

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	日常管理事务		项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1 年		项目属性		新增 () 延续 (√)			
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	574.00	564.00	562.59	10	99.75%	9.98	
	其中: 财政拨款	574.00	564.00	562.59	10	99.75%	9.98	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	用于水务局日常工作管理和运行, 保障日常工作培训、工会、党建活动、宣传活动的顺利开展。			保障局内宣传活动、培训工作顺利开展, 及时补充办公物资, 满足办公需求, 确保局内工作正常开展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	局内举办培训次数	不低于2次	2次	10	10	
			举办宣传活动次数	不低于2次	2次	10	10	
		质量	培训人员到场率	80%	82%	10	10	
			全年合同法律审查率	100%	100%	10	10	
		时效	办公室修缮及时	及时	及时	10	10	
			办公物资补充及时	及时	及时	10	10	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	公众口碑	良好	优秀	20	20	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	职工投诉次数	低于五次	0次	10	10	
	总分					100	99.9	

审核意见：

填报人：	温小方	联系方式：	28166892	填报日期：	2021 年 4 月 21 日
------	-----	-------	----------	-------	-----------------

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	办公设备购置(政府采购)		项目类别		常规(√) 一次性() 追加()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增() 延续(√)			
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		34.40	34.40	14.58	10	42.4%	4.24
	其中:财政拨款		34.40	34.40	14.58	10	42.4%	4.24
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	根据2020年度我局的实际需求,购置办公设备,满足正常办公需求。				按需购置办公设备,满足日常正常办公需求。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	购置办公设备数量	一批	一批	20	20	
		质量	办公设备验收合格率	100%	100%	30	30	
		时效	办公设备购置频率	≥2次	2次	20	20	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	职工投诉次数	低于五次	0次	20	20	
总分					100	94.24		
审核意见:								
填报人:	温小方		联系方式:	28166892	填报日期:	2021年4月9日		

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	办公家具购置		项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1 年		项目属性		新增 () 延续 (√)			
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		20.00	20.00	19.88	10	99.4%	9.94
	其中: 财政拨款		20.00	20.00	19.88	10	99.4%	9.94
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按我局 2020 年的实际需求购买办公家具。			按需购买办公家具, 满足办公需求。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	购买办公家具数量	一批	一批	20	20	
		质量	办公家具验收合格率	100%	100%	30	30	
		时效	办公家具购买及时性	及时	及时	30	30	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	职工投诉次数	低于五次	0 次	10	10	
	总分					100	99.94	
审核意见:								
填报人:	温小方	联系方式:	28166892	填报日期:	2021 年 4 月 21 日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	公共运行辅助		项目类别		常规(√) 一次性() 追加()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增() 延续(√)			
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		432	340	335.42	10	98.65%	9.86
	其中:财政拨款		432	340	335.42	10	98.65%	9.86
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	按期发放聘用人员工资, 保证费用发放准确率为100%, 费用发放及时率为100%, 提高单位人员的工作积极性, 保障单位稳定地发展, 减少因不及时、不准确发放工资所带来的劳动纠纷, 给单位造成的潜在损失, 使得员工劳动纠纷≤2次。				按期发放聘用人员工资, 费用发放准确率为100%, 费用发放及时率为100%, 发放人数不超出人员编制规定, 员工劳动纠纷次数为0次。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	发放人数	≤34	28	30	30	
		质量	支付准确性	投诉低于5次	0次	30	30	
		时效	发放及时性	投诉低于5次	0次	20	20	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	劳动纠纷发生次数	≤2次	0次	10	10		
总分					100	99.86		
审核意见:								

填报人：	古利红	联系方式：	23336620	填报日期：	2021年4月21日
------	-----	-------	----------	-------	------------

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	政府绩效考核专项经费		项目类别		常规(√) 一次性() 追加()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增() 延续(√)			
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	400	400.53	400.53	10	100%	10	
	其中：财政拨款	400	400.53	400.53	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	按要求完成黑臭水体治理、观澜河干流水质提升、改善水环境等市考核区绩效任务。				完成黑臭水体治理、观澜河干流水质提升、改善水环境等市考核区绩效任务。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	不黑不臭水体数量	23个	23个	20	20	
		质量	观澜河干流旱季水质地表水Ⅴ类达标率	100%	100%	20	20	
		时效	及时完成各项考核任务	及时	及时	20	20	
	效益目标	经济效益	万元GDP用水量较2015年下降率	22.60%	31.58%	10	10	
		社会效益	民众休闲环境提升	辖区河道水质改善	完成	10	10	
		生态效益	河流水环境改善	全区范围内无黑臭河道，牛湖水、君子布河、茜坑水、白花河、龙华河河口及观澜河企坪断面水质达到地表水Ⅴ类	完成	10	10	

			标准。				
满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分					100	100	
审核意见：							
填报人：	古利红	联系方式：	23336620	填报日期：	2021年4月21日		

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	计划生育考核		项目类别		常规(√) 一次性() 追加()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增() 延续(√)			
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		46	40.05	40.05	10	100%	10
	其中:财政拨款		46	40.05	40.05	10	100%	10
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	提高基层计划生育服务能力和水平,保障和稳定基层计生工作干部队伍,努力稳定生育水平,维护社会和谐和可持续发展,转变群众的生育观念。				提高基层计划生育服务能力和水平,保障和稳定基层计生工作干部队伍,员工超生率为0%。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	计生考核人数	66	68个	30	30	
		质量	不适用	不适用	不适用	-	-	
		时效	考核及时性	及时	及时	30	30	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	员工超生率	≤5%	0%	20	20	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数	低于5次	0次	10	10		
总分					100	100		
审核意见:								

填报人：	古利红	联系方式：	23336620	填报日期：	2021年4月21日
------	-----	-------	----------	-------	------------

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	机关事业单位柔性引进急需紧缺专业人才经费		项目类别	常规 () 一次性 (<input checked="" type="checkbox"/>) 追加 ()				
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	1 年		项目属性	新增 (<input checked="" type="checkbox"/>) 延续 ()				
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	0	3.97	3.97	10	100%	10	
	其中：财政拨款	0	3.97	3.97	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	及时准确发放专家费用，不断提高专业化能力。			及时准确发放专家费用，通过引进专业人才有效提升专业水平和人才队伍素质。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	月度工资发放	4	4	30	30	
		质量	工作配合度	100%	100%	25	25	
		时效	工作及时性	及时	及时	25	25	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	采购单位满意度	100%	100%	10	10	
	总分					100	100	

审核意见：

填报人：	廖欣欣	联系方式：	21052057	填报日期：	2021年4月26日
------	-----	-------	----------	-------	------------

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	消火栓监督和抽查(政府采购)		项目类别		常规(√) 一次性() 追加()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增() 延续(√)			
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	148	148	148	10	100%	10	
	其中：财政拨款	148	148	148	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	每月抽查10%的消火栓总量,消火栓总量按9400个计,每月抽查量为940个。			全年完成了所有消火栓的抽查和安全隐患排查整改。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	消防栓日常巡查次数	≥9400座	10488座	15	15	
			水厂隐患排查次数(3个水厂)	≥48次	48次	15	15	
			安全生产培训次数	12次	12次	15	15	
		质量	项目指标达标率案	100%	100%	15	15	
	时效	抽查消防栓频率	≥40个/天	40个/天	15	15		
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	消火栓安全隐患排查率	100%	100%	15	15	
生态效益		不适用	不适用	不适用	-	-		
可持续影		不适用	不适用	不适用	-	-		

		响指标						
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分						100	100	
<p>审核意见：</p>								
填报人：	周慧莹	联系方式：	21047027	填报日期：	2021年4月1日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	社区消火栓管理项目		项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增 () 延续 (√)			
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	1237.5	1237.5	1237.5	10	100%	10	
	其中:财政拨款	1237.5	1237.5	1237.5	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	对服务范围内的社区消火栓登记编号、建档,每周巡查1次,消火栓正常使用率达到100%。			所有消火栓均已实现登记编号、建档,每周巡查1次,消火栓正常使用率达到100%。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	消火栓巡查次数	1次/周	每周一次	10	10	
			管养消火栓数量	≥4820座	5176座	10	10	
		质量	消火栓完好率	100%	100%	10	10	
			消火栓编号建档备案率	100%	100%	10	10	
		时效	消火栓管理维护工作按时开展	1年	1年	5	5	
			工作及时完成率	100%	100%	5	5	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	安全保障率	100%	100%	10	10	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指	服务对象	群众对消火栓	100%	100%	10	10	

	标	满意度指标	管理工作满意度					
			消火栓使用单位满意度	100%	100%	10	10	
			委托方满意度	≥95%	99%	10	10	
总分						100	100	
审核意见：								
填报人：	张向义	联系方式：	21047340	填报日期：	2021年4月1日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	水务方案规划		项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增 (√) 延续 ()			
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		212	201.37	201.37	10	100%	10
	其中: 财政拨款		212	201.37	201.37	10	100%	10
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	完成水务发展“十四五”规划; 完成龙华区碧道规划编制工作。				完成水务发展“十四五”规划; 已完成龙华区碧道规划编制工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	完成规划编制数量	1	1	15	15	
			规划碧道长度	≥85公里	150	15	15	
			专家评审会数量	≥2次	2	10	10	
		质量	成果文件质量考核通过率	100%	100%	10	10	
			碧道专家评审通过率	100%	100%	10	10	
		时效	方案编制完成及时率	100%	100%	10	10	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	

		生态效益	碧道生态环境得到改善	指导建设健康的生态廊道对生态进行修复,提高生态理念	已完成	20	20	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分						100	100	
<p>审核意见:</p>								
填报人:	易先杨、任臣意	联系方式:	23336670、 13167331211	填报日期:	2021年4月9日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	节水型社会达标创建项目		项目类别	常规 (√) 一次性 () 追加 ()				
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	1年		项目属性	新增 (√) 延续 ()				
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	155.76	93.76	87.62	10	93.45%	9.35	
	其中:财政拨款	155.76	93.76	87.62	10	93.45%	9.35	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成省水利厅节水型社会达标创建验收任务, 促进整体用水单位和个人的节水意识, 节省水资源浪费, 减少经济损失。			已向市水务局提交验收申请, 计划在2021年8月前完成验收工作。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	完成节水型社会达标建设申报书初稿	1份	1份	20	20	
		质量	生活节水器具使用率	100%	100%	20	20	
		时效	县域节水型社会创建工作及时完成时间	2021年8月前完成	已向市水务局提交验收申请	10	10	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
社会效益		居民节水意识提高程度	居民节水意识得到有效提高	区居民整体节水意识得到有效提高	龙华区79.64%的辖区居民具有明显	20	20	

