

附件 3:

2026 年水利建设工程“飞检”初步方案

项次	检测项目	检测内容	质量标准	检测数量 明细	检测方法	价格	备注
1	原材料 抽检	水泥	满足设计要求	1 组	试验室检测		
		砂料	满足设计要求	1 组	实验室检测		
		石子	满足设计要求	1 组	实验室检测		
		钢筋原材	满足设计要求	(以三级钢 $\Phi 20$ 为例, 1 组)	实验室检测		
		铅丝石笼	满足设计要求	1 组	实验室检测		
		土工合成材料	满足设计要求	1 组	实验室检测		
		土工标准试验	满足设计要求	1 组	实验室检测		
2	混凝土强度	---	满足设计要求	1 测区	回弹法检测		
3	混凝土抗渗	---	满足设计要求	1 组	逐级加压法		
4	回填土压实度	---	满足设计要求	1 组	现场试验		
5	混凝土抗冻	---	满足设计要求	1 组	冻融循环实验		
6	钢筋保护层厚度	---	满足设计要求	1 测点	电磁感应法检测		
7	金属结构	外观尺寸	满足设计要求	1 测点	现场量测		
		防腐厚度	满足设计要求	1 测点	测厚仪检测		
		焊接质量	满足设计要求	1 测点	探伤检测		
合计 (元)							