

**项目支出绩效自评表  
(2019 年度)**

项目名称		城乡建设行业管理经费						
主管部门		武汉市城乡建设局		实施单位	武汉市城乡建设局			
		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 (万元)	年度资金总额:	1441.77	1077.69	1044.88	10	96.96%	9.6	
	其中:当年财政财政拨款	1411.77	1077.69	1044.88	-	96.96%	9.6	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	全面做好市城乡建设管理工作,以“市民对城乡建设过程和结果双满意”为基本要求,实现城市内外交通衔接便捷化、城市内部交通畅通化、出行结构绿色低碳化,交通设施人性化,为高水平全面建成小康社会奠定坚实基础。			根据本单位年初制定的工作要点,在推动城市面貌提升,建设工程质量安全,城市环境整治提升,建筑设计管理,行政审批管理等方面城建事业的长远发展夯实基础				
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	行业企业和执业人员资质资格	200家	27765件	8	8	
			办理施工许可证	300家	70件	8	5	
			建筑业资质审批	200家	4553件	8	8	
			与媒体报道合作宣传武汉城建	23篇	23篇	6	6	
			行政审批事项	22项	22项以内	5	5	
			机关及聘用人员后勤保障	300余人次	300余人次	5	5	
	质量指标	村镇项目建设合格率	≥90%	90%	5	4		
		建筑工程勘察设计质量合格率	≥90%	90%	5	5		
		“双随机、一公开”抽查事项覆盖率	≥95%	100%	5	5		

绩效 指标	产出 指标	质量指标	食堂食品安全卫生率	100%	100%	5	5	
		时效指标	新闻稿件及时发布率	100%	100%	5	5	
			初信初访一次性化解率	≥98%	100%	5	5	
			信访按期办理率	100%	100%	5	5	
绩效 指标	效益 指标	经济效益指标	登记在册市属的资质以上建筑企业	90%	>90%	5	5	
		生态效益指标	环境满意度及舒适度	≥90%	90%	5	4	
		可持续影响指标	重点监测覆盖率	100%	100%	5	5	
	满意度 指标	服务对象满意度 指标	群众满意度	95%	100%	5	5	
对城建成绩满意度	90%		90%	5	5			
总分						100	95	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称		城建应急项目资金						
主管部门		武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市城乡建设局		
		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 (万元)	年度资金总额:	5620	1197.57	1197.57	10	100%	10	
	其中:当年财政 财政拨款	5620	1197.57	1197.57	-	100%	10	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	完成市政府交办的临时性应急项目,能够及时解决城市建设方面临时出现的问题和矛盾,快速处理各项应急抢险任务。				房屋安全鉴定、除雪除冰清障保畅、城建系统新闻发布与舆情应对服务			
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	房屋建筑安全鉴定资格	27000 m <sup>2</sup>	达标	20	20	
			融雪防冻作业人员	8000 人次	8770 人次	20	20	
			与媒体报道合作宣传武汉城建	2 次	2 次	10	8	
		质量指标	房屋安全性	合格	完成	10	10	
	房屋质量检测		达标	完成	10	10		
绩效 指标	效益 指标	社会效益指标	道路运行情况	畅通	方便市民出行	10	10	
	满意 度指 标	服务对象满意度 指标	群众满意度	95%	100%	10	10	
			对城建成绩满意度	90%	≥90%	10	10	
总分						100	98	

**项目支出绩效自评表  
(2019 年度)**

项目名称	城建行业管理项目资金							
主管部门	武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市城乡建设局			
		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 (万元)	年度资金总额:	5966.4	1240.75	1240.75	10	100%	10	
	其中:当年财政财政拨款	5966.4	1240.75	1240.75	-			
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	全市政府投资城建项目研究论证和技术咨询,为工程建设和管理夯实基础			科研项目经费补助、城建 PPP 项目中介咨询机构的咨询、市政工程项目竣工财务决算、海绵城市建设试点工作技术咨询服务、城建项目策划审查及咨询研究				
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	立项科研项目	55 项	65 项	20	20	
			PPP 咨询服务	9	9	20	18	
			城建项目审查	5	5	10	10	
	质量指标	竣工财务评审报告合格率	专家认可度	100%	100%	10	10	
			完成时限	达到	达到	10	10	
绩效指标	效益指标	经济效益指标	是否推动经济发展	是	是	10	10	
		社会效益指标	是否有积极效益	是	是	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	公众对城建成绩满意度	90%	>90%	10	10	
总分					100	98		