					节水意识			
		生态效益	水资源保护	节约水资源，避免浪费，缓解水资源匮乏	2020年万元GDP用水量同比下降3.12%	20	20	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	满意度	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分						100	99.35	
审核意见：								
填报人：	易先杨	联系方式：	23336670	填报日期：	2021年4月9日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	小型水库管养		项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增 () 延续 (√)			
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		1680	2455.45	2455.45	10	100%	10
	其中: 财政拨款		1680	2455.45	2455.45	10	100%	10
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>通过实施本项目, 委托小型水库区级统一纳管, 对水库进行日常巡视检查和维修养护, 每月开展大坝安全监测, 保证水库环境和水质达标, 确保小型水库安全运行, 库区干净、整洁, 水面无聚集漂浮物, 陆域范围无聚集垃圾, 开展大坝的白蚁及其他动植物灾害的防治, 开展常态化巡查, 发现水库突发事件第一时间报告, 防范并制止保护范围线内各类违法、违规行为, 落实汛期24小时值班值守, 开展宣传培训工作和应急演练。实现水库管理和管养工作专业化、系统化、正规化, 有效保障我区水库安全运行。</p>			<p>全区小型水库已进行区级统一纳管, 开展日常巡视检查、维修养护、大坝安全监测, 有效保障了水库环境和水质达标, 库区干净、整洁, 水面无聚集漂浮物, 陆域范围无聚集垃圾, 定期开展大坝白蚁及其他动植物灾害的防治、常态化巡查。及时报告并处理了水库突发事件, 防范并制止保护范围线内各类违法、违规行为。落实汛期值班值守、宣传培训工作和应急演练。实现水库管理和管养工作专业化、系统化、正规化, 有效保障我区水库安全运行, 达到了预期的年度总体目标。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	维护小型水库数量	16座	16座	10	10	
			应急演练次数	≥2次	4次	5	5	
	质量	水库日常巡视检查和维修养护完成	100%	100%	10	10		

			率					
			考核评分达标程度	达到良好及以上	良好	10	10	
		时效	项目专家提供咨询服务频率	1次/月	1次/月	5	5	
			水库白蚁防治工作频率	1次/季度	1次/季度	5	5	
			水库安全监测频率	2次/月	2次/月	5	5	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	水库环境改善率	90%	90%	30	30	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	考核评分达标程度	达到良好及以上	良好	10	10	
总分						100	100	
审核意见：								
填报人：	刘鸿凯	联系方式：	21041697	填报日期：	2021年4月9日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	水务行政审批技术协查 (政府采购)		项目类别	常规 (√) 一次性 () 追加 ()				
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	1年		项目属性	新增 () 延续 (√)				
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	140	140	139.31	10	99.5%	9.95	
	其中:财政拨款	140	140	139.31	10	99.5%	9.95	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按要求按时完成水务行政审批工作。完成审批数量不低于200宗,保障审查结论准确率,并出具审查指导意见,高效率、质量完成水务行政审批协查工作。通过完成此项目,有效缩短审批时限,提升审批效率,促进单位的办事效率。			按时完成水务行政审批工作。完成审批数量766宗,保障审查结论准确率,并出具审查指导意见,高效率、质量完成水务行政审批协查工作。审批时限有效缩短,提升审批效率,提高单位的办事效率。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	受理水务行政审批数量	≥200宗	766	40	40	因上级部门事权下放,导致水务行政审批量剧增。
		质量	项目履约考核分	≥60分	合格	20	20	
		时效	审批及时性	及时	及时	30	30	
		经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
社会效益	不适用	不适用	不适用	不适用	-	-		

		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分						100	99.95	
审核意见：								
填报人：	易先杨	联系方式：	23336670	填报日期：	2021年4月8日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	河长制技术支持(政府采购)		项目类别		常规(√) 一次性() 追加()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增() 延续(√)			
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	388	388	388	10	100%	10	
	其中:财政拨款	388	388	388	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过按期完成“清四乱”“五清”专项行动,有序开展河长制日常工作:协助相关部门开展水污染治理工作、河长制宣传活动、培训活动、对街道河长制工作日常督导检查,通过河长制,落实责任,层层落实、责任到人,使河流治污、治水提质有了质的提升。开展河长制宣传工作,也让更多的群众了解河长制的作用,同时让更多的群众参与到河长制工作中来。				已按期保质完成“清四乱”“五清”专项行动,圆满有序完成河长制日常工作。有效开展河长制宣传工作,使群众参与到河长制工作中来。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	区级河长每年巡查次数	300次	300次	20	20	
			区级总河长每年会议次数	2次	2次	10	10	
		质量	观澜河干流、一级支流水质地表水V类达标率	100%	100%	15	15	
时效		广东智慧河长、河湖名录等信息更新完成及时性	及时	及时	15	15		

		经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	河湖水生态、水环境改善	观澜河干流、一级支流水质有效改善	100%	20	20	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥85%	≥85%	10	10	
总分						100	100	
<p>审核意见：</p>								
填报人：	王明举	联系方式：	21038436	填报日期：	2021年4月7日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	提前下达 2020 中央水利发展资金(第一批)		项目类别		常规(√) 一次性() 追加()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1 年		项目属性		新增() 延续(√)			
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		0.00	10.00	10.00	10	100.00%	10
	其中:财政拨款		0.00	10.00	10.00	10	100.00%	10
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1、修订县镇村三级预案 2、完成山洪灾害防御宣传 3、完成山洪灾害防御培训				1、完成预案修订 2、已开展宣传 1 场 3、已开展培训 1 次			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	开展培训数量	1 次	1 次	10	10	
			开展宣传数量	1 次	1 次	10	10	
		质量	截至 2020 年 12 月底,项目初步验收率	及时完成	及时完成	10	10	
			预案修编数量	1 份	1 份	10	10	
		时效	截至 2020 年底,支付完成比例	95%	100%	10	10	
		效益目标	经济效益	加强群众经济利益保障	切实加强	切实加强	15	15

	社会效益	增强群众 防御意识	有效增 强	有效增强	15	15	
	生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指 标	服务对象 满意度指 标	受益群众 满意度	90%	100%	10	10	
总分					100	100	
<p>审核意见：</p>							
填报人：	陈贤珠	联系方式：	21075542	填报日期：	2021年3月15日		

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	正本清源排水达标小区创建工作(政府采购)		项目类别	常规(√) 一次性() 追加()				
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	1年		项目属性	新增() 延续(√)				
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		274	274	273.53	10	99.83%	9.98
	其中:财政拨款		274	274	273.53	10	99.83%	9.98
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>1、为排水达标小区认定工作提供验收,评审等技术支持。</p> <p>2、保障排水达标小区认定工作有序开展。</p> <p>3、为排水达标小区认定工作提供后续分析归档保障。通过创建排水达标小区、实现专业化管养和严格执法为手段,在完善市政排水管网、健全小区排水管网、规范排水户源头排放等方面,落实长效管理机制,实现从源头到终端的雨污分流。</p>			<p>有序开展排水达标小区认定工作,已完成排水达标小区认定核查1300个,通过创建排水达标小区、实现专业化管养和严格执法为手段,在完善市政排水管网、健全小区排水管网、规范排水户源头排放等方面,落实长效管理机制,实现从源头到终端的雨污分流。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	排水达标小区认定数量	1300个	1300个	15	15	
			技术人员验收分析次数	1300次	1300次	15	15	
			技术人员验收分析完成率	100%	100%	15	15	
	时效	工作开展时长	自合同签订之日起1	截止日期	20.11.21	15	15	

				年内完成				
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	不适用	-	-	
	社会效益	促进排水达标小区的创建	良好	良好	良好	30	30	
	生态效益	不适用	不适用	不适用	不适用	-	-	
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分						100	99.98	
审核意见：								
填报人：	陈辉	联系方式：	21075542	填报日期：	2021年3月15日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	排水行政许可监督检查工作(政府采购)		项目类别		常规(√) 一次性() 追加()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增() 延续(√)			
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		157	157	156.98	10	99.99%	9.99
	其中:财政拨款		157	157	156.98	10	99.99%	9.99
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1.城市排水许可检查:加强排水许可事中事后监督。 2.违法排水行为抽查工作:及时发现、上报并制止违法排水行为。 3.城市排水许可(含非建设项目类和建设项目类)电话回访:及时掌握项目的进展情况,及时监督其申报城市排水许可。			1.城市排水许可检查:完成现场检查757宗次。 2.违法排水行为抽查工作:对于违法排水行为现场签发整改通知145宗,移交水政执法17宗。 3.城市排水许可(含非建设项目类和建设项目类)电话回访:累计完成电话回访875次。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	监督检查次数	≥600	757	10	10	
			电话回访次数	≥600	875	10	10	
		质量	电话回访率	100%	100%	10	10	
		时效	重点监督项目检查频率	≥10%	25%	10	10	
			电话回访频率	≥3%	10%	10	10	
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
	社会效益	及时制止违	及时	及时	30	30		

		法排水行为					
	生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	业主满意度	60%	90%	10	10	
总分					100	99.9	
<p>审核意见：</p>							
填报人：	陈武	联系方式：	21048275	填报日期：	2021年3月20日		

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	水务安全隐患整治项目前期审查工作管理费(政府采购)		项目类别	常规(√) 一次性() 追加()				
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	1年		项目属性	新增() 延续(√)				
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	72.62	72.62	72.61	10	99.99%	9.99	
	其中:财政拨款	72.62	72.62	72.61	10	99.99%	9.99	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	确保完成2020年度水务安全隐患整治项目资金计划安排及相关前期审核审批工作,加强项目实施过程监管,督促加快推进项目实施进度,保障水务安全隐患整治项目有序高效开展;坚持问题导向,以水务安全隐患整治为抓手,提高办事效率,畅通申报渠道,简化审批流程,加快项目实施,严格项目管理,确保水务安全隐患得到及时有效整治。			完成2020年度水务安全隐患整治项目资金计划安排及相关前期审核审批工作,保障水务安全隐患整治项目有序高效开展;加快项目加快实施,水务安全隐患得到及时有效整治,建立高效、系统、规范的水务安全隐患整治项目申报和管理体系。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	项目验收率	100%	100%	20	20	
		质量	申报项目评审完成率	100%	100%	20	20	

			专家评审通过率	100%	100%	20	20	
		时效	项目实施计划及时完成率	100%	100%	20	20	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	良好	良好	10	10	
总分						100	99.99	
审核意见：								
填报人：	陈贤珠	联系方式：	21075542	填报日期：	2021年3月15日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	地面坍塌防治		项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增 () 延续 (√)			
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		167	255	238.40	10	93.49%	9.35
	其中:财政拨款		167	255	238.40	10	93.49%	9.35
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>一、以极端认真负责的态度,全力以赴抓好地面坍塌防治工作,确保资金投入到位、培训演练到位,提升区地面坍塌应急处置能力。</p> <p>二、通过进行山洪截滞系统专项研究提高龙华区水安全水平,减小山洪灾害风险,增强城市防灾减灾能力。</p>				<p>一、全力以赴抓好地面坍塌防治工作,达成资金投入到位、培训演练到位的目标,区地面坍塌应急处置能力提升。</p> <p>二、通过进行山洪截滞系统专项研究提高龙华区水安全水平,减小山洪灾害风险,城市防灾减灾能力增强。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	开展培训次数	4次	4次	10	10	
			应急演练次数	≥1次	1次	10	10	
			山洪截滞研究报告成果	1份	1份	10	10	

