

项目支出绩效自评表

项目名称	工程质量安全监督执法检查				项目金额	13530000		
主管部门	深圳市住房和建设局				实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站		
项目资金 (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	3260000.00	3260000.00	3029776.01	10	0.93	9.30	
	其中：当年财政拨款	3260000.00	3260000.00	3029776.01	—	0.93	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过聘请专家、建设工程专业化培训、专项执法服务辅助等手段，帮助及时解决我站一线执法人员执行规章、制度和标准过程中遇到的专业性疑难问题，保障我站一线执法人员履职监督工作的顺利进行。				通过聘请专家、建设工程专业化培训、专项执法服务辅助等手段，完成及时解决我站一线执法人员执行规章、制度和标准过程中遇到的专业性疑难问题，保障我站一线执法人员履职监督工作的顺利进行。			
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	数量指标	一线执法工作人数 (人)	50	50	12.5	12.5	无偏差。
		质量指标	专业性疑难问题及行动费用问题解决率	98%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		时效指标	解决专业性疑难问题及行动费用及时率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		成本指标	建筑工程监督一线执法人员年保障费用成本(万元/人)	≤6.52	6.06	12.5	12.5	无偏差。
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	保障机构运转正常	有效保障	有效保障	20.0	20.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		满意度指标	使用人员满意度	≥98%	100%	20.0	20.0	无偏差。
总分						100	99.3	—

项目支出绩效自评表

项目名称	工程质量安全监督综合管理				项目金额	17757200		
主管部门	深圳市住房和建设局				实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站		
项目资金 (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	4380000.00	4380000.00	4360427.53	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	4380000.00	4380000.00	4360427.53	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过履职后勤保障的投入，保障我站履职工作的顺利进行。				通过履职后勤保障的投入，有效保障我站监督项目的分配、起重机械安拆受理、收集施工单位上交的监督项目资料、责令整改回复、项目档案汇总及公文办理等后勤服务工作的顺利进行。			
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	数量指标	保障人次（人）	78	78	12.5	12.5	无偏差。
		质量指标	发放任务完成率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		时效指标	发放及时率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		成本指标	项目成本	≥98%	99.55%	12.5	12.5	无偏差。
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	保障机构运转正常	有效保障	有效保障	20.0	20.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		满意度指标	保障对象满意率	100%	100%	20.0	20.0	无偏差。
总分						100	100	—

项目支出绩效自评表

项目名称	执法监督抽检				项目金额	34050000		
主管部门	深圳市住房和建设局				实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站		
项目资金 (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	9650000.00	9650000.00	9640500.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	9650000.00	9650000.00	9640500.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过对我站在监项目主要建筑材料、工程结构实体以及桩基小应变的抽查检测，找出不合格建材，责令有关单位及时整改，有效提升房建工程质量水平。				全年共完成抽检主要建筑材料2714组、抽检工程结构实体890组、抽检工程桩基466根，提高了不合格建材的识别率，有效提升房建工程质量水平。			
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	数量指标	抽检工程桩基根数量 (根)	≥150	466	8.0	8.0	无偏差。
			抽检工程结构实体组 数量 (组)	≥700	890	8.0	8.0	无偏差。
			抽检主要建筑材料组 数量 (组)	≥1800	2714	8.0	8.0	无偏差。
		质量指标	发现不合格建材责令 整改率	100%	100%	8.0	8.0	无偏差。
		时效指标	发现不合格建材责令 整改及时率	100%	100%	9.0	9.0	无偏差。
		成本指标	项目预算成本节约率	≤4%	1%	9.0	9.0	无偏差。
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	提升房建工程质量水 平	有效提升	有效提升	20.0	20.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		满意度指标	公众满意度	≥80%	83.89%	20.0	20.0	无偏差。
	总分						100	100