**项目支出绩效自评表  
(2019 年度)**

项目名称	道路桥梁项目建设资金							
主管部门	武汉市城乡建设局				实施单位	市城投、地产集团、航发集团、化工投、商务集团、长江建投		
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	672814.1	715752.85	715752.85	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	672814.1	715752.85	715752.85	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	2019 年新建项目全部开工，竣工验收项目质量合格率 100%，大力提升武汉市交通通行能力，解决市民出行难的问题。				基本完成			
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	新建项目开工率 100%	100%	100%	20	20	
		质量指标	竣工验收项目合格率 100%	100%	100%	20	20	
		成本指标	无超概情况	0	0%	20	20	
	效益指标	社会效益指标	提升武汉市交通通行能力，减少堵车现象	可行	可行	20	18	
	满意度指标	服务对象满意度指标	解决市民出行难	95%以上	达标	20	17	
	总分					100	95	

**项目支出绩效自评表  
(2019 年度)**

项目名称		中央转移支付预算资金						
主管部门		武汉市城乡建设局		实施单位		武汉市城乡建设局		
		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 (万元)		年度资金总额:	280	42391	42311	10	99.81%	9.5
		其中:当年财政财政拨款		42111	42111	-	100%	
		上年结转资金	280	280	200	-		-
		其他资金				-		-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	环境整治提升			江南中心绿道武九线综合管廊 PPP 项目公司严格执行国家相关法规及自身资金管理制度,确保该笔资金切实投入到项目建设中。				
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	获得省市文明标准化工地荣誉,获得相关施工方法专利	获得省市文明标准化工地荣誉 2 个,获得相关施工方法专利 2 个	本项目获得荣誉:2019 年度江城十大魅力工地、江城十大文明工地、武汉市安全文明标准化工地、湖北省安全文明标准化工地、抗击新型冠状病毒肺炎疫情标杆;中国中铁股份有限公司安全文明标准化工地、中铁中铁股份有限公司绿色施工科技示范工程、“一种用于管廊结构顶管施工的有限元精细化模拟方法”、“用于对明挖区大型管线原位保护和基坑支护的施工方法”、“一种装配式地下管廊结构”、“一种预制分块式地下管廊”等四项专利;“低大断面矩形顶管顶进过程中的偏差超限率”河南省 QC 二等奖	20	20	完成
		时效指标	在 2020 年底至少实现部分管廊的分段运营	在 2020 年底至少实现部分管廊的分段运营	按计划目标进行中,暂未分段运营	15	10	未到计划时点