		质量	应急演练成功率	98%	100%	5	5	
			专家评审通过率	100%	100%	5	5	
		时效	培训完成及时性	及时	及时	10	10	
			安全隐患排查及时性	及时	及时	10	10	
			山洪截滞研究报告成果提交及时性	及时	及时	10	10	
		效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-
	社会效益		不适用	不适用	不适用	-	-	
	生态效益		水土流失减少程度	达到良好程度	良好	10	10	
	可持续影响指标		不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	90%	93%	10	10	
总分						100	99.35	
审核意见：								
填报人：	蓝裕蛟	联系方式：	28172160	填报日期：	2021年3月18日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	海绵城市技术支持(政府采购)	项目类别	常规(√) 一次性() 追加()				
项目主管单位	深圳市龙华区水务局	项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	1年	项目属性	新增() 延续(√)				
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	665.00	665.00	663.98	10	99.85%	9.98
	其中:财政拨款	665.00	665.00	663.98	10	99.85%	9.98
	其他资金						
年度 总体目标	预期目标		实际完成情况				
	<p>一、龙华区海绵城市工作技术咨询服务 通过完成2020年市海绵办交办的各项工作,并顺利通过2020年度海绵城市考核。</p> <p>二、海绵城市流域系统化方案 由技术单位提供系统化方案技术咨询服务免费技术服务,具体包括项目成果的解释、向相关部门的汇报、向区级相关部门的培训等。</p> <p>三、龙华区海绵城市建设达标片区效果监测与自评价项目 形成监测与自评价评估报告,通过召开专家评审会、征求相关部门意见等方式,汇总意见与建议,梳理后对成果进行修改完善并形成送审成果。</p>		<p>一、龙华区海绵城市工作技术咨询服务 高标准完成2020年市海绵办交办的各项任务,并满分通过2020年海绵城市考核工作。</p> <p>二、海绵城市流域系统化方案 由技术单位提供系统化方案技术咨询服务免费技术服务,为开展油松河流域西部片区的监测及自评估工作提供协助。</p> <p>三、龙华区海绵城市建设达标片区效果监测与自评价项目 完成油松河流域西部片区海绵城市建设效果监测及自评价,并形成《龙华区海绵城市建设效果监测及自评价》报告,为我区提供4.48平方公里海绵城市建设面积。</p>				

	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
绩效指标	产出目标	数量	课题成果数量	1个	1个	15	15		
			专家评审次数	1次	2次	15	15		
		质量	专家评审通过率*	100%	100%	15	15		
		时效	海绵城市工作完成及时	及时	及时	15	15		
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
		生态效益	新增海绵城市建设面积	5平方公里	6.22平方公里	30	30		
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
	总分						100	99.98	
	审核意见：								
	填报人：	尹玉磊	联系方式：	23336575	填报日期：	2021年3月18日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	全区水土保持监督管理能力建设	项目类别	常规 (√) 一次性 () 追加 ()				
项目主管单位	深圳市龙华区水务局	项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	1年	项目属性	新增 () 延续 (√)				
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	18	18	16.11	10	89.51%	8.95
	其中: 财政拨款	18	18	16.11	10	89.51%	8.95
	其他资金						
年度总体目标	预期目标		实际完成情况				
	1、面向影响重大的水土保持方案审批项目开展组织专家评审会5次。 2、按照广东省水土保持信息化工作部署,所有生产建设项目水土保持信息需录入全国水土保持监督管理系统,录入水土流失防治责任范围图等矢量化设计资料,并开展后续现场复核工作。为做好相关工作,需委托第三方机构开展相关信息的录入,2020年度需完成60宗生产建设项目设计资料的矢量化,水土保持信息化工作录入及时率达到80%。 3、部门在年度市、区生态文明考核中水土流失防治考核通过率达到100%,龙华区的水土保持监督管理能力得到提升。		1、2020年共开展水土保持方案专家评审会6次。 2、共完成70宗生产建设项目设计资料的矢量化,水土保持信息化工作录入及时率100%。 3、市级水土流失防治考核通过率100%。				

	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出目标	数量	生产建设项目设计资料矢量化数量	60宗	70宗	25	25	
			专家评审次数	5次	6次	25	25	
		质量	市级水土流失防治考核通过率	100%	100%	10	10	
			生产建设项目设计资料矢量化完成率	100%	100%	10	10	
		时效	水土保持信息化工作录入及时性	及时	及时	10	10	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	全区水土保持监督管理能力提升	积极推进部门水土保持工作信息化,全区水土保持监督管理能力得到提升	提升	10	10	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分						100	98.95	
审核意见:								
填报人:	梁婷婷	联系方式:	28175957	填报日期:	2021年4月7日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	全区水土保持监测项目 (政府采购)		项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增 () 延续 (√)			
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		150.28	150.28	150.28	10	100%	10
	其中:财政拨款		150.28	150.28	150.28	10	100%	10
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1、开展对龙华区生产建设项目跟踪检查行动约900人次。 2、保证水土流失事件处置及时率达到100%，帮助部门在年度市、区生态文明考核中水土流失防治考核通过率达到100%。				1、2020年共出动监督检查人次约2000人次。 2、水土流失事件处置及时率达到100%，且水土流失防治指标经市水务局考核为满分。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	生产建设项目跟踪检查数量	约900人次	2000人次	30	30	
		质量	市级水土流失防治考核通过率	100%	100%	20	20	

	时效	水土流失事件处置及时性	及时	及时	20	20	
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	生态效益	河道、路面泥沙危害情况	减少	减少	20	20	
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分					100	100	
审核意见：							
填报人：	梁婷婷	联系方式：	28175957	填报日期：	2021年4月7日		

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	基于遥感技术的全区水务动态管理项目		项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增 () 延续 (√)			
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		75	66.02	66.02	10	100%	10
	其中: 财政拨款		75	66.02	66.02	10	100%	10
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1、监督第三方机构出具季度报告4份, 遥感专题影像图4份以及年度总结报告1份。 2、协助部门在年度市、区生态文明考核中水土流失防治考核通过率达到100%。 3、通过检测水土流失地动态变化, 为城市水土流失预防, 水土保持治理制定更合理政策, 帮助改善水域陆域生态环境。				1、出具季度报告4份, 遥感专题影像图4份以及年度总结报告1份。 2、部门在年度市、区生态文明考核中水土流失防治考核通过率达到100%。 3、水务管理信息的准确性提高, 全区水土保持监督管理能力得到提升。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	季度报告数量	4份	4份	25	25	
			遥感专题影像图数量	4次	4次	20	20	
			年度总结报	1份	1份	10	10	

			告数量					
		质量	协助市级水土流失防治考核通过率	100%	100%	20	20	
		时效	项目开展时间	2020年1月至12月	全年正常开展	15	15	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分						100	100	
<p>审核意见：</p>								
填报人：	梁婷婷	联系方式：	28175957	填报日期：	2021年4月7日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	水政监察事务统筹	项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局	项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年	项目属性		新增 () 延续 (√)			
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	140	140	137.7	10	98.36%	9.84
	其中:财政拨款	140	140	137.7	10	98.36%	9.84
	其他资金						
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>1、完成水政业务数字化管理系统建设。</p> <p>2、协助开展制度建设,审核“法治政府”考核项目相关规范性文件;协助落实行政执法公示制度;协助开展案卷评查及案卷核查工作;跟进、统计行政复议案件进程、复议结果及行政诉讼案件开庭、应诉等情况,并及时报送数据;撰写年度依法行政工作报告,整理相关佐证材料;项目文件的收集、整理、归档。</p> <p>3、完成对辖区餐饮业、汽修业、在建施工工地、农贸市场进行巡查、普法、业务指导及建档管理,发现涉嫌水务违法行为的移交水政监察大队立案查处。对上述排水户进行业务巡查及技术指导,动态更新“深圳排水户管理系统”,形成长效管理机制。</p>			<p>完成了水政业务数字化管理系统建设。完成数据及时报送工作,协助开展了制度建设,审核“法治政府”考核项目相关规范性文件;协助落实了行政执法公示制度;协助开展了案卷评查及案卷核查工作;跟进、统计行政复议案件进程、复议结果及行政诉讼案件开庭、应诉等情况;完成年度依法行政工作报告并整理相关佐证材料;完成项目文件的收集、整理、归档。完成对辖区餐饮业、汽修业、在建施工工地、农贸市场进行巡查、普法、业务指导及建档管理,开展打击私采地下水专项行动、河湖执法专项行动、“双随机、一公开”执法等系列专项行动。</p>			

	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
绩效指标	产出目标	数量	巡查餐饮排水户的数量	≥6000 家	6100	15	15		
			巡查在建施工工地排水户数量	109 家	112	15	15		
			巡查农贸市场排水户数量	29 家	30	10	10		
		质量	巡查违规排水户覆盖率	80%	80%	5	5		
			排水户建档率	80%	80%	5	5		
		时效	餐饮排污类和生活排污类巡查频率	每年一次	每年两次	5	5		
			有毒有害排污类巡查频率	每年一次	每年两次	5	5		
		效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
			社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	生态效益		水生态得到保护	水生态得到保护	水生态得到保护	20	20		
	可持续影响指标		不适用	不适用	不适用	-	-		
	满意度指标	服务对象满意度指标	投诉次数	0 次	0 次	10	10		
	总分						100	99.84	
	审核意见：								
	填报人：	吴娟娟	联系方式：	21043971	填报日期：	2021 年 4 月 7 日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	水污染治理专项支持 (政府采购)	项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局	项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年	项目属性		新增 () 延续 (√)			
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	543.00	543.00	538.40	10	99.15%	9.92
	其中: 财政拨款	543.00	543.00	538.40	10	99.15%	9.92
	其他资金						
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	1.通过实施水环境提升项目专业技术支持,旨在实现以下产出目标和效果目标: 为水污染治理中心工作提供专业技术服务,对可研、初步设计、施工图阶段设计成果及报审资料进行初核,收集整理前期报批报建资料,并协助协调相关部门完成报审报批工作;协助加强建设项目施工现场管理,督促施工建设管理单位按年度相关考核要求加快施工进度,发现问题并及时上报,收集整理项目各阶段工作资料,做好工程档案整理;协助对勘察、设计、施工和监理单位提出编制、报送工程档案的要求,做到建设工程档案材料的收集、编制与工程建设进度同步。协助监督检查各参建单位工程文件的形成、收集和			1.完成对水污染治理中心相关水环境提升项目的技术支持工作,协助完成了以下工作: 对可研、初步设计、施工图阶段设计成果及报审资料的初核,收集整理前期报批报建资料,并协助协调相关部门完成报审报批工作;协助加强了建设项目施工现场管理,督促施工建设管理单位按年度相关考核要求加快施工进度,发现问题并及时上报,收集整理项目各阶段工作资料,做好工程档案整理;协助对勘察、设计、施工和监理单位提出编制、报送工程档案的要求,做到建设工程档案材料的收集、编制与工程建设进度同步。协助监督检查各参建单位工程文件的形成、收集			

