾期未整改的，记入全国水利建设市场监管平台不良行为记录。	1.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.11.1-21 条； 2.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.9.2-10 条； 3.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.12.4-33 条； 4.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.11.2-23,24 条。
5	上海晏河建设勘测设计有限公司	1. 机构质量管理体系文件中规定每年对检测标准进行一次查新，但未能提供查新记录；经查机构 CMA 能力表中《土石坝安全监测技术规范》(SL 551-2012)已于 2025 年 1 月 22 日作废、《水利水电工程施工质量	限期整改，期限一个月；整改不到位或逾期未整改的，记入全国水利建设市场监管平台	1.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号)第 2.12.4-33 条； 2.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告(国家市场监督管理总局公告 2023

		<p>检验与评定规程》(SL 176-2007) 已于 2025 年 6 月 14 日作废、《堤防工程施工规范》(SL 260-2014) 已于 2025 年 10 月 4 日作废，机构未对更新后的标准重新进行验证；</p> <p>2.机构质量管理体系文件中规定了每年制定人员年度培训计划、监督计划、设备校准计划，但未能提供 2024 年、2025 年年度计划；</p> <p>3.水平位移参数中缺少测斜仪设备；</p> <p>4.扬压力观测记录表中无检测依据标准。</p>	<p>不良行为记录。</p>	<p>年第 21 号)第 2.12.1 条；</p> <p>3.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号）第 2.11.1-21 条；</p> <p>4.市场监管总局关于发布《检验检测机构资质认定评审准则》的公告（国家市场监督管理总局公告 2023 年第 21 号）第 2.12.7-42 条。</p>
--	--	---	----------------	--