		成本指标	控制总投资在概算批复 46.79 亿元范围内	控制总投资在概算批复 46.79 亿元范围内	按计划目标进行中	15	10	项目暂未完工
绩效指标	效益指标	经济效益指标	避免各类市政管线施工对道路的反复开挖，由此直接降低二次建设、维护费用。推动现代建材、设备产业和旅游文化产业发展	避免各类市政管线施工对道路的反复开挖。推动现代建材、设备产业和旅游文化产业发展	按计划目标进行中	10	8	项目暂未完工
		社会效益指标	创造工作岗位，带来就业机会。满足城市及外来务工人员的就业需求，为缓解就业压力做出贡献	创造工作岗位 500 个	项目建设最高峰时提供岗位约 960 人	10	10	完成
		生态效益指标	完善和提高城市基础设施，改善城市环境。方便居民出行，使城市环境得到美化、改善城市居民的居住环境	完善和提高城市基础设施，改善城市环境。方便居民出行，使城市环境得到美化、改善城市居民的居住环境	按计划目标进行中	10	8	项目暂未完工
		可持续影响指标	增强对各种管线的维修保养能力，延长了其使用寿命；为各种管线的扩容、更新提供方便，提高武昌临江可持续发展的能力	增强对各种管线的维修保养能力，延长了其使用寿命；为各种管线的扩容、更新提供方便，提高武昌临江可持续发展的能力	按计划目标进行中	10	9	项目暂未完工
	满意度指标	服务对象满意度指标	获得省市优秀工地荣誉	获得省市优秀工地荣誉	项目获得了江城优秀文明工地、江城十大魅力工地、省级安标工地称号，被推荐并组织在武汉市市政行业中观摩推广，获得了地方相关政府部门的一致好评，本项目目前还在力争打造成为武汉市政项目标杆工程	10	10	完成
总分						100	85	

**项目支出绩效自评表  
(2019 年度)**

项目名称		省级建筑节能以奖代补资金						
主管部门		武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市城乡建设局		
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:	556	556	556	10	100%	10	
	其中:当年财政拨款	556	556	556	-		-	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
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	年新增节能能力	完成《湖北省“十三五”建筑节能与绿色建筑发展目标任务分解方案》(鄂建墙 2016 3 号)确定的年度目标任务。	已完成	10	10	
			可再生能源建筑应用面积	完成《湖北省“十三五”建筑节能与绿色建筑发展目标任务分解方案》(鄂建墙 2016 3 号)确定的年度目标任务。	已完成	10	10	
			绿色建筑面积	完成《湖北省“十三五”建筑节能与绿色建筑发展目标任务分解方案》(鄂建墙 2016 3 号)确定的年度目标任务。	已完成	10	10	

绩效 指标	产出 指标	数量指标	执行 65%节能 标准居住建筑 面积	完成《湖北省“十三 五”建筑节能与绿色建 筑发展目标任务分解方 案》（鄂建墙 2016 3 号）确定的年度目标任 务。	已完成	10	10	
		成本指标	一星绿色建筑 增量成本	30~50 元/平米	已完成	10	10	
	二星绿色建筑 增量成本		100~120 元/平米	已完成	10	10		
	三星绿色建筑 增量成本		200~300 元/平米	已完成	10	10		
	效益 指标	社会效益指 标	绿色建筑示范	绿色建筑面积占当年新 建建筑面积比例 $\geq$ 30%	已完成	10	10	
满意 度指 标	服务对象满 意度指标	节能建筑用户 满意度	$\geq$ 90%	已完成	10	10		
总分						100	100	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称		省级城乡建设与发展以奖代补资金						
主管部门		武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市城乡建设局		
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:	380	200	200	10	100%	10	
	其中:当年财政拨款	380	200	200	-		-	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	有效推进建筑节能与绿色建筑发展。							
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	建筑节能	完成《2019年建筑节能与绿色建筑发展工作意见》(鄂建墙 2019 1号)确定的目标任务。	已完成	30	30	
	效益指标	社会效益指标	完成示范内容建设	100%	已完成	20	20	
		生态效益指标	促进建筑节能行业生态发展	有效	已完成	20	20	
	满意度指标	服务对象满意度指标	示范区建设项目满意度	≥90%	已完成	20	20	
总分						100	100	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称		省预算内基建投资预算						
主管部门		武汉市城乡建设局		实施单位	武汉市城乡建设局			
		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 (万元)	年度资金总额:	60	60	60	10	100%	10	
	其中:当年财政 财政拨款	60	60	60	-	100%	10	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	咨询服务机构按照合同相关条款约定,按时,按标准完成各项咨询服务工作,提高项目管理水平,有序推进项目后续工作。			已基本按时按量完成咨询服务工作				
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
	项目 管理	项目立项规范性	PPP项目咨询的立项、备案等工作应经相关部门(处室)同意或确认。	规范标准	达到规范标准	5	5	
		项目采购规范性	PPP咨询采购工作应及时,采购流程符合法律规定。	规范标准	达到规范标准	10	10	
		咨询合同签署规范性	咨询合同签署按时按效,合法合规。	规范标准	达到规范标准	10	10	
绩效 指标	资金 管理	管理制度健全性	项目实施单位的财务管理制度健全,能反映和考核业务管理制度与财务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	健全性	制度已健全	10	10	