	立卷工作，建立纸质、声像及电子档案，并按有关规定报送工程的纸质、电子、照片、录音、录像等档案；协助做好国家、省、市上级主管部门针对龙华区消除黑臭水体等水环境综合治理项目开展的专项督查检查、绩效考核的资料整理、迎检准备等工作。 2.通过开展水污染治理专项宣传工作内容，提升公众关于治水的获得感和幸福感，形成共建共治共享格局。				和立卷工作，建立纸质、声像及电子档案，并按有关规定报送工程的纸质、电子、照片、录音、录像等档案；协助做好国家、省、市上级主管部门针对龙华区消除黑臭水体等水环境综合治理项目开展的专项督查检查、绩效考核的资料整理、迎检准备等工作。 2.实现对龙华区各社区、企业、学校、医院、商场的宣传指导，强化公众对水污染治理工作的认识，提升公众关于治水的获得感和幸福感，形成共建共治共享格局。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	主题宣传活动数量	≥3场	15场	20	20	
			季度报告数量	4份	4份	20	20	
		质量	宣传活动完成率	100%	100%	20	20	
		时效	宣传工作完成及时性	及时	及时	20	20	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥85%	≥94.21% (94.21%为大布巷河、大水坑水河等15条河的公众满意度的最小值)	10	10	
	总分						100	99.92
审核意见：								
填报人：	文雅欣	联系方式：	23336597	填报日期：	2021年4月19日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	黑臭水体管理工作(政府采购)	项目类别	常规(√) 一次性() 追加()				
项目主管单位	深圳市龙华区水务局	项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	1年	项目属性	新增() 延续(√)				
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	186	150.86	150.86	10	100%	10
	其中:财政拨款	186	150.86	150.86	10	100%	10
	其他资金						
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	1、完成辖区内所有河道航拍工作,剪辑并制作河道航拍视频,作为黑臭水体考核材料,相关成果通过黑臭水体考核。 2、完成上级部门检查、领导调研等其他水污染治理相关影像材料的拍摄及视频制作工作。 3、影像资料满足相关考核及宣传需要,提高民众及企业水资源环保意识。 4、小微黑臭水体整治成效评估:负责对龙华区内小微黑臭水体进行日常巡查,并完成整治成效的评估,出具1份整治报告。 5、对龙华区内国家整治清单内的黑臭水体进行日常巡查,并完成“长制久清”整治成效的评估,出具1份整治报告,提高民众及企业水资源环保意识。			1、2020年度实际每条河流完成6次拍摄任务,龙华区纳入国家整治清单的黑臭水体均通过市长制久清评估。 2、按相关考核要求,完成辖区内所有河道航拍、调研等相关视频剪辑制作工作。 3、相关成果影像资料满足相关考核及宣传需要。 4、按照相关要求完成小微黑臭水体整治成效评估。 5、按照相关要求开展日常巡查,并完成“长制久清”整治成效评估报告。			

	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
绩效指标	产出目标	数量	每条河流的定点拍摄次数	≥6次	6次	10	10		
			小微黑臭水体整治成效评估报告数量	1份	1份	10	10		
			20个黑臭水体“长制久清”评估报告数量	1份	1份	10	10		
		质量	相关成果黑臭水体考核通过率	100%	100%	10	10		
			第三方评估所编制的相关材料考核通过率	100%	100%	10	10		
		时效	项目成果及时性	及时	及时	10	10		
			第三方评估材料编制及时性	及时	及时	10	10		
		效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
			社会效益	提高民众及企业水资源环保意识	影像资料满足相关考核及宣传需要	满足宣传需求	20	20	
	生态效益		不适用	不适用	不适用	-	-		
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
	总分						100	100	
	审核意见：								
填报人：	蓝楠	联系方式：	13927405870	填报日期：	2021年3月25日				

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	观澜河治理工作 (政府采购)	项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局	项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年	项目属性		新增 () 延续 (√)			
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	550.8	447.8	378.49	10	84.52%	8.45
	其中: 财政拨款	550.8	447.8	378.49	10	84.52%	8.45
	其他资金						
年度总体目标	预期目标		实际完成情况				
	<p>1、在2020年底前编制完成《观澜河(龙华区段)水环境“长制久清”系统治理方案》，相关的成果文件须满对应上级单位考核要求，专家评审通过率达到100%。</p> <p>2、指导共24条观澜河流域干支流河道治理工作。</p> <p>3、指导观澜河流域(龙华区段)治水项目稳定有序开展，水环境综合质量逐步好转。</p> <p>4、黑臭水体监测：完成龙华区内23个黑臭水体相关监测工作。</p> <p>5、干支流日常监测：根据水污染项目需要，对全区范围内1个干流及23条支流河道等进行水质监测，出具河道水质检测报告240份。</p> <p>6、部门须在2020年12月底前完成90%的项目工作量。第三方机构所出具检测报告有效性需达到100%，</p>		<p>1、已完成一份观澜河(龙华区段)水环境“长制久清”系统治理方案，并通过专家评审会。</p> <p>2、方案包含对24条观澜河流域干支流河道治理建议，2020年龙华辖区内河流水质均通过上级单位考核要求。</p> <p>3、观澜河流域(龙华区段)治水项目稳定有序开展，水环境综合质量逐步好转，观澜河省考企坪断面全年平均水质达地表水III类，主要一级支流消除劣V类。</p> <p>4、第三方监测单位按照监测计划按时完成23个黑臭水体相关监测工作并出具有效性的检测报告。</p> <p>5、第三方监测单位按照监测计划按时完成</p>				

	准确评判水体水质情况，有助于针对水体水质进行改善，提高水质改善效果。				全区范围内1个干流及23条支流河道等进行日常水质监测，出具不少于240份有效性的检测报告。 6、第三方监测单位按照监测计划准时完成相应监测计划，12月底前完成计划中100%的工作量；所有报告均有CMA认证。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出目标	数量	编制《观澜河（龙华区段）水环境“长制久清”系统治理方案》数量	1份	1份	10	10		
			指导观澜河流域干支流河道治理工作数量	24条	24条	10	10		
			出具河道水质检测报告数量	240份	240份	10	10		
		质量	成果文件考核通过率	100%	100%	10	10		
			《方案》专家评审通过率	100%	100%	10	10		
		时效	方案编制完成及时性	及时	及时	10	10		
	水质检测的及时性		及时	及时	10	10			
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
		生态效益	指导观澜河流域（龙华区段）水环境综合质量逐步好转	指导观澜河流域（龙华区段）治水项目稳定有序开展，分阶段实现年度“长制久清”目标。	实现年度“长制久清”目标	20	20		
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
	总分						100	98.45	

审核意见：

填报人：	蓝楠	联系方式：	13927405870	填报日期：	2021年3月25日
------	----	-------	-------------	-------	------------

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	水环境治理工作经费 (政府采购)		项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增 () 延续 (√)			
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		16372	16372	16369.09	10	99.98%	9.98
	其中：财政拨款		16372	16372	16369.09	10	99.98%	9.98
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1、牛咀水、坂田河、大浪河稳定消除黑臭。 2、牛湖水等支流河道达到地表水V类标准。 3、观澜河干流旱季水质稳定达到地表水V类标准。 4、牛咀水等4座分散式污水处理设施出水水质达到1级A类；牛湖水、君子布水质净化处理设施以及提标后茜坑水等设施出水水质达到准IV类。				1、牛咀水、坂田河、大浪河基本消除黑臭； 牛湖水等支流河道达到地表水V类标准； 观澜河干流旱季水质稳定达到地表水V类标准； 牛湖水、君子布水质净化处理设施以及提标后茜坑水等设施出水水质达到准IV类。 2、水环境治理工作在2020年度顺利开展， 河流水环境改善，全区范围内无黑臭河道。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	不黑不臭水体数量	23个	23个	20	20	

	质量	分散式污水处理设施出水1级A类水质达标率	100%	100%	10	10		
		水质净化处理设施出水水质准IV类达标率	100%	99.03%	10	9.90	检测206次，合格204次，达标率99.03%，主要为君子布河水质提升项目2月27日出水总磷超标，龙华河水质提升项目2月18日出水氨氮、BOD5超标，下一步工作将加强监管，保证出水水质达标	
		观澜河干流旱季水质地表水V类达标率	100%	100%	10	10		
		时效	项目及时完成率	100%	100%	20	20	
	效益目标	经济效益	不适用	-	-	-	-	
		社会效益	民众休闲环境提升	辖区河道水质改善	完成	10	10	
		生态效益	河流水环境改善	全区范围内无黑臭河道，牛湖水、君子布河、茜坑水、白花河、龙华河河口及观澜河企坪断面水质达到地表水V类标准。	达标	10	10	
	满意度指	服务对象	不适用	-	-	-	-	

	标	满意度指标						
总分						100	99.88	
审核意见：								
填报人：	荆飞	联系方式：	23336599	填报日期：	2021年4月9日			

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	产业转型升级(上级专项)		项目类别		常规() 一次性(√) 追加()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增(√) 延续()			
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	0	50	48.97	10	97.94%	9.79	
	其中：财政拨款	0	50	48.97	10	97.94%	9.79	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1、完成观澜河流域5条河流，8个河道断面的水质监测； 2、完成观澜河流域水生态环境调查、流域生物多样性宣传及当地居民满意度调查； 3、在上述工作的基础之上，编制完成观澜河流域水生态修复评价报告，并一次性通过专家评审。			1、完成了观澜河流域5条河流，8个河道断面的水质监测； 2、完成了观澜河流域水生态环境调查、流域生物多样性宣传及当地居民满意度调查； 3、编制完成了观澜河流域水生态修复评价报告，并一次性通过专家评审；为后续观澜河流域水生态修复提出了相应对策。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施

产出目标	数量	河道断面水质监测个数	8个	8个	10	10	
		河流监测条数	5条	5条	10	10	
		评价指标项数	18项	18项	10	10	
	质量	专家评审通过率	100%	100%	10	10	
	时效	评级报告编制完成及时性	及时	及时	10	10	
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	社会效益	生态文明意识	通过广泛宣传,增强公众生态保护意识	已向观澜河流域周边居民广泛宣传水生态保护之重要性,众人皆表示认可	15	15	
	生态效益	生态修复	完成观澜河流域水生态评价,以便指导后续修复工作	已完成观澜河流域水生态评价已经完成,并对后续生态修复工作提出了相应的策略	15	15	
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	当地居民满意程度	75%	80%	10	10
总分					100	99.79	
审核意见:							

填报人：	任臣意	联系方式：	21046796	填报日期：	2021年4月26日
------	-----	-------	----------	-------	------------

