

项目支出绩效自评表

项目编号：	440300211141500033977	项目名称：	交通工程质量监督支出	绩效自评年度：	2022		
实施单位：	深圳市交通工程质量监督站	一级预算单位：	深圳市交通运输局				
资金使用情况							
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率 (%)	得分
项目资金（元）	年度资金总额	23770000.00	23770000.00	23506062.41	10	98.89	9.89
	其中：当年财政拨款	23770000.00	23770000.00	23506062.41	—	—	—
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	—	—
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	—	—
项目目标完成情况							

	预期目标	实际完成情况
年度总体目标	<p>主要完成全市2022年在建交通建设工程质量监督抽检管理、交通工程施工安全监管、交通工程造价监督管理工作、交通工程建设项目特种设备安全监管工作。</p>	<p>一、交通建设工程质量监督抽检管理工作。完成工程实体抽检数11885单位；完成工程质量专项检查抽检数10295单位；完成原材料、成品、半成品抽检数4910单位；完成安全防护用品和设施设备抽检数269单位；质量监督技术服务标段数量101个（项目）标段；完成地下工程（盾构施工）监督项目标段数量3个项目（标段）；完成地下工程（盾构施工）检查次数12次；完成盾构作业安全评估报告数量5份；完成基坑监测抽检数839点次；完成隧道监测抽检数856点次。</p> <p>二、交通工程安全施工安全监管工作。对职责范围的全市交通建设工程（公路、市政、水运工程）的新建、改建、扩建、以及拆除、加固（养护）等活动实施监督管理及检查，涉及132个在监项目标段数。</p> <p>三、交通工程造价监督管理工作。完成交通养护及交通综合治理工程造价监督抽查，抽查审核项目范围涉及11个辖区；完成交通工程材料价格信息采集、上报、发布共12期。</p> <p>四、交通工程建设项目特种设备安全监管工作。对交通工程建设项目特种设备开展安全监管，完成设备检查检测175台。</p>

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
	数量指标	安全防护用品和设施设备抽检数	≥260单位	269单位	0.78	0.78	
		原材料、成品、半成品抽检数	≥3998单位	4910单位	0.8	0.8	
		工程质量专项检查抽检数	≥9500单位	10295单位	0.78	0.78	
		工程实体抽检数	≥10300单位	11885单位	0.78	0.78	
		财务审计项目数量	≥4个	6个	0.78	0.78	
		特种设备监督数量	≥140台	175台	0.78	0.78	
		价格信息上报次数	=12次	12次	0.78	0.78	
		造价审核项目区域数	≥11个	11个	0.78	0.78	
		隧道监测抽检数	≥780点次	856点次	0.78	0.78	
		基坑监测抽检数	≥820点次	839点次	0.78	0.78	
		地下工程（盾构施工）质量安全技术分析报告数量	≥4份	6份	0.78	0.78	
		盾构作业安全评估报告数量	≥4份	5份	0.78	0.78	
		地下工程（盾构施工）检查次数	≥12次	12次	0.78	0.78	
		地下工程（盾构施工）监督项目标段数量	≥2个标段	3个标段	0.78	0.78	
		施工安全监督管理标段数量	≥100个标段	132个标段	0.78	0.78	
		质量监督管理技术服务标段数量	≥100个标段	101个标段	0.78	0.78	

年度绩效指标

产出
(50分)

质量指标	财务审计项目完成率	100%	100%	0.66	0.66	
	培训签到率	≥98%	100%	0.74	0.74	
	特种设备检查覆盖率	100%	100%	0.74	0.74	
	施工安全监管项目检查覆盖率	100%	100%	0.74	0.74	
	价格信息合格率	100%	100%	0.74	0.74	
	交通工程建设质量专项监督抽检覆盖率	≥95%	100% (全标段)	0.74	0.74	
	地下工程(盾构施工)抽检使用规范正确率	≥99%	100%	0.74	0.74	
	造价送审项目的审核完成率	100%	100%	0.74	0.74	
	检测抽检使用相关规范的正确率	≥99%	100%	0.74	0.74	
	检测抽检完成及时率	≥98%	100%	0.74	0.74	
	安全防护用品和设施设备抽检覆盖率	≥95%	100% (全标段)	0.74	0.74	
	安全防护用品和设施设备抽检使用相关规范的正确率	≥99%	100%	0.74	0.74	
	安全防护用品和设施设备抽检完成及时率	≥98%	100%	0.74	0.74	
	质量监督管理技术服务检查覆盖率	100%	100%	0.74	0.74	
	地下工程(盾构施工)检查项目覆盖率	≥95%	100%	0.74	0.74	
	重大交通工程项目施工监测抽检覆盖率	≥95%	100%	0.74	0.74	
	地下工程(盾构施工)抽检完成及时率	≥98%	100%	0.74	0.74	

时效指标	安全防护用品及设施设备检测报告报送及时率	≥99%	100%	1	1	
	安全防护用品及设施设备检测响应速度	≤24小时	≤24小时	1	1	
	质量监督管理技术服务响应时间	≤24小时	≤24小时	1	1	
	地下工程（盾构施工）检查和检测报告报送及时率	≥95%	100%	1	1	
	质量检测工作的响应速度	≤24小时	≤24小时	1	1	
	质量检测报告报送及时率	≥99%	100%	1.5	1.5	
	地下工程（盾构施工）检查和监测工作的响应速度	≤24小时	≤24小时	1	1	
	施工安全监督项目有效时间段	24小时	24小时	1	1	
	检查特种设备有效时间段	24小时	24小时	1	1	
	造价协审费支付及时率	100%	100%	1	1	
	财务审计报告完成时间	2022年12月20日前	2022年12月9日	1	1	
	培训完成时间	2022年12月20日前	2022年11月25日	1	1	
成本指标	项目成本	预算范围内	23506062.41元	12.5	12.5	

效益 (30分)	社会效益指标	交通工程建设质量专项监督抽检结果公开度	≥80%	90%	6	6	
		安全防护用品和设施设备抽检结果公开度	≥80%	90%	6	6	
		质量监督管理技术服务检查结果公开度	100%	100%	6	6	
		地下工程（盾构施工）检查结果公开度	≥90%	100%	6	6	
		造价协审纠纷数量	≤1起	0起	6	6	
满意度 (10分)	服务对象满意度	质量检测用户投诉率	≤1%	0%	1.25	1.25	
		安全防护用品和设施设备检测用户投诉率	≤1%	0%	1.25	1.25	
		质量监督管理技术服务用户投诉率	≤1%	0%	1.25	1.25	
		地下工程（盾构施工）用户投诉率	≤1%	0%	1.25	1.25	
		造价协审服务对象投诉率	≤10%	0%	1.25	1.25	
		价格信息的公众投诉率	≤10%	0%	1.25	1.25	
		施工安全协管履约考核评价	合格	优	1.25	1.25	
		特种设备履约考核评价	合格	优	1.25	1.25	
	总分				100.00	99.89	—