		资金使用合规性	项目资金使用符合相关的财务管理制度规定，能反映和考核项目资金的规范运行情况。	合规性	符合规定	20	20		
		资金使用效率	资金使用率完成情况。	100%	100%	15	15		
	项目产出	质量指标	咨询报告合格率。	100%	95%	10	9.3		
		时效指标	完成及时率。	好	良好	10	9		
		成本指标	预算支出控制率。	100%	100%	10	10		
总分								98.3	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称		城建 PPP 项目中介咨询费						
主管部门		武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市城乡建设局		
			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 (万元)		年度资金总额:	480.4	149.4	149.4	10	100%	10
		其中:当年财政 财政拨款	480.4	149.4	149.4	-	100%	10
		上年结转资金				-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	咨询服务机构按照合同相关条款约定,按时,按标准完成各项咨询服务工作,提高项目管理水平,有序推进项目后续工作。				已基本按时按量完成咨询服务工作			
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
	项目 管理	项目立项规范性	PPP 项目咨询的立项、备案等工作应经相关部门(处室)同意或确认。	规范标准	达到规范标准	5	5	
		项目采购规范性	PPP 咨询采购工作应及时,采购流程符合法律规定。	规范标准	达到规范标准	10	10	
		咨询合同签署规范性	咨询合同签署按时按效,合法合规。	规范标准	达到规范标准	10	10	
绩效 指标	资金 管理	管理制度健全性	项目实施单位的财务管理制度健全,能反映和考核业务管理制度与财务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	健全性	制度已健全	10	10	

		资金使用合规性	项目资金使用符合相关的财务管理制度规定，能反映和考核项目资金的规范运行情况。	合规性	符合规定	20	20	
		资金使用效率	资金使用率完成情况。	100%	100%	15	15	
	项目 产出	质量指标	咨询报告合格率。	100%	95%	10	9.5	
		时效指标	完成及时率。	好	良好	10	9	
		成本指标	预算支出控制率。	100%	100%	10	10	
	总分						100	98.5

**项目支出绩效自评表**  
**(2019 年度)**

项目名称		青山示范区南干渠片区 PPP 项目政府付费						
主管部门		武汉市城乡建设局		实施单位	武汉武钢海绵城市建设项目投资有限责任公司			
		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(万元)	年度资金总额:	17313.50	19377.31	19377.31	10	100%	10	
	其中:当年财政拨款	17313.50	19377.31	19377.31	-	100%	10	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	各海绵设施功能完善, 运维整体情况优良。透水铺装功能在正常范围内, 路面平整、无破损、无坑洼; 绿化植物长势良好, 具有很好的观赏性。雨水花园、下凹绿地、植草沟等完整无缺、设施内无杂物堆积、溢流口内干净无堵塞。雨、污水排水系统通畅, 管道无淤塞、变形、沉陷、断裂, 并在汛期及暴雨等恶劣天气前, 做好充足的准备, 应对突发性的管道淤堵、路面积水等情况的发生, 保证道路畅通。			通过日常维护管理, 目前各海绵设施功能完善, 运行整体情况良好。透水铺装干净平整、无损坏, 渗透能力良好, 部分透水砖渗透能力略有下降, 但能满足功能要求。雨污水管道通畅, 无堵塞, 雨水篦子、检查井井盖完好, 雨污水检查井内淤积深度未超标, 井壁无破损。雨水花园、下凹绿地、植草沟、渗透塘等绿色海绵设施整体上整洁、无杂物堆积, 植物长势总体良好, 基本无损毁现象。雨水桶、蓄水模块、生态排口等运营维护良好, 进出水口无淤积, 设备功能完好。所有道路平整, 无破损、无裂缝、无沉降, 路缘石无破损。				
<b>第一次绩效考核</b>								
	一级指标	权重	二级指标	三级指标	考核内容	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	建设效果考核	10%	水环境质量考核	一号明渠水环境质量考核	主要通过检测 COD <sub>Cr</sub> 、NH <sub>3</sub> -N、TP、TN 四项指标的达标率进行考核。明渠下游水质指标检测结果不高于上游水质指标检测结果即为达标。达标率=达标指标数量/4个*100%, 当达标率≥75%, 该项考核得分为满分; 当达标率<75%, 每降低1%, 扣减1分。此项检测工作由市城建局专门委托第三方检测机构进行。	20	20	