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	水污染治理工作		项目类别		常规 (√) 一次性 () 追加 ()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增 () 延续 (√)			
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	268	235.89	234.31	10	99.33%	9.93	
	其中：财政拨款	268	235.89	234.31	10	99.33%	9.93	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	完成对区属污水处理设施流量计每年进行一次校准，对故障流量计及时进行维修、更换。对区内污水处理设施进出水水质实施检测，每月完成2次水质检测工作。对龙华一期、龙华二期、观澜一期、观澜二期、牛湖、君子布、桂花、版画基地8座污水处理设施进出水在线监测系统运营维护，保障龙华区水环境大幅度提升。				完成对区属内8台污水处理设施流量计校准，出具24份黑臭水体水质监测报告。水生态修复初见成效，实现全区水体生态健康与景观秀美，居民生活环境得到有效改善。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措

								施
产出目标	数量	污水处理设施流量计校准台数	8台	8台	10	10		
		黑臭水体水质检测报告数量	≥24份	≥24份	15	15		
	质量	成果文件考核通过率	100%	100%	15	15		
	时效	污水处理设施流量计校准频率	1次/年	1次/年	10	10		
		污水处理设施进出水水质检测频率	2次/月	2次/月	10	10		
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
	社会效益	群众生活环境改善程度	确保各污水处理设施出水水质、水量稳定达标	完成	15	15		
	生态效益	水环境提升	河道水质不黑不臭	完成	15	15		
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
总分					100	99.93		
审核意见：								
填报人：	陈永萍	联系方式：	23336599	填报日期：	2021年4月8日			

项目支出绩效自评表

（2020年）

填表单位（公章）：深圳市龙华区水务局

项目名称	水资源工作经费	项目类别		常规（√）一次性（ ） 追加（ ）			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局	项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年	项目属性		新增（ ） 延续（√）			
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	200	200	181.99	10	91%	9.1
	其中：财政拨款	200	200	181.99	10	91%	9.1
	其他资金						
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	1.组织 30 场水务审批专家评审会议。 2.发布龙华区 2019 年水资源公报。 3.完成《龙华区碧道规划》专家评审 1 次。			1.组织 32 场水务审批专家评审会议。 2.根据《中国水资源公报编制技术大纲》、《水资源公报编制规程》(GB 23598-2009)，结合辖区实际情况编制龙华区 2019 年水资源公报，公布使得公众了解区域水情。水资源公报内容包括综述、水资源量、蓄水动态、供用水量、用水指标、用水量趋势、水环境概况。 3.完成《龙华区碧道规划》专家评审 1 次。			

	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
绩效指标	产出目标	数量	组织专家评审会数量	30次	32次	20	20		
		质量	组织专家评审会通过率	100%	100%	20	20		
		时效	及时发布龙华区2019年水资源公报	及时发布龙华区2019年水资源公报	2020年12月31日前公布龙华区2019年水资源公报	20	20		
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
		社会效益	群众水资源情况知晓程度	通过水资源公报公示，提高群众对辖区水资源情况的了解	提高群众对辖区水资源情况的了解	30	30		
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
	总分						100	99.1	
	审核意见：								
填报人：	谢晓晖	联系方式：	23336573	填报日期：	2021年4月9日				

项目支出绩效自评表

（2020年）

填表单位（公章）：深圳市龙华区水务局

项目名称	全区河道管养经费		项目类别		常规（√）一次性（）追加（）			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年		项目属性		新增（）延续（√）			
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	4952	4282	4159.34	10	97%	9.7	
	其中：财政拨款	4952	4282	4159.34	10	97%	9.7	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过实施本项目，开展全区支流河道日常管养，全面负责管养范围内河道及相关设施的管养维护。工作成果达到国家、行业、地方相应河道管养技术标准，实现辖区河流“长制久清”的要求。				基本完成河道管养工作，实现辖区河流“长制久清”的目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	河道管养数量	24条	24	20	20	
		质量	河道管养工作年度考核	100%	100%	15	15	

			验收通过率					
	时效	项目开展时间	2020年1月~12月	2020年1月~12月	15	15		
	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
	社会效益	预防河道安全隐患	及时报送、处理河道管理范围安全隐患事件,防止出现安全事故,伤及人身安全	及时	20	20		
	效益目标	水域环境良好	河道水域没有明显的漂浮垃圾和动物尸体	河道水域没有明显的漂浮垃圾和动物尸体	10	10		
生态效益		陆域环境良好	无聚集生活垃圾或杂物、吊挂物和杂草、石砾、砖块、建筑垃圾、工业或农业废弃物、动物尸体或粪便和蝇蚊滋生等	无聚集生活垃圾或杂物、吊挂物和杂草、石砾、砖块、建筑垃圾、工业或农业废弃物、动物尸体或粪便和蝇蚊滋生等	10	10		
可持续影响指标		不适用	不适用	不适用	-	-		
满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
总分					100	99.7		

审核意见：					
填报人：	黄俊杰	联系方式：	23336591	填报日期：	2021年4月8日

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	排水管网管理工作(含上级转移支付)		项目类别	常规(√) 一次性() 追加()				
项目主管单位	深圳市龙华区水务局		项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	1年		项目属性	新增() 延续(√)				
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	9277	17578.64	17545.08	10	99.8%	9.98	
	其中：财政拨款	9277	17578.64	17545.08	10	99.8%	9.98	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	做好排水管网运营维护工作，确保我区排水管网正常运行。			按要求做好排水管网运营维护工作，有力的保障了我区排水管网正常运行。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施

	产出目标	数量	运管的排水管网长度	9092 公里	9092 公里	20	20		
		质量	排水管道畅通,及时发现和处理管道沉积、结垢、障碍物、浮渣等情况,及时修复井盖破损等。	管网畅通	管网畅通	20	20		
		时效	运营维护时间	2020 年 1-12 月	2020 年 1-12 月	10	10		
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
		社会效益	有效减少洪涝灾害对城市生活秩序的影响,从而减少损失,保障我区排水安全	良	良	15	15		
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
		可持续影响指标	对排水管网常态化管养维护	良	良	15	15		
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	80%	96.37%	10	10		
	总分						100	99.9	
	审核意见:								
填报人:	彭志雄	联系方式:	23336591	填报日期:	2021 年 4 月 8 日				

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	污水处理设施运行(政府采购)	项目类别		常规(√) 一次性() 追加()			
项目主管单位	深圳市龙华区水务局	项目实施单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	1年	项目属性		新增() 延续(√)			
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	965	707.48	707.19	10	99.96%	9.99
	其中:财政拨款	965	707.48	707.19	10	99.96%	9.99
	其他资金						
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	1、桂花人工快渗、版画人工湿地在其设计处理能力内,对进厂污水全部处理,出水达标排放。 2、牛湖污水泵站、1#污水泵站、龙华二期补水泵站在其设计处理能力内,按合同要求运行。 3、污水处理设施运营第三方监管服务每周出具巡			1、桂花人工快渗、版画人工湿地在其设计处理能力内,对进厂污水全部处理,出水出水达标率100%。 2、牛湖污水泵站、1#污水泵站、龙华二期补水泵站在其设计处理能力内达到进厂污			

	查周报，每月出具监理月报。				水处理率 100%。 3、污水处理设施运营第三方监管服务出具 12 份监理报告。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出目标	数量	污水处理设施运营数量	5 座	5 座	20	20		
			出具监理月报数量	12 份	12 份	20	20		
		质量	出水水质达标率	100%	99.21%	20	19.84	检测 126 次，合格 125 次，达标率 99.21%，桂花人工快渗 11 月 26 日出水 SS 超标，下一步将加强监管工作，确保水质稳定达标。	
			进厂污水处理率	100%	100%	10	10		
		时效	运营时间	2020 年 1-12 月	2020 年 1-12 月	10	10		
	效益目标	经济效益	不适用	-	-	-	-		
		社会效益	不适用	-	-	-	-		
		生态效益	水环境提升	各相关干流、支流水环境得到有效提升	完成	10	10		
		可持续影响指标	不适用	-	-	-	-		
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	-	-	-	-		
	总分						100	99.83	

审核意见：

填报人：	荆飞	联系方式：	23336599	填报日期：	2021年4月9日
------	----	-------	----------	-------	-----------

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	管网河库第三方监管 (政府采购)	项目类别	常规 (√) 一次性 () 追加 ()				
项目主管单位	深圳市龙华区水务局	项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	1年	项目属性	新增 () 延续 (√)				
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	200	260.84	260.84	10	100%	10
	其中：财政拨款	200	260.84	260.84	10	100%	10

	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	加强对运营单位管网运营管理服务质量的监管，确保管网排水设施完整及功能齐全。加强汛期防汛防洪巡查工作，对存在易涝点督促运营单位及时疏通或整改，减少内涝灾害，确保安全度汛。				通过完成日常巡查工作、62公里管网QV检测工作，加强对运营单位管网运营管理服务质量的监管，确保了管网排水设施完整及功能齐全。积极落实汛期防汛防洪巡查工作，对存在易涝点督促运营单位及时疏通或整改，安全度过本年度的汛期。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	QV检测公里数	62公里	66.4公里	10	10	
			成果资料数量	22个	22个	5	5	
			组织考核数量	5次	9次	5	5	
		质量	巡查管网覆盖率	30%	36.56%	10	10	
			QV检测完成率	100%	103.9%	10	10	
		时效	及时整改复核率	100%	100%	5	5	
			成果资料及时提交率	100%	100%	5	5	
		效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-
	社会效益		有效减少洪涝灾害对城市生活秩序的影响，从而减少损失，保障我区排水安全	良	良	15	15	
	生态效益		对排水管网常态化管养维护	良	良	15	15	
	可持续影响指标		不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	80%	96.7%	10	10	
	总分						100	100

审核意见：

填报人：	彭志雄	联系方式：	23336591	填报日期：	2021年4月8日
------	-----	-------	----------	-------	-----------

项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	水务工程质量安全社会 技术协助	项目类别	常规 () 一次性 () 追加 (√)				
项目主管 单位	深圳市龙华区水务局	项目实施单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	<u>1</u> 年	项目属性	新增 (√) 延续 ()				
项目资金		年初预算数	全年预算	全年执行数	分值	执行率	得分

(万元)			数					
	年度资金总额	0	76.08	73.11	10	96.1%	9.61	
	其中：财政拨款	0	76.08	73.11	10	96.1%	9.61	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过深入开展龙华区水务工程质量安全社会技术协助，进一步强化龙华区水务工程质量安全监督工作，同时保障龙华区在建水务工程安全顺利开展。			出具水务工程质量安全技术月度协查报告2份，保障全区在建水务工程安全顺利开展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	出具龙华区水务工程质量安全技术月度协查报告	1份	2份	20	20	
		质量	安全隐患整改完成率	100%	100%	20	20	
		时效	质量安全监督检查频次	单个工程每月1次	单个工程每月≥1次	20	20	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	建设单位投诉率	低于5%	低于5%	20	20	
	总分						100	99.61
审核意见：								
填报人：	罗敏鹏	联系方式：	13794976625	填报日期：	2021年4月19日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华区智慧环水综合系统	主管单位	深圳市龙华区水务局
项目周期	3年	项目属性	新增() 延续(√)
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()		

