

项目支出绩效自评表

项目编码：	440308221291537100000	项目名称：	区智慧城管三维可视基础数据普查服务项目	绩效自评年度：	2022			
实施单位：	深圳市盐田区城市管理和综合执法局	一级预算单位：	深圳市盐田区城市管理和综合执法局					
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	736000.00	736000.00	736000.00	10	100	10	
	其中：当年财政拨款	736000.00	736000.00	736000.00	—	—	—	
	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								
年度总体目标	预期目标			* 实际完成情况				
	盐田区智慧城管三维可视化基础数据普查项目于2019年12月完成验收工作，根据合同维保期为三年，维保期满后支付合同价10%即(736万元*10%=73.6万)的质保金。			已完成盐田区的部件普查，建成3d模型数据，符合国家测量标准，更加清楚盐田区部件划分、网格划分，便于更好的找出部件使用人，高效完成部件的维护使用率。为社会发展提供良好的建设基础。项目受益人满意度100%。				
年度绩效指标	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 (50分)	数量指标	完成对盐田区的部件普查，建成3d模型数据	1套	1套	10	10	
		质量指标	符合国家的测量标准率	100%	100%	10	10	
		时效指标	维保期	三年	三年	10	10	
		时效指标	数据普查验收完成时间	2019年12月完成验收。	2019年12月	10	10	
		成本指标	成本节约率	10%	10%	5	5	
		成本指标	预算执行偏差率	0	0	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指标	更加清楚盐田区部件划分、网格划分，便于更好的找出部件使用人，高效完成部件的维护使用率。为社会发展提供良好的建设基础。	100%	100%	30	30	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	项目受益人满意度	100%	100%	10	10		
	其他满意度指标	不适用	不适用	不适用	0	0		
总分						100	100	—