绩效指标	建设效果考核	10%	水环境质量考核	WTS 区域出水口水环境质量考核	主要通过检测 SS 去除率进行考核。去除率 $\geq 50\%$ ，则为达标，该项考核得分为满分；去除率 $< 50\%$ ，则为不达标，该项考核得分为 0 分。此项检测工作采用在 WTS 区域出水口设置在线监测仪的形式进行。	20	0		
				WTS 区域景观水体水环境质量考核	WTS 区域景观水体水环境质量考核，主要通过检测 COD <sub>Cr</sub> 、NH <sub>3</sub> -N、TP、TN，粪大肠菌群五项指标达标率进行考核。以上五项指标达到五类地表水质要求即为达标。达标率=达标指标数量/5 个*100%，当达标率 $\geq 60\%$ ，该项考核得分为满分；当达标率 $< 60\%$ ，每降低 1%，扣减 1 分。此项检测工作由市城建局专门委托第三方检测机构进行。	20	20		
				城市暴雨内涝防治考核	渍水点监测考核	本项目所属的范围内的降雨未超过 50 年一遇（指 24h 降雨量 303mm，最大小时降雨量 91.6mm）时，统计所布设的监测点中没有发生严重内涝（严重内涝指积水深度大于 40cm、积水时间超过 2h）时，该项为满分。检测点出现严重内涝时，该项为 0 分。当发生超过 50 年一遇的降雨或上下游排水设施非正常工作情况时，发生严重内涝的监测点不做统计。	15	15	
					渍水点调查问卷	调查内容包括公众对项目带来的生活便捷性、舒适性，雨季内涝情况的满意度。当全年平均满意度大于等于 80%，则渍水点调查问卷考核得分则为满分，当全年平均满意度低于 80%，每降低 1%，扣减 1 分。	25	25	
					路面清扫	清除路面垃圾	4	3.5	
	运营维护质量与效果评价	70%	透水铺装	透水面层清理	当渗透能力大幅下降时，可采用高压冲洗、负压抽吸等方法去除透水面层空隙中的土粒	3	2.5		
				更换透水面砖	更换透水面砖	2	2		

