福建省水利厅办公室

闽水办函〔2025〕238号

福建省水利厅办公室关于开展 2025 年度水利 工程乙级质量检测单位"双随机 一公开"抽查工作的通知

各设区市水利局、平潭综合实验区农业农村局,各有关单位:

根据有关法律法规和水利部规章要求, 经研究, 决定开展 2025年度水利工程乙级质量检测单位"双随机、一公开"抽查 工作, 现将有关事项通知如下:

一、抽查对象

抽查对象为省水利厅颁发资质等级证书的 34 家乙级质量检测单位。本年度按 20%比例,从水利工程乙级质量检测单位名录库中随机抽取 7 家乙级质量检测单位进行检查。抽查单位名单详见附件 1。

二、抽查内容

按照有关要求,对被抽查单位是否符合资质等级标准进行监督检查。抽查内容主要针对资质等级证书信息与单位实际情况是否一致,人员配备是否符合要求,技术管理和质量保证体系是否健全,场所环境、设备设施是否符合要求,是否具备检测能力要求等进行抽查。抽查事项记录表详见附件 2。

信息科:陈紫群

三、抽查组织

由省水利厅政法与审批处牵头,组织执法人员于 2025 年 10 月底赴现场开展检查。具体时间另行通知。

四、抽查结果应用

对发现的问题以"一企一单"方式,将抽查发现问题及整改要求通知相关单位,并按照水利部《水利建设市场经营主体信用信息管理办法》和《关于进一步推进水利工程质量检测单位乙级资质认定改革工作的意见》进行处置。

五、工作要求

请各级水行政主管部门积极配合,并委派1~2名工作人员参与,协助开展抽查工作,为检查工作提供便利条件。请被抽查单位履行法定义务配合检查工作,按要求提供有关资料。检查组成员应严格遵守中央八项规定精神和廉洁自律有关要求,秉承客观公正、实事求是的精神开展检查工作,保守检查对象的商业秘密。

附件: 1. 抽查单位名单

2. 水利工程乙级质量检测单位"双随机、一公开" 抽查记录表

福建省水利厅办公室 2025年10月15日

(此件主动公开)

- 2 -

信息科:陈紫群



附件 1

抽查单位名单

	序号	检测单位	所在地
	1	中国水利水电第十六工程局有限公司	福州市
المراجعة ال	2	福建省特种设备检测研究院	福州市
后 ^{re}	3	宁德市昌泰工程检测有限公司	宁德市
	4	福建陆江工程质量检测有限公司	龙岩市
	5	福建安源工程质量检测有限公司	龙岩市
	6	福建海丝水务工程技术有限公司	泉州市
信息科:陈紫群	7	福建东鑫检测工程有限公司	三明市

| 信息科:陈紫群

.. 772

信息科·陈紫料





水利工程乙级质量检测单位"双随机、一公开"抽查记录表

检查对象:						
检查类别	序号	检查事项	检查内容	检查情况		
	1 信息科	质量检测单 位资质等级 证书	资质等级证书中检测单位的名称、地址、法定代表人、 技术负责人等信息,与营业执照(或事业单位法人证书) 和单位实际情况是否一致	是□ 否□ 信息和		
检测资质	2	检验检测机 构资质认定 证书	资质认定证书是否在有效期内;资质认定证书中地址与单位实际情况是否一致;资质认定证书附表中参数是否满足《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》中对检测能力的要求	是□ 否□ 情况说明:		
			技术负责人是否具有8年以上从事水利水电工程建设相关工作经历,并具有水利水电专业高级以上技术职称	是□ 否□ 情况说明:		
ما الله	3	人员资格	检测人员是否具有水利工程质量检测员职业资格或者具备水利水电工程及相关专业中级以上技术职称,并不少于10人	是□ 否□ 情况说明:		





验查类别	序号	检查事项	检查内容	检查情况	信息科·陈紫
		保持人员管理程序, 位职责 位职责 是否建立档案管理制 质量保证体 系 质量检测报告是否执 否存在随意抽撤、流	是否具有健全的技术管理和质量保证体系,是否建立和保持人员管理程序,是否明确技术人员、管理人员的岗位职责	是□ 否□ 情况说明:	
	4		是否建立档案管理制度;检测合同、委托单、原始记录、质量检测报告是否按年度统一编号,编号是否连续,是否存在随意抽撤、涂改的行为;是否单独建立检测结果不合格台账;是否存在档案资料管理混乱,造成检测数据无法追溯的行为	是□ 否□ 情况说明:	陈紫群
	5	场所环境	是否具有固定的工作场所,工作环境是否满足检验检测要求	是口 否口情况说明:	187. 2
	6	设备设施	是否具备从事检验检测活动所必需的检验检测设备设施;设备设施是否满足检测能力的要求;仪器设备是否按照有关标准和规定要求运行、核查、检定和校准	是□ 否□ 情况说明:	
位测	7	信用信息	是否依法依规在水利建设市场监管平台填报基本信息和 良好行为记录信息,并对信息的真实性、及时性负责	是□ 否□ 情况说明:	
	8	检测能力	是否具备岩土工程类、混凝土工程类、金属结构类、机械电气类和量测类检测能力要求	是□ 否□ 情况说明:	

信息科:陈紫群

信息科·陈紫群

- 5 -