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	3426.13	3653.95	3653.95	10	100%	10	
	其中：财政拨款	3426.13	3653.95	3653.95	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	完成初步设计				完成初步设计			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	初步设计报告总册	1	1	10	10	
			物联感知分册	1	1	8	8	
			勘察报告	1	1	7	7	
		质量	专家评审通过率	100%	100%	13	13	
			区智数办审核通过率	100%	100%	12	12	
		时效	及时完成区智数办任务	及时	及时	25	25	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	履约评价满意	满意	良好	15	10	中标单位配合度较低，接下来，将严格按照合同要求严格管理
	总分					100	95	
审核意见：								
填报人：	廖欣欣	联系方式：	21052057	填报日期：	2021年4月27日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	民治体育公园及地下水水质净化厂工程	主管单位	深圳市龙华区水务局
项目周期	2年	项目属性	新增() 延续(√)

资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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	796.78	6.4	6.4	10	100%	10	
	其中:财政拨款	796.78	6.4	6.4	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	民治地下水水质净化厂完成 90%工程量;民治体育公园完成初步设计方案及概算编制并报批。			民治地下水水质净化厂完成 90%工程量;民治体育公园完成初步设计方案及概算编制并报批。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	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	项目立项批复个数	1 个	1 个	15	15	
		质量	体育公园施工图设计	完成施工图设计	完成设计	15	15	
		时效	水质净化厂建设及时性	完成 90% 工程量	完成	20	20	
		成本	不适用	不适用	不适用	-	-	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	民众休闲环境改善	民众休闲环境改善	民众休闲环境改善	20	20	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉次数	<10 次	<10 次	20	20		
总分						100	100	
审核意见:								
填报人:	陈贤珠	联系方式:	21075542	填报日期:	2021 年 3 月 15 日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020 年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	排水管理设备购置项目	主管单位	深圳市龙华局水务局
项目周期	__3__年	项目属性	新增() 延续(√)

资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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	0	248.4	248.4	10	100%	10	
	其中:财政拨款	0	248.4	248.4	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	2020年完成探地雷达项目预付款支付,2021年完成到货款及质保金支付。			2020年按期完成探地雷达项目预付款支付。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	三维雷达计划采购完成率	30%	30%	15	15	
			二维雷达计划采购完成率	30%	30%	15	15	
		质量	采购程序合规性	合规	合规	15	15	
		时效	项目完成及时性	完成合同约定进度	完成合同约定进度	15	15	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	改进工作方式,提高工作效率、质量	效率提升	效率提升	20	20	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度	≥95%	100%	10	10	
	总分					100	100	
	审核意见:							
	填报人:	许耀文	联系方式:	21046454	填报日期:	2021年4月21日		

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	观澜河流域生态修复工	主管单位	深圳市龙华区水务局
------	------------	------	-----------

	程-大湖生态湿地工程							
项目周期	5年		项目属性		新增() 延续(√)			
资金来源	一般公共预算(√)		政府性基金预算()					
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		0	154.50	154.50	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	154.50	154.50	10	100%	10
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成工程决算			已完成决算报告,并向区发改局申报投资计划。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标 值	实际完 成值	分 值	得 分	偏差原因分析 及改进措施
	产出目标	数量	决算报告份数	1份	1份	30	30	
		质量	按要求出具决 算报告	出具决算 报告	按要求 出具决 算报告	30	30	
		时效	及时开展工作	及时	及时	30	30	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影 响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	总分					100	100	
审核意见:								
填报人:	刘鸿凯	联系方式:	21047319	填报日期:	2021年4月9日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华河碧道建设工程		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	3年		项目属性	新增(√) 延续()				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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	0	10.58	10.58	10	100%	10	
	其中:财政拨款	0	10.58	10.58	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成勘察、设计招标工作			完成全部勘察、设计招标工作				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	完成招标工作数量	2项	完成勘察、设计招标工作	25	25	
		质量	勘察招标完成率	100%	100%	20	20	
			设计招标完成率	100%	100%	20	20	
		时效	招标工作完成及时性	及时	按时完成勘察、设计招标工作	25	25	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分					100	100		
审核意见:								
填报人:	吕楠君	联系方式:	21039448	填报日期:	2021年3月31日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位（公章）：深圳市龙华区水务局

项目名称	油松河碧道建设工程		主管单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	3年		项目属性		新增（ ） 延续（√）			
资金来源	一般公共预算（√）				政府性基金预算（ ）			
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	0	68.78	68.78	10	100%	10	
	其中：财政拨款	0	68.78	68.78	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	完成勘察设计招标				已完成勘察设计招标			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目 标值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
	产出目标	数量	方案中主要 景观节点个 数	≥4个	7个	15	15	
		质量	方案专家评 审通过率	通过专家 评审	12月完成 方案专家 评审	15	15	
		时效	勘察设计招 标工作开展 及时性	11月底 前完成 勘察设计 招标	10月完成 勘察设计 招标并签 订合同	10	10	
			前期投资计 划下达	12月底 前	根据《龙华 区发展和 改革局关 于下达龙 华河碧道 建设工程 等八个项 目龙华区 2020年政 府投资项 目计划的 通知》，1 1月底前已 完成下达	10	10	
			概念方案 完成及时性	12月底 前完成	12月已完 成概念方 案	10	10	
成本	勘察设计资 金节约率	≥10%	10%	15	15			

	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉率	≤5%	0%	15	15		
		总分				100	100	
审核意见：								
填报人：	任臣意	联系方式：	13167331211	填报日期：	2021年4月22日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	茜坑水碧道建设工程		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	3年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√)			政府性基金预算()				
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		0	17.03	17.03	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	17.03	17.03	10	100%	10
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成勘察设计招标			已完成勘察设计招标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	方案中主要景观节点个数	≥2个	4个	15	15	
		质量	方案专家评审通过率	通过专家评审	12月完成方案专家评审	15	15	
		时效	勘察设计招标工作开展及时性	11月底前完成勘察设计招标	10月完成勘察设计招标并签订合同	10	10	
			前期投资计划下达	12月底前	根据《龙华区发展和改革局关于下达龙华河碧道建设工程等八个项目龙华区2020年政府投资项目计划的通知》, 11月底前已完成下达	10	10	
			概念方案完成及时性	12月底前完成	12月已完成概念方案	10	10	
		成本	勘察设计资	≥10%	10%	15	15	

			金节约率					
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
	社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
	生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
满意度指标	服务对象 满意度指标	群众投诉率	≤5%	0%	15	15		
总分						100	100	
审核意见：								
填报人：	任臣意	联系方式：	13167331211	填报日期：	2021年4月22日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	环大水坑水库碧道建设工程		主管单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	3年		项目属性		新增() 延续(√)			
资金来源	一般公共预算(√)		政府性基金预算()					
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	0	50.34	50.34	10	100%	10	
	其中:财政拨款	0	50.34	50.34	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成勘察设计招标			已完成勘察设计招标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出目标	数量	方案中主要景观节点个数	≥3个	7个	15	15	
		质量	方案专家评审通过率	通过专家评审	12月完成方案专家评审	15	15	
		时效	勘察设计招标工作开展及时性	11月底前完成勘察设计招标	10月完成勘察设计招标并签订合同	10	10	
				前期投资计划下达	12月底前	根据《龙华区发展和改革局关于下达龙华河碧道建设工程等八个项目龙华区2020年政府投资项目计划的通知》, 11月底前已完成下达	10	10
			概念方案完成及时性	12月底前完成	12月已完成概念方案	10	10	
		成本	勘察设计资金节约率	≥10%	10%	10	10	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	

		满意度指标	群众投诉率	≤5%	0%	20	20	
总分						100	100	
审核意见：								
填报人：	任臣意		联系方式：	13167331211	填报日期：	2021年4月22日		

政府投资项目支出绩效自评表

(2020 年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	环冷水坑水库碧道建设工程	主管单位	深圳市龙华区水务局					
项目周期	3 年	项目属性	新增() 延续(√)					
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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	0	14.61	14.61	10	100%	10	
	其中:财政拨款	0	14.61	14.61	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成勘察设计招标			已完成勘察设计招标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标 值	实际完成值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出目标	数量	方案中主要景观节点个数	≥2 个	4 个	15	15	
		质量	方案专家评审通过率	通过专家评审	12 月完成方案专家评审	15	15	
		时效	勘察设计招标工作开展及时性	11 月底前完成勘察设计招标	9 月完成勘察设计招标并签订合同	10	10	
			前期投资计划下达	12 月底前	根据《龙华区发展和改革局关于下达龙华河碧道建设工程等八个项目龙华区 2020 年政府投资项目计划的通知》, 11 月底前已完成下达	10	10	
			概念方案完成及时性	12 月底前完成	12 月已完成概念方案	10	10	
		成本	勘察设计资金节约率	≥10%	10%	15	15	

	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉率	≤5%	0%	15	15		
		总分				100	100	
审核意见：								
填报人：	任臣意	联系方式：	13167331211	填报日期：	2021年2月22日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	环赖屋山水库碧道建设工程		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	3年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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		0	20.34	20.34	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	20.34	20.34	10	100%	10
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成勘察设计招标			已完成勘察设计招标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标 值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因分 析及改进措 施
	产出目标	数量	方案中主要 景观节点个 数	≥2个	4个	15	15	
		质量	方案专家评 审通过率	通过专家 评审	12月完成 方案专家 评审	15	15	
		时效	勘察设计招 标工作开展 及时性	11月底前 完成勘察 设计招标	9月完成勘 察设计招 标并签订 合同	10	10	
			前期投资 计划下达	12月底前	根据《龙华 区发展和 改革局关 于下达龙 华河碧道 建设工程 等八个项 目龙华区 2020年政 府投资项 目计划的 通知》,11 月底前已 完成下达	10	10	

			概念方案完成及时性	12月底前完成	12月已完成概念方案	10	10	
		成本	勘察设计资金节约率	≥10%	10%	15	15	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉率	≤5%	0%	15	15	
总分						100	100	
审核意见：								
填报人：	任臣意		联系方式：	13167331211	填报日期：	2021年4月22日		

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	环高峰水库碧道建设工程		主管单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	3年		项目属性		新增() 延续(√)			
资金来源	一般公共预算(√)		政府性基金预算()					
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		0	31.63	31.63	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	31.63	31.63	10	100%	10
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	完成勘察设计招标				已完成勘察设计招标			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标 值	实际完成值	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出目标	数量	方案中主要景观节点个数	≥2个	4个	15	15	
		质量	方案专家评审通过率	通过专家评审	12月完成方案专家评审	15	15	
		时效	勘察设计招标工作开展及时性	11月底前完成勘察设计招标	9月完成勘察设计招标并签订合同	10	10	
				前期投资计划下达	12月底前	根据《龙华区发展和改革局关于下达龙华河碧道建设工程等八个项目龙华区2020年政府投资项目计划的通知》,11月底前已完成下达	10	10
			概念方案完成及时性	12月底前完成	12月已完成概念方案	10	10	
		成本	勘察设计资金节约率	≥10%	10%	15	15	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益	不适用	不适用	不适用	-	-	

