

青岛西海岸新区城市管理局

青岛西海岸新区城市管理局 关于印发《青岛西海岸新区水利建设市场主体 水利工程建设市场行为监督管理办法（试行）》 的通知

各水利工程建设相关单位，各有关单位：

为深入践行“水利工程补短板、水利行业强监管”的水利改革发展总基调，进一步提高青岛西海岸新区水利建设市场管理水平，根据国家省市区关于水利工程建设及水利建设市场主体相关法规规章规定，现将制定的《青岛西海岸新区水利建设市场主体水利工程建设市场行为监督管理办法（试行）》印发给你们，请遵照执行。

青岛西海岸新区城市管理局

2021年11月5日

青岛西海岸新区水利建设市场主体 水利工程建设市场行为监督管理办法 (试行)

第一章 总 则

第一条 为进一步提高青岛西海岸新区水利建设市场管理水平,根据国家省市区关于水利工程建设及水利建设市场主体相关法规规章规定,制定本办法。

第二条 本办法中所称水利建设市场主体,是指通过招投标或入驻新区中介服务超市等方式在青岛西海岸新区参与水利建设的勘察、设计、施工、监理、咨询、招标代理、质量检测等单位及相关人员。

水利工程建设市场行为,是指水利建设市场主体的水利工程建设相关活动。

第三条 青岛西海岸新区城市管理局负责水利建设市场主体在青岛西海岸新区的水利工程建设市场行为的监督管理工作。

区行政审批局、市场监督管理局、各大功能区及相关水利工程建设主管单位等依职责负责各自职权范围内水利工程建设市场行为的监督管理工作。

第四条 本办法监督管理方式包括监督检查和信用评价。

监管遵循依法依规、客观公正、注重实效、违法必查、失职必究的原则。

第二章 监督检查

第五条 区城市管理局负责水利建设市场主体水利工程建设行为的监督检查。

区行政审批局、市场监督管理局、各大功能区及相关水利工程建设主管等单位对职责范围内的项目开展监督检查。监督检查实行联动机制，避免重复检查，减轻企业负担。

第六条 监督检查采用现场检查、书面检查、“互联网+监管”、“双随机一公开”检查等相结合的方式，实现在建项目监督检查全覆盖。

第七条 监督检查主要内容为水利建设市场主体市场行为和执行工程建设相关法律法规、标准规范等情况。

第八条 对监督检查发现的问题按水利部《水利工程建设质量与安全生产监督办法（试行）》进行责任认定。

监督检查单位在对检查发现问题进行责任认定时，应听取被检查单位的陈述和申辩，对其提出的理由和证据予以复核。

第九条 存在不依法依规履职问题的单位应当按照督查意见限期完成整改，对不整改或者逾期未完成整改的，应当根据情节和后果开展责任追究。

第十条 对责任单位的责任追究方式包括：（一）责任整改；（二）约谈责任单位负责人；（三）停工整改；（四）经济责任；

(五)通报批评；(六)建议解除合同；(七)相关法律、法规、规章规定的其他责任追究方式。

第十一条 监督检查中发现的其他涉嫌违法违规线索，作为案源移交相关执法机构依法实施后续处理。

第三章 信用评价

第十二条 水利建设市场主体单位的信用评价实行动态计分、年度评价制度。

第十三条 水利建设市场主体信用评价依据水利部《水利建设市场主体信用评价管理办法》（水建设〔2019〕307号）执行，年度评价分为AAA、AA、A、B和C三等五级，各信用等级对应的综合得分X分别为：

AAA级：90分 \leq X \leq 100分，信用很好；

AA级：80分 \leq X < 90分，信用良好；

A级：70分 \leq X < 80分，信用较好；

B级：60分 \leq X < 70分，信用一般；

C级：X < 60分，信用较差。

第十四条 水利建设市场主体信用信息管理依据水利部《水利建设市场主体信用信息管理办法》（水建设〔2019〕306号）执行。

第十五条 区城市管理局负责对水利建设市场主体信用信息管理工作的组织领导和监督检查，定期对市场主体信用信息进行抽查，加强事中事后监管。

区行政审批局、各大功能区及相关水利工程建设主管单位等依据各自职责进行信用评价管理工作。

第十六条 水利建设市场主体信用信息管理实行动态管理。信用评价工作原则上每年开展1次，评价结果公开后，进入动态管理阶段。

年度内无水利工程建设市场行为，本年度不进行信用评价工作。

第十七条 任何单位和个人有权对市场主体在水利信用平台发布不真实信息和瞒报、弄虚作假的行为进行检举和投诉。

第十八条 区城市管理局负责组织对青岛西海岸新区范围内抽查、检举、投诉发现的问题进行调查核实和处理。

第十九条 监督管理单位及其工作人员，违反本办法规定，或者在工作中玩忽职守、弄虚作假、滥用职权、徇私舞弊的，按照有关规定进行处理。

第四章 附 则

第二十条 本办法由青岛西海岸新区城市管理局负责解释。

第二十一条 本办法自2021年11月5日起施行，有效期至2022年11月5日。