

附件

2024 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	上海新地海洋工程技术有限公司	1. 设备编号为 XD-J-土 32 的 TM-85 土壤密度计浮泡体积为 64cm ³ ，但其对应校正曲线证书显示浮泡体积为 61.801cm ³ ，两者不一致。 2. 实验室未对设备编号为 XD-J-布 02 的织物厚度仪的校准结果针对 GB/T 13761.1-2022 要求的压足面积、压强等进行确认。	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 2.11.2-23 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 2.11.2-24 条。
2	上海建洋建设工程质量检测有限公司	1.设备编号为 SD-017-A 的钢尺水位计的校准证书（编号 AIMT2024-L-050016）不规范，校准机构上海爱准计量检测有限公司无此设备的校准资格。 2.2024 年度设备周期计量校准计划一览表中钢筋应力计的校准信息空缺，机构实际也未安排校准。 3.编号为 JYSL-2024001、JYSL-2024003 的量测检测报告不规范，未盖骑缝章。 4.抽查一份量测项目检测方案，方案中缺少委	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 2.11.2-23 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 2.11.2-23 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

		托方信息和工程概况等内容。		(国家市场监督管理总局公告2023年第21号)第2.12.6-40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2.12.4-34条。
3	上海金悦建设工程质量检测有限公司	<p>1.钢材反复弯曲试验机未固定安装,影响正常使用。</p> <p>2.委托编号为M202401940、M202401950的水泥检测报告,客户委托要求检测水泥细度,但机构未检测该参数。</p> <p>3.查设备编号为量-11的钢钢尺校准证书,近期校准日期为2024年7月3日,但设备上的计量标签仍标注有效期至2024年7月6日(计量标签未及时更新)。</p> <p>4.编号为JSCJ240016的桩基高应变法检测报告中基桩检测委托(确认)单上缺少委托单位信息,未明确依据的检测方法;对应的原始记录中检测依据为《建筑基桩检测技术规范》(JGJ 106-2014),检测报告上检测依据为《建筑地基与桩基检测技术规程》(DG/TJ 08-218-2017),两者不一致。</p> <p>5.土工布的伸长率(纵向)、伸长率(横向)比对结果不满意。</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2.11.1-21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2.12.6-38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2.11.2-24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2.11.6-28条。</p>

4	上海市市政公路工程检测有限公司	<p>1.查设备编号为JC-608的应变控制式直剪仪校准证书，测力环编号为B3546，与测力环实际编号12058不一致，证书与实物不能形成关联关系。</p> <p>2.编号为BG 水 SNJ202400020的水泥检测报告原始记录中比表面积试料层体积1.882cm^3，与对应的校准结果(1.874cm^3)不一致，校准结果未得到及时应用。</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2.11.2-23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2.11.2-24条。</p>
5	上海泓源建筑工程科技股份有限公司	<p>1.编号为HY-JC(SL)-2024-1的委托单中委托内容缺角度、距离、深度、水平位移、高程等检测项目的测量等级要求。</p> <p>2.模拟报告的原始记录均未记录检测所使用的标准。</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2.12.2-30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2.12.7-42条。</p>
6	上海市欣宇建设工程检测试验有限公司	<p>1.缺少骨料试验C系列试验用筛、混凝土抗压试验机钢质垫块等水利专业检测设备或辅助配件。</p> <p>2.钢筋样品考核试验时，试验机夹具出现打滑现象；水泥胶砂振实台、水泥抗压强度夹具未按标准要求的项目进行量值溯源。</p> <p>3.混凝土抗折强度，钢筋反复弯曲，外加剂减水率、含气量、凝结时间差等参数均未提供模拟练兵报告。</p> <p>4.软弱颗粒含量计算方法不符合《水工混凝土</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2.11.1-21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2.11.2-23条。</p> <p>3.《水利工程质量检测单位资质等级标准》（水利部公告[2018]3号）。</p>

		<p>试验规程》(SL/T 352-2020)要求。</p> <p>5.检测委托单缺样品数量信息。</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2.12.4-33条。</p> <p>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2.12.2-30条。</p>
7	上海中测行工程检测咨询有限公司	<p>现场实操“高程”参数的检测报告中原始记录信息不全。</p>	<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>	<p>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条。</p>
8	上海众贤建设工程检测有限公司	<p>1.未单独建立检测结果不合格项目台账。</p> <p>2.水泥样品留样室与样品周转室混用,无温控设备。</p> <p>3.编号为SBG20240004的粗骨料含泥量检测报告中,未在原始记录中记录恒重信息。</p> <p>4.编号为SBG20240006的水泥凝结时间检测报告中,未在原始记录中记录部分凝结时间试验数据和凝结时间曲线图。</p> <p>5.编号为LCLB2024002的模拟报告中记录的传感器标定系数(记录表为最小读数G)计量单位错误,导致应力计算结果错误。</p>	<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>	<p>1.《水利工程质量检测管理规定》(水利部令第36号)第十九条第二款。</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2.10.2-18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2.12.6-38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</p>

				2023 年第 21 号)第 2.12.6-39 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 2.12.6-38 条。
--	--	--	--	--