		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		满意度指标	群众投诉率	≤5%	0%	15	15	
总分						100	100	
审核意见：								
填报人：	任臣意	联系方式：	13167331211	填报日期：	2021年4月22日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华污水处理厂龙华片区污水支管网二期工程		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	5年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√)			政府性基金预算()				
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	0	0.67	0.67	10	100%	10	
	其中:财政拨款	0	0.67	0.67	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	出具勘察费结算编制书				出具勘察费结算编制书			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量指标	勘察成果文件数量	1份	1份	20	20	
		质量指标	勘察文件审查合格	合格	合格	20	20	
		时效指标	按合同约定完成	按合同约定完成	勘察费结算已完成并出具勘察费结算编制书	30	30	
	效益目标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指	群众投诉次数	≤5次	0	20	20		

		标						
总分						100	100	
审核意见：								
填报人：	邱宝发	联系方式：	20147661	填报日期：	2021年3月16日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华污水处理厂大浪片区污水支管网二期工程		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	5年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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		0	11.18	11.18	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	11.18	11.18	10	100%	10
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成勘察, 出具勘察成果文件			已完成勘察并出具勘察成果文件				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量指标	勘察成果文件数量	1份	1份	20	20	
		质量指标	勘察文件审查合格	合格	合格	20	20	
		时效指标	按合同约定完成开展工作	按合同约定完成开展工作	勘察费结算已完成并出具勘察费结算编制书	30	30	
	效益目标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉次数	≤5次	0次	20	20		
总分						100	100	

审核意见：

填报人：	邱宝发	联系方式：	20147661	填报日期：	2021年3月16日
------	-----	-------	----------	-------	------------

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华污水处理厂民治片区污水支管网二期工程		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	5年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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		0	13.75	13.75	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	13.75	13.75	10	100%	10
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成勘察, 出具勘察成果文件			已完成勘察并出具勘察成果文件				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量指标	勘察成果文件数量	1份	1份	20	20	
		质量指标	勘察文件审查合格	合格	合格	20	20	
		时效指标	按合同约定完成开展工作	按合同约定完成开展工作	勘察费结算已完成并出具勘察费结算编制书	30	30	
	效益目标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉次数	≤5次	0次	20	20	
总分						100	100	
审核意见:								

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	观澜污水处理厂污水支管网二期工程-核心片区		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	5年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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		0	82.56	82.56	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	82.56	82.56	10	100%	10
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成勘察, 出具勘察成果文件			已完成勘察并出具勘察成果文件				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量指标	勘察成果文件数量	1份	1份	20	20	
		质量指标	勘察文件审查合格	合格	合格	20	20	
		时效指标	按合同约定完成开展工作	按合同约定完成开展工作	勘察费结算已完成并出具勘察费结算编制书	30	30	
	效益目标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉次数	≤5次	0次	20	20	
总分					100	100		
填报人:	邱宝发	联系方式:	20147661	填报日期:	2021年3月16日			

审核意见：					
填报人：	邱宝发	联系方式：	20147661	填报日期：	2021年3月16日

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	大浪街道正本清源查漏补缺工程		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	3年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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	763.58	1114.5	1114.5	10	100%	10	
	其中：财政拨款	763.58	1114.5	1114.5	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成150个小区正本清源改造。			已完成150个小区正本清源改造。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量指标	改造小区数量	大浪街道正本清源查漏补缺工程改造小区完成150个	完成150个小区正本清源改造	13	13	
		质量指标	通水移交率	2020年底大浪街道小区正本清源改造通水移交率≥93%	完成150个小区的通水移交，通水移交率100%	12	12	
		时效指标	项目移交及时率	2020年底大浪街道正本清源查漏补缺工程移交率≥93%	完成150个小区的移交，移交率100%	13	13	
		成本指标	项目勘察设计中标费资金节约率	≥10%	10%	12	12	

		经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	效益目标	社会效益	小区内污水散排整改情况	基本消除污水散排	已达到污水零散排	15	15	
		生态效益	河流水质达标率（不黑不臭）	≥95%	达标率100%	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉次数	低于10次	群众投诉3次	10	10	
总分						100	100	
审核意见：								
填报人：	占笔成	联系方式：	15815503176	填报日期：	2021年4月20日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	民治街道正本清源查漏补缺工程		主管单位		深圳市龙华区水务局			
项目周期	3年		项目属性		新增() 延续(√)			
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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		464.79	693.68	693.68	10	100%	10
	其中:财政拨款		464.79	693.68	693.68	10	100%	10
	其他资金							
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	完成52个小区正本清源改造,5条道路污水干管修复工程。				已完成59个小区正本清源改造(包含5条市政干管)。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量指标	改造小区数量	民治街道正本清源查漏补缺工程改造小区完成52个	完成59个小区(包含5条市政干管)正本清源改造	13	13	
		质量指标	通水移交率	2020年底民治街道小区正本清源改造通水移交率≥93%	完成59个小区(包含5条市政干管)的通水移交,通水移交率100%	12	12	
		时效指标	项目移交及时率	2020年底民治街道正本清源查漏补缺工程移交率≥	完成59个小区(包含5条市政干管)的移交,移交率100%	13	13	

				93%				
	成本指标	项目勘察设计中标费资金节约率	≥10%	10%	12	12		
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
	社会效益	小区内污水散排整改情况	基本消除污水散排	已达到污水零散排	15	15		
	生态效益	河流水质达标率(不黑不臭)	≥95%	达标率 100%	15	15		
满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉次数	低于 10 次	群众投诉 3 次	10	10		
总分					100	100		
审核意见：								
填报人：	占笔成	联系方式：	15815503176	填报日期：	2021 年 4 月 20 日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	区消防栓及配套管网建设项目		主管单位		深圳市龙华区水务局				
项目周期	4年		项目属性		新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()								
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		0	240.58	240.58	10	100%	10	
	其中:财政拨款		0	240.58	240.58	10	100%	10	
	其他资金								
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成5个社区、5个路段消防栓及其配套管网设施的改造。				完成5个社区、5个路段消防栓及其配套管网设施的改造,提升区消防能力。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出目标	数量	完成5个社区、5个路段消防栓及其配套管网设施的改造	完成	已完成	15	15		
		质量	设施运行完好率		100%	100%	15	15	
			改造管网建设质量合格情况		符合相关制度要求	合格,符合相关制度要求	15	15	
	时效	工程完成的及时性		及时	除客观原因无法继续施工部分外,均已完工	15	10	因占道问题,部分配套管网无法施工	
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-			

		社会效益	提升龙华区 消防能力	提升	已满足	30	30	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影 响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分						100	95	
审核意见：								
填报人：	杨曦	联系方式：	23336592	填报日期：	2021年4月26日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020 年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	福城片区消防提压管网完善工程	主管单位	深圳市龙华区水务局					
项目周期	3年	项目属性	新增() 延续(√)					
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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	99.6	633.64	633.64	10	100%	10	
	其中:财政拨款	99.6	633.64	633.64	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按时完成泵房开工进场,解决管网压力不足的问题,排除安全隐患。			按时完成泵房开工进场。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	开工进场泵房数量	完成3座泵房开工进场	完成3座泵房开工进场	15	15	
			质量	泵站建设质量合格率	合格	合格,符合相关制度要求	15	15
		设施运行完好率		100%	100%	15	15	
		时效	工程完成的及时性	按时完成进场	均已在2020年12月底前进场	15	15	
	效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
社会效益		满足片区供水要求	增强片区供水能力	增强片区供水能力	30	30		

	生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-
总分					100	100	
审核意见：							
填报人：	杨曦	联系方式：	23336592	填报日期：	2021年4月25日		

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳市龙华区水务局

项目名称	大和路给水管网改造工程		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	7年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√)		政府性基金预算()					
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	370.5	557.15	557.15	10	100%	10	
	其中：财政拨款	370.5	557.15	557.15	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成新建给水主管建设。			完成新建管道长度 2.569 米，工程及时完成。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	新建管道长度	新建管道长度 2.569 米	除客观原因无法继续施工部分外，均已完成	20	20	
		质量	管网建设质量合格情况	符合相关制度要求	合格，符合相关制度要求	20	20	
		时效	工程完成的及时性	及时	除客观原因无法继续施工部分外，均已在 2020 年 12 月底前完成	20	15	大和路给水管网改造工程因占道问题暂停施工，目前

							正在进行设计方案的变更。
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	社会效益	满足片区供水要求	增强片区供水能力	片区供水能力增强	30	30	
	生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分					100	95	
审核意见：							
填报人：	杨曦	联系方式：	23336592	填报日期：	2021年4月25日		

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华区社区给水管网改造工程(八期)		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	5年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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		0	600.41	600.41	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	600.41	600.41	10	100%	10
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成2019年项目的收尾工作			35个社区初验及竣工验收				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标 值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因分 析及改进措 施
	产出目标	数量	完成竣工验收社区数量	完成35个社区的初验及竣工验收	已完成35个社区初验及竣工验收	16	16	
		质量	改造社区管网建设质量合格情况	符合相关制度要求	合格,符合相关制度要求	18	18	
		时效	工程完成的及时性	及时	35个社区的验及竣工验收均已在2020年12月底前完成改造	16	16	

效益目标	经济效益	降低管网漏损率	持续下降	持续下降	15	15	
	社会效益	改善居民用水情况	稳步改善	稳步改善	15	15	
	生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	社区居民满意度	>95%	>95%	10	10	
总分					100	100	
审核意见：							
填报人：	杨曦	联系方式：	23336592	填报日期：	2021年4月25日		

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华区社区给水管网改造查漏补缺项目		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	3年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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		0	902.18	902.18	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	902.18	902.18	10	100%	10
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成项目前期及开工进场工作。			完成项目前期及开工进场工作。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标 值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因分 析及改进措 施
	产出目标	数量	开工社区数 量	完成6个社 区开工进 场工作。	完成3个 社区开工 进场工作	16	10	3个社区因 与城中村整 合整治工程 重复,3个社 区的城中村 综合整治工 程已完工, 所以无法进 场施工,下 一步将尽力 协调进场。
		质量	改造社区管 网建设质量 合格情况	符合相关 制度要求	合格,符 合相关制 度要求	18	18	

		工程完成的及时性	及时	3个社区开工进场工作均已在2020年12月底前完成改造	16	10	3个社区因与城中村综合整治工程重复,3个社区的城中村综合整治工程已完工,所以无法进场施工,下一步将尽力协调进场。
效益目标	经济效益	降低管网漏损率	持续下降	持续下降	15	15	
	社会效益	改善居民用水情况	稳步改善	稳步改善	15	15	
	生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	社区居民满意度	>95%	>95%	10	10	
总分					100	88	
审核意见:							
填报人:	杨曦	联系方式:	23336592	填报日期:	2021年4月25日		