绩效指标	运营维护质量与效果评价	70%	透水铺装	更换透水面层、透水找平层、透水垫层、砂率层	更换透水面层、透水找平层、透水垫层、砂率层	1	1		
			雨水花园	种植物维护	补种种植物；施肥；清除杂草，修剪种植物		1	0.8	
				植物修剪	修剪种植物		1	0.8	
				杂物及垃圾清理	进水及配水设施；存水区；溢流设施		1	0.9	
				覆盖层	更换覆盖层		1	1	
				表层种植土	更换表层种植土		1	0.9	
				地下排水层（利用清淤立管清理地下穿孔管）	利用清淤立管清理地下穿孔管		1	1	
				种植土壤层	更换种植土壤层或沙率层		1	0.9	
				土工布	土工布出现损坏，更换新的土工布		1	1	
				地下排水层（更换新的排水层）	更换新的排水层		1	1	
			绿色屋顶	种植物维护	补种种植物；施肥；清除杂草，修剪种植物		2	1.6	
				溢流设施	清理溢流设施或疏通淤积物		2	2	
				入渗设施	更换土工布、排水层及其他设施		1	1	
			生态植草沟、植被缓冲带	种植物维护	补种种植物；施肥；清除杂草，修剪种植物		3	2.6	
				种植物修剪	景观需要，保证合格的曼宁系数		2	1.8	
				清淤	清除溢流设施、配水设施淤积垃圾；清除草沟底部淤积		1	1	
				进水口防冲刷	进水口设置碎石缓冲或采取其他防冲刷措施		1	1	
				断面形状及坡度	修补坍塌部分，保持断面形状；修整草沟底部，保持草沟坡度；恢复台坎设置		1	1	
				蓄水层	更换土工布、排水层及其他设		1	1	

绩效 指标	运营维护 质量与效 果评价	70%		(增强 型)	施			
			蓄水模块	清淤	清除溢流设施、进水口、出水口、沉淀池淤积垃圾	4	3.9	
				进水口、溢流口防冲刷	进水口、溢流口设置碎石缓冲或采取其他防冲刷措施	2	2	
				设备功能检查	泵、阀门等设备检查	3	3	
				安全防护设施、预警系统	修复和完善安全防护设施、预警系统	2	2	
			雨水桶	清淤	清除进水口和桶内淤积垃圾	3	2.9	
				放水	将雨水桶及连接管路中的水放空，防冻坏	3	2.9	
				警示标识	修复和完善安全防误接、误用、误饮等警示标识	2	1.8	
			生物滞留设施、下沉式绿地、渗透塘	种植物维护、修剪	补种种植物；施肥；清除杂草，修剪种植物	2	1.6	
				进水口、溢流口防冲刷	进水口、溢流口设置碎石缓冲或采取其他防冲刷措施	2	1.9	
				清淤	清除溢流设施、进水口及调蓄空间内淤积垃圾	1	0.9	
				边坡加固	边坡出现坍塌时，及时加固	1	1	
				置换树皮覆盖层或表层种植土	置换树皮覆盖层或表层种植土	1	0.9	
				过滤层	更换过滤层	1	1	
			生态旱溪、卵石边沟	种植物维护、修剪	补种种植物；施肥；清除杂草，修剪种植物	2	1.5	
				清淤	清除溢流设施、进水口内垃圾和淤积物	2	1.7	
				过滤层	更换过滤层	1	1	
			环保雨水口	清理生态雨水口提篮	定期清理提篮内沉积物	1	0.8	
				生态雨水口结构	局部结构损坏时维修或更换	1	1	
				WTS系统维护	调蓄池清淤、设备维护、人员调度等	3	3	
			雨污水管道	检查井盖	报修或更换	2	2	
				检查井	及时清理井内杂物	1	0.8	

绩效指标	运营维护质量与效果评价	70%	雨污水管道（管道清掏）	管道清掏	4	3.6		
				雨污水管道（管基加固、管道修复）	管基加固、管道修复	3	3	
			道路维护	道路更新与修复	道路破损及时修复	4	3.8	
				路缘石	及时修复破损路缘石	3	2.7	
				雨水收集口	雨水口维修、清淤及更换	3	2.7	
			普通绿地	种植物维护	补种种植物，施肥，清除杂草	2	1.7	
				植物修剪	修剪种植物	2	1.7	
				种植土	更换表层种植土	1	0.9	
			河湖塘卫生维护	河湖道面卫生情况	河湖面定期清理垃圾，打捞漂浮物	2	1.8	
			附属设施	护栏、车档、树池、垃圾桶、移动花箱	及时对破损部分进行修补、防锈、刷漆、加固、更换等	1	0.9	
				坐凳、景亭、廊道、栈道、游乐设施、照明设施等维护	及时对破损部分进行修补、刷漆、加固、更换等	1	1	
			明渠护坡及清淤	渠底清淤	明渠淤泥抽吸及外运	1	1	
				护坡	及时对破损的护坡进行更换或加固	1	1	
			应急机制	10%	应急预案	应急预案	制定海绵设施应急预案，落实应急设备、物资、人员等	40
	应急演练	应急演练			定期组织维护单位进行应急预案演练	30	17.14	
	应对突发事件	应对突发事件			海绵设施内发生险情无法处理时，须第一时间启动相应的应急预案	30	30	
	利益相关者满意度	10%	政府公共部门满意度	政府公共部门满意度	对政府相关部门实施调查，满意度需在80%以上；调查内容包括项目公司维持设施可用、及时告知设施破损、巡查海绵设施、协助设施维护等。	60	59.29	

