

二级项目支出绩效目标申报表				
项目负责人	杜丽娟		联系电话	0755-23336523
项目编码	0902017-2020-YBXM-0061-01-0001		项目名称	质量安全监督管理
申请单位	02017001 深圳市龙华区住房和建设局		一级预算单位	0902017 深圳市龙华区住房和建设局
主管处室	006 公共事业财务管理科		用款单位	0902017001 深圳市龙华区住房和建设局
实施单位/建设单位	深圳市龙华区住房和建设局		实施期限	02 经常性项目
预算安排方式	01 部门预算项目		项目类型	02 履职类项目
计划开始日期	2021		计划完成日期	2023
项目总金额（元）	2,400,000.00		本年度项目金额（元）	800,000.00
是否新增项目	否		资金用途	13005001 建设市场管理与监督
项目概况	加强建设工程人才的建设培养，提高我区建设工程监督员专业技术水平，进一步推进龙华区建设工程质量安全监督管理工作；加强监督人员安全防护；规范建设工程安全质量事故、险情报告及事故调查处理工作，保证工程事故及险情及时报告、及时处置，减少人员伤亡、财产损失和社会影响。			
项目申报依据	1. 参加国家、省、市、区主管部门行业培训或考察学习活动； 2. 质量安全监督及事故调查、抢险、演练工作； 3. 站业务系统维护费及资料（软件升级）采购费。 4. 质量安全监督及事故调查需聘请专家进行评审或专业咨询调查取证工作； 5、根据《深圳市住房和建设局转发省住建厅关于组织开展建筑起重机械安全抽查检测工作情况通报的通知》中“加强对在监工程建筑起重机械的监督检查，并充分利用第三方专业检测单位开展检测工作”的要求，委托第三方检测机构开展建筑起重机械监督检测工作，确保机械安全。			
项目测算标准	1. 参加国家、省、市、区主管部门行业培训或考察学习活动，全年约20人次，每次约2500元，小计20*0.25=5万元； 2. 例行开展安全应急演练所需费用（宣传资料等）费用3万元。 3. 站业务系统维护及资料采购（软件升级）：站业务系统维护费5万元，采购信息价2套共720元，软件升级25000元，网络询价系统2000元，第三方造价咨询2280元，小计8万元； 4. 聘请专家进行评审或专业咨询费用，每次约3000元，一年约30次，专家费及税金小计，12万元。			
年度目标*	1. 至少20人次参与国家、省、市、区主管部门行业培训或考察学习活动； 2. 及时完成建筑工程应急演练工作； 3. 质量安全监督及事故调查工作至少聘请30次专家，确保专家资质达标。； 4. 完成站业务系统维护及资料采购（软件升级）。 5. 委托第三方检测机构开展建筑起重机械监督检测工作，确保机械安全。			
长期目标	1. 至少20人次参与国家、省、市、区主管部门行业培训或考察学习活动； 2. 及时完成建筑工程应急演练工作； 3. 质量安全监督及事故调查工作至少聘请30次专家，确保专家资质达标。			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释
产出指标	数量指标*	国家、省、市、区主管部门行业培训或考察学习活动	≥20人次	至少20人次参与国家、省、市、区主管部门行业培训或考察学习活动
		建筑工程应急演练工作	≥1次	至少开展1次建筑工程应急演练工作
		聘请专家次数	≥30次	质量安全监督及事故调查工作至少聘请30次专家，确保专家资质达标。
		建筑起重机械进行监督检测	155台	监督抽检对象包括塔式起重机、施工升降机、附着式升降脚手架等
		站业务系统维护及资料采购（软件升级）	1次	业务系统维护及资料采购
	质量指标*	质量和安全管理培训	100%	确保质量和安全管理培训覆盖率100%
		专家资质达标率	100%	确保专家评审专家资质达标率100%
			建筑起重机械进行监督检测	年内完成

	时效指标*	建筑工程应急演练完	100%	确保及时开展建筑工程应
	成本指标*	聘请专家正高	1000	每学时1000元
		站业务系统维护及资	符合市场价格	行业标准
效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用
	社会效益指标	工程事故险情处置效	≥0	及时处置工程事故及险情
	生态效益指标	不适用	不适用	不适用
	满意度指标*	有效投诉减低率	≥0	加强质量安全质量，减少
	可持续影响			
满意度指标	服务对象满意			
序号	项目阶段实施内容		开始时间	结束时间

备注：作为导入模板，置灰信息无需录入，作为导出模板，置灰信息系统自动带出。