项目支出绩效自评表

项目名称	建筑起重机械监督抽检				项目金额	10005000		
主管部门	深圳市住房和建设局				实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站		
项目资金 (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	2850000.00	2850000.00	2844300.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	2850000.00	2850000.00	2844300.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过对我站在监项目建筑起重机械进行抽检，找出起重机械实体存在的缺陷和隐患，责令有关单位及时整改，管控建筑起重机械事故风险，预防较大及以上安全事故发生。				通过完成在监项目塔式起重机729台和施工升降机392台的抽检工作，提高了建筑起重机械实体缺陷及隐患的识别率，帮助有效管控建筑起重机械事故风险。			
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	数量指标	抽检施工升降机数量(台)	≥400	392	10.0	9.8	预算绩效申报与实际抽检存在时间差，抽检根据实际工作量进行。今后需综合考虑各种可能性，提高指标值设置的准确性。
			抽检塔式起重机数量(台)	≥600	729	10.0	10.0	无偏差。
		质量指标	发现实体缺陷和隐患责令整改率	100%	100%	10.0	10.0	无偏差。
			发现实体缺陷和隐患责令整改及时率	100%	100%	10.0	10.0	无偏差。
			成本指标	建筑起重机械检测平均成本(元/台)	≤2800	2537.29	10.0	10.0
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	加强工程安全事故风险管控	有效加强	有效加强	20.0	20.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		满意度指标	公众满意度	≥80%	83.89%	20.0	20.0	无偏差。
总分					100	99.8	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	深基坑和高边坡监测数据信息监管				项目金额	3570000		
主管部门	深圳市住房和建设局				实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站		
项目资金 (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	880000.00	880000.00	880000.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	880000.00	880000.00	880000.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>通过委托专业机构检查分析我站48个在监项目施工单位上传的深基坑和高边坡数据情况及预警数据的处置情况，对存在隐患的工程进行检查，并采取有效措施消除隐患，同时，将我站监督人员日常监测收集到的数据与企业上传的监测数据进行现场比对抽查，甄别企业上传数据的及时性、完整性和真实性；找出因企业提供数据不及时、不完整、不真实而被隐匿的风险点。提高我站获取的深基坑和高边坡监测数据的可靠性，暴露隐匿的风险点，及时责令企业整改，必要时加以惩处，有效保障深基坑和高边坡工程安全以及城市公共安全。</p>				<p>通过完成144次深基坑和高边坡项目现场抽查，提高我站获取深基坑和高边坡监测数据的可靠性，帮助有效管控塌方、滑坡事故风险。</p>			
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	数量指标	深基坑、高边坡项目现场抽查次数（次）	≥144	144	12.5	12.5	无偏差。
		质量指标	发现隐匿风险点责令整改率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		时效指标	发现隐匿风险点责令整改及时率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		成本指标	项目预算成本节约率	≤4%	0%	12.5	12.5	无偏差。
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	预防较大及以上安全事故发生	有效预防	有效预防	20.0	20.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
满意度指标		公众满意度	≥80%	83.89%	20.0	20.0	无偏差。	
总分						100	100	—

项目支出绩效自评表

项目名称	执法巡检			项目金额	9415000			
主管部门	深圳市住房和建设局			实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站			
项目资金 (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	2670000.00	2670000.00	2670000.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	2670000.00	2670000.00	2670000.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过委托第三方进行二次全面巡查，增加巡查频次，弥补我站日常巡查因在监数量大，监督人员少，巡查力度不够造成的不足。提高风险点的识别效率，预防较大及以上安全事故发生。			平均每月完成建筑工程施工隐患日常巡检84项次，提高了建筑工程日常施工隐患风险的识别率，帮助有效管控建筑工程施工事故风险。				
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	数量指标	每月日常监督巡查项次（项次）	≥70	84	12.5	12.5	无偏差。
		质量指标	识别风险点责令整改率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		时效指标	识别风险点责令整改及时率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		成本指标	项目预算成本节约率	≤4%	0%	12.5	12.5	无偏差。
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	预防较大及以上安全事故发生	有效预防	有效预防	20.0	20.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		满意度指标	公众满意度	≥80%	83.89%	20.0	20.0	无偏差。
总分					100	100	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	第三方巡检				项目金额	14260000		
主管部门	深圳市住房和建设局				实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站		
项目资金 (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	3820000.00	3820000.00	3820000.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	3820000.00	3820000.00	3820000.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过委托专业第三方对危大工程进行专项检查，平均每月巡查不少于250项次，提高识别危大工程存在的日常隐患，责令有关单位及时整改，管控危大工程的事故风险，预防较大及以上安全事故发生。				平均每月完成危大工程专项巡检323项次，提高了危大工程施工隐患识别率，帮助有效管控危大工程的事故风险。			
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	数量指标	平均每月巡查危大工程项次（次）	≥230	323	12.5	12.5	无偏差。
		质量指标	识别危大工程的日常隐患责令整改率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		时效指标	识别危大工程的日常隐患责令整改及时率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		成本指标	每项次专项检查费用（元/项次）	≤1300	1074.54	12.5	12.5	无偏差。
	效益指标	经济效益指标	无	无	0	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	加强工程安全事故风险管控	有效加强	有效加强	20.0	20.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
满意度指标		公众满意度	≥80%	83.89%	20.0	20.0	无偏差。	
总分						100	100	—