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华区优质饮用水入户工程(2017年)		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	5年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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	0	9.95	9.95	10	100%	10	
	其中:财政拨款	0	9.95	9.95	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成13个小区的竣工验收工作,改造小区管网建设质量合格率和水质检测合格率符合相关规定要求,用水成本持续降低。			完成13个小区的竣工验收工作。改造小区管网建设质量合格率和水质检测合格率符合相关规定要求,用水成本持续降低。降低改造小区的管网漏损率,避免供水不足、间歇供水、减压供水乃至停水对居民带来的影响,提高“龙头水”水质达标率。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	改造小区个数	完成13个小区的竣工验收工作。	完成13个小区的竣工验收工作。	10	10	
质量		改造小区管网建设质量合格情况	符合《深圳市优质饮用水入户工程建设指引(试行修	符合要求	10	10		

				订)》要求				
			达标小区水质检测合格情况	常规检测指标和42项检测符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006	合格	10	10	
		时效	工程完成的及时性	及时	13个小区均已在2020年12月底前完成竣工验收工作。	10	10	
效益目标	经济效益	改造小区的管网漏损率	持续降低	持续降低	10	10		
	社会效益	改善居民用水情况	稳步改善	稳步改善	15	15		
		“龙头水”水质达标	持续提高	持续提高	15	15		
	生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
满意度指标	服务对象满意度指标	小区居民满意度	>95%	>95%	10	10		
总分						100	100	
审核意见:								
填报人:	杨曦	联系方式:	15930720536	填报日期:	2021年4月25日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华区优质饮用水入户工程(2018年)		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	5年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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	0	208.81	208.81	10	100%	10	
	其中:财政拨款	0	208.81	208.81	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成6个优质饮用水达标小区创建,改造小区管网建设质量合格率和水质检测合格率符合相关规定要求,用水成本持续降低。			完成6个优质饮用水达标小区创建。改造小区管网建设质量合格率和水质检测合格率符合相关规定要求,用水成本持续降低。降低改造小区的管网漏损率,避免供水不足、间歇供水、减压供水乃至停水对居民带来的影响,提高“龙头水”水质达标率。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	创建优质饮用水达标小区数	完成6个优质饮用水达标小区创建	完成6个优质饮用水达标小区创建	10	10	
质量		改造小区管网建设质量合格情况	符合《深圳市优质饮用水入户工程建设指引(试行修	符合要求	10	10		

				订)》要求				
			达标小区水质检测合格情况	常规检测指标和42项检测符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006	合格	10	10	
		时效	工程完成的及时性	及时	6个小区均已在2020年12月底前完成完成创建达标小区。	10	10	
效益目标	经济效益	改造小区的管网漏损率	持续降低	持续降低	10	10		
	社会效益	改善居民用水情况	稳步改善	稳步改善	15	15		
		“龙头水”水质达标	持续提高	持续提高	15	15		
	生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-		
满意度指标	服务对象满意度指标	小区居民满意度	>95%	>95%	10	10		
总分						100	100	
审核意见:								
填报人:	杨曦	联系方式:	15930720536	填报日期:	2021年4月25日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华区优质饮用水入户工程(2019-2020年)第二批)		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	3年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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		0	446.14	446.14	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	446.14	446.14	10	100%	10
		其他资金						
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	完成21个小区优质饮用水入户工程的前期工作,改造小区管网建设质量合格率和水质检测合格率符合相关规定要求,用水成本持续降低。				完成21个小区优质饮用水入户工程的前期工作。改造小区管网建设质量合格率和水质检测合格率符合相关规定要求,用水成本持续降低。降低改造小区的管网漏损率,避免供水不足、间歇供水、减压供水乃至停水对居民带来的影响,提高“龙头水”水质达标率。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	开展前期工作小区个数	完成21个小区优质饮用水入户工程的前期工作	完成21个小区优质饮用水入户工程的前期工作	10	10	
		质量	改造小区管网建设质量合格情况	符合《深圳市优质饮用水入户工程	符合要求	10	10	

				建设指引 (试行修 订)》要求				
			达标小区水 质检测合格 情况	常规检测指 标和 42 项检 测符合《生 活饮用水卫 生标准》 GB5749-200 6	合格	10	10	
		时效	工程完成的 及时性	及时	21 个小区 均已在 2020 年 12 月底前完 成前期工 作	10	10	
	效益目标	经济效益	改造小区的 管网漏损率	持续降低	持续降低	10	10	
		社会效益	改善居民用 水情况	稳步改善	稳步改善	15	15	
			“龙头水”水 质达标	持续提高	持续提高	15	15	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影 响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	小区居民满 意度	>95%	>95%	10	10	
总分						100	100	
审核意见:								
填报人:	杨曦	联系方式:	15930720536	填报日期:	2021 年 4 月 25 日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华区优质饮用水入户工程(2019-2020年)第三批)		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	3年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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		0	12744.66	12744.66	10	100%	10
	其中:财政拨款		0	12744.66	12744.66	10	100%	10
	其他资金		0					
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	实现23个小区优质饮用水入户工程改造,改造小区管网建设质量合格率和水质检测合格率符合相关规定要求,用水成本持续降低。			实现23个小区优质饮用水入户工程改造。改造小区管网建设质量合格率和水质检测合格率符合相关规定要求,用水成本持续降低。降低改造小区的管网漏损率,避免供水不足、间歇供水、减压供水乃至停水对居民带来的影响,提高“龙头水”水质达标率。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	改造小区个数	完成23个小区改造	完成23个小区改造	10	10	
		质量	改造小区管网建设质量合格情况	符合《深圳市优质饮用水入户工程建设指引(试行修订)》要求	符合要求	10	10	

			达标小区水质检测合格情况	常规检测指标和 42 项检测符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006	合格	10	10	
		时效	工程完成的及时性	及时	23 个小区均已在 2020 年 12 月底前完成改造	10	10	
	效益目标	经济效益	改造小区的管网漏损率	持续降低	持续降低	10	10	
		社会效益	改善居民用水情况	稳步改善	稳步改善	15	15	
			“龙头水”水质达标	持续提高	持续提高	15	15	
		生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	服务对象满意度指标	小区居民满意度	>95%	>95%	10	10	
总分						100	100	
审核意见：								
填报人：	杨曦	联系方式：	15930720536	填报日期：	2021 年 4 月 25 日			

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章): 深圳市龙华区水务局

项目名称	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	5年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算()							
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		2000	1691.58	1691.58	10	100%	10
	其中:财政拨款		2000	1691.58	1691.58	10	100%	10
	其他资金							
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	开工进场 20 个小区			已完成 20 个小区的开工进场				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	开工进场泵房的数量	完成 20 个泵房的开工进场	已完成 20 个泵房的开工进场	20	20	
		质量	泵房改造建设质量合格率	符合相关制度要求	符合相关制度要求	20	20	
		时效	开工进场时间	12 月底前完成开工	20 个小区均在 2020 年 12 月底前完成开工进场	20	20	
	效益目标	经济效益	泵站漏损率	持续降低	持续降低	15	15	
		社会效益	改善居民用	稳步改善	稳步改善	15	15	

		水情况					
	生态效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	可持续影响指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
总分					100	100	
审核意见：							
填报人：	杨曦	联系方式：	23336592	填报日期：	2021年4月25日		

政府投资项目支出绩效自评表

(2020年)

填表单位(公章)：深圳龙华区水务局

项目名称	龙华区管网提质增效工程		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	3年		项目属性	新增() 延续(√)				
资金来源	一般公共预算(√) 政府性基金预算(√)							
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	0	11337.85	11337.85	10	100%	10	
	其中：财政拨款	0	11337.85	11337.85	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1、开展市政排水管网普查并将基础数据录入GIS系统； 2、完成不少于500公里市政污水干管排查检测工作，建立管网缺陷台账； 3、对市政排水干管、干流箱涵进行水质监测，摸清管网内污水水质基本情况； 4、对淤积严重的排水管网进行清淤，恢复管道过流能力。			1、完成市政排水管网普查，并录入GIS系统； 2、完成600公里市政管网检测，并建立管网缺陷台账； 3、已完成市政排水干管、干流箱涵水质检测，已摸清管网污水水质基本情况； 4、根据排查检测等结果反馈，结合日常管养，对淤积严重的排水管网进行清淤，恢复管道过流能力。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	录入GIS系统排水管网长度	>1000km	1500km	5	5	
			排水管网检测长度	>500km	600km	5	5	

		管道网清淤完成长度	>120km	150km	5	5	
	质量	GIS 系统数据合格率	>90%	>95%	5	5	
		管网清淤合格率	>95%	>95%	5	5	
		水质监测报告合格率	100%	100%	5	5	
	时效	建立排水 GIS 系统工作完成时间	年底前完成	已完成	5	5	
		完成管道网清淤的时间	年底前完成	已完成	5	5	
	成本	项目勘察设计招标费资金节约率	≥10%	10%	10	10	
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-	
	社会效益	推动排水管网信息化情况	建立排水设施 GIS 系统，推动排水管理信息化	已建立排水设施 GIS 系统	15	15	
	生态效益	河流水质达标率（不黑不臭）	≥95%	100%	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众投诉率	≤5%	0%	10	10	
总分					100	100	
审核意见：							
填报人：	王拓	联系方式：	15815516433	填报日期：	2021 年 4 月 21 日		

政府投资项目支出绩效自评表

（2020年）

填表单位（公章）：深圳市龙华区水务局

项目名称	黑臭水体生态补水管道建设工程（二期）		主管单位	深圳市龙华区水务局				
项目周期	4年		项目属性	新增（） 延续（√）				
资金来源	一般公共预算（√） 政府性基金预算（√）							
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	0	8275.73	8275.73	10	100%	10	
	其中：财政拨款	0	8275.73	8275.73	10	100%	10	
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	2020年前完成项目概算批复和施工图设计，年底前开工建设。			截至2020年12月底，已完成16条支流的前期设计工作，已开工建设。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出目标	数量	设计生态补水支流河道数量	>13条	16条	5	5	
			设计补水管道长度	>50km	54.97km	5	5	
			设计泵站座数	3座	5座	10	10	
	质量		发改概算批复	获得项目概算批复	已获得批复	10	10	
施工图审查合格			获得施工图审查合格	已获得报告	10	10		

			格报告					
		专家评审会 通过率	100%	100%	5	5		
	时效	项目开工时 间	2020年12 月前	2020年 12月	5	5		
效益目标	经济效益	不适用	不适用	不适用	-	-		
	社会效益	再生水利用 增长率	>20%	20%	10	10		
	生态效益	河道生态补 水覆盖率	>90%	95%	10	10		
	可持续影 响指标	长制久清	观澜河干 支流水质 稳定达到 不黑不臭 标准	水质达到 不黑不臭 标准	10	10		
满意度指 标	服务对象 满意度指 标	群众投诉次 数	≤5次	0次	10	10		
总分					100	100		
审核意见：								
填报人：	张亮	联系方式：	21071479	填报日期：	2021年4月21日			