

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		建设工程质量检测单位能力验证						
主管部门		北京市住房和城乡建设委员会			实施单位	北京市住房和城乡建设委员会(本级行政)		
项目负责人		石向东			联系电话	010-55597026		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	32.00	32.00	32.00	10	100.00%	10.00
		其中：当年财政拨款	32.00	32.00	32.00	—	—	—
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	—	—
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—	—	—
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展防水材料拉伸性能、保温材料导热系数、钢筋保护层厚度、回弹法测定混凝土强度、建筑基桩桩身完整性、钢筋力学性能、钢结构无损探伤七个项目的能力验证工作，为企业资质监管和验证能力水平作出论断。并通过统计分析，掌握全市工程质量检测行业动态，不断提高行业标准化能力水平，为公众选择检测机构提供参考依据。				2022年度能力验证检测工作共有71家（133家次）检测单位参加，共完成了电磁感应法检测钢筋保护层厚度、回弹法检测混凝土抗压强度、防水材料拉伸性能、钢筋力学性能、保温材料导热系数和压缩强度、钢结构无损探伤、低应变法检测建筑基桩桩身完整性7大类264个验证检测项目，共出具能力验证结果通知单264份，出具能力验证结果报告1份。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	符合验证程序流程	优良中低差	优	10	10	
		成本指标	项目预算控制数	≤32万元	32万元	20	20	
		数量指标	出具能力验证报告数量	≥1份	1份	5	5	
			能力验证样品数量	≥264个	264个	5	5	
		时效指标	项目完成时间	≤12月	12月	10	10	
	效益指标	社会效益指标	提高行业标准化能力水平，加强全市整体行业业务能力水平	优良中低差	优	30	28	已经完成指标并取得一定效果，但效益仍可不断提升。 改进措施：加强项目实施效果，提高社会影响力。
	满意度指标	服务对象满意度指标	检测机构满意度	≥95%	100%	10	10	
总分						100	98	