项目支出绩效自评表

项目名称	市政工程项目建筑废弃物排放监督管理第三方巡查服务				项目金额	1500000		
主管部门	深圳市住房和建设局				实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站		
项目资金 (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	500000.00	500000.00	488000.00	10	0.98	9.80	
	其中：当年财政拨款	500000.00	500000.00	488000.00	—	0.98	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过第三方巡查单位赴市管建设工程项目开展日常性的监督检查，推动建设工程项目依法申请建筑废弃物排放核准，规范其排放行为。				平均每月完成建筑废弃物排放监督巡查63.5次，有效规范在监项目工程建筑废弃物排放行为。			
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	数量指标	平均每月巡查次数 (次)	≥60	63.5	12.5	12.5	无偏差。
		质量指标	违法行为举报、投诉 核查率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		时效指标	违法行为举报、投诉 核查及时率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		成本指标	项目预算成本节约率	≤4%	2.4%	12.5	12.5	无偏差。
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	推动建设工程项目建 筑废弃物排放规范化	有效推动	有效推动	20.0	20.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
满意度指标		委托方满意度	≥98%	99%	20.0	20.0	无偏差。	
总分						100	99.8	—

项目支出绩效自评表

项目名称	建筑起重机械特种作业人员专项培训				项目金额	2388000		
主管部门	深圳市住房和建设局				实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站		
项目资金 (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	580000.00	580000.00	580000.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	580000.00	580000.00	580000.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过对建筑起重机械特种作业人员进行统一培训，检验特种作业人员的上岗资质，杜绝安全培训流于形式及代人学习考试的现象，强化他们的安全技术技能和安全意识，管控因特种作业人员技能不合格或安全意识不足产生的事故风险，预防较大及以上安全事故发生。				全年共完成3764名起重机械特种作业人员的培训，均通过考核，强化了特种作业人员的安全技术技能和安全意识，帮助管控因特种作业人员技能不合格或安全意识不足产生的事故风险。			
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	数量指标	培训建筑起重机械特种作业人员数（人）	≥3000	3764	12.5	12.5	无偏差。
		质量指标	培训考核不合格责令离岗率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		时效指标	培训考核不合格责令离岗及时率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		成本指标	人均培训成本（元/人/天）	≤160	154	12.5	12.5	无偏差。
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	提高建筑起重机械特种作业人员安全技术技能和安全意识	有效提高	有效提高	20.0	20.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
满意度指标		培训对象满意度	≥98%	99%	20.0	20.0	无偏差。	
总分						100	100	—

项目支出绩效自评表

项目名称	基层党组织活动经费				项目金额	930000		
主管部门	深圳市住房和建设局				实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站		
项目资金 (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	210000.00	210000.00	102500.00	10	0.49	4.90	
	其中：当年财政拨款	210000.00	210000.00	102500.00	—	0.49	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过组织纪检工作和专题教育培训，提高我站党员队伍的整体素质，激发党员干部在履职工作中的先锋模范意识。有效保障我站履职工作正常运转。				我站党员均参与站组织的专题教育培训，提高了团队凝聚力，有效激发党员干部在履职工作中的先锋模范意识，保障我站履职工作正常运转。			
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	数量指标	基层党组织活动参与人数（人）	42	45	12.5	12.5	无偏差。
		质量指标	基层党组织活动出席率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		时效指标	基层党组织活动开展时间	2021年12月31日前	2021年12月31日前	12.5	12.5	无偏差。
		成本指标	基层党组织年活动单位成本（万元/人）	≤0.5	0.23	12.5	12.5	无偏差。
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	提高党员队伍整体素质	有效提高	有效提高	10.0	10.0	无偏差。
			加强党建宣传文化建设	有效加强	有效加强	10.0	10.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		满意度指标	参与人员满意度	100%	100%	20.0	20.0	无偏差。
总分						100	94.9	—

项目支出绩效自评表

项目名称	办公设备购置				项目金额	473800		
主管部门	深圳市住房和建设局				实施单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站		
项目资金 (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	10000.00	10000.00	9600.00	10	0.96	9.60	
	其中：当年财政拨款	10000.00	10000.00	9600.00	—	0.96	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过补充更新办公设备，保障我站履职工作的顺利进行。				办公设备及时补充更新，有效保障了我站履职工作进行顺利 进行。			
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	数量指标	购置办公设备数量 (台)	3	3	12.5	12.5	无偏差。
		质量指标	办公设备验收合格率	100%	100%	12.5	12.5	无偏差。
		时效指标	办公设备购置及时性	及时	及时	12.5	12.5	无偏差。
		成本指标	办公设备采购预算成本节约率	≤3%	4%	12.5	0.0	为节省财政资金，选购物美价廉设备，提高了预算成本节约率。
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		社会效益指标	保障机构运转正常	有效保障	有效保障	20.0	20.0	无偏差。
		生态效益指标	无	无	无	0.0	0.0	无偏差。
		满意度指标	意度	≥98%	100%	20.0	20.0	无偏差。
总分						100	87.1	—