			公众满意度	公众满意度	项目涉及的群众进行调研，满意度需在 80%以上；调查内容包括公众对项目带来的生活便捷性、舒适性的满意度。	40	39.29	
总分						100	90.97	
<b>第二次绩效考核</b>								
	一级指标	权重	二级指标	三级指标	考核内容	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	建设效果考核	10%	水环境质量考核	一号明渠水环境质量考核	主要通过检测 COD <sub>Cr</sub> 、NH <sub>3</sub> -N、TP、TN 四项指标的达标率进行考核。明渠下游水质指标检测结果不高于上游水质指标检测结果即为达标。达标率=达标指标数量/4 个*100%，当达标率≥75%，该项考核得分为满分；当达标率 < 75%，每降低 1%，扣减 1 分。此项检测工作由市城建局专门委托第三方检测机构进行。	20	20	
				WTS 区域出水口水环境质量考核	主要通过检测 SS 去除率进行考核。去除率≥50%，则为达标，该项考核得分为满分；去除率 < 50%，则为不达标，该项考核得分为 0 分。此项检测工作采用在 WTS 区域出水口设置在线监测仪的形式进行。	20	0	
				WTS 区域景观水体水环境质量考核	WTS 区域景观水体水环境质量考核，主要通过检测 COD <sub>Cr</sub> 、NH <sub>3</sub> -N、TP、TN，粪大肠菌群五项指标达标率进行考核。以上五项指标达到五类地表水质要求即为达标。达标率=达标指标数量/5 个*100%，当达标率≥60%，该项考核得分为满分；当达标率 < 60%，每降低 1%，扣减 1 分。此项检测工作由市城建局专门委托第三方检测机构进行。	20	14	
				城市暴雨内涝防治考核	渍水点监测考核 本项目所属的范围内的降雨未超过 50 年一遇（指 24h 降雨量 303mm，最大小时降雨量 91.6mm）时，统计所布设的监测点中没有发生严重内涝（严重内涝指积水深度大于	15	15	

绩效指标	建设效果考核	10%	城市暴雨内涝防治考核		40cm、积水时间超过 2h) 时, 该项为满分。检测点出现严重内涝时, 该项为 0 分。当发生超过 50 年一遇的降雨或上下游排水设施非正常工作情况时, 发生严重内涝的监测点不做统计。			
				渍水点调查问卷	调查内容包括公众对项目带来的生活便捷性、舒适性, 雨季内涝情况的满意度。当全年平均满意度大于等于 80%, 则渍水点调查问卷考核得分则为满分, 当全年平均满意度低于 80%, 每降低 1%, 扣减 1 分。	25	24.74	
	运营维护质量与效果评价	70%	透水铺装	路面清扫	清除路面垃圾	4	3.25	
				透水面层清理	当渗透能力大幅下降时, 可采用高压冲洗、负压抽吸等方法去除透水面层空隙中的土粒	3	2.43	
				更换透水面砖	更换透水面砖	2	1.67	
				更换透水面层、透水找平层、透水垫层、砂率层	更换透水面层、透水找平层、透水垫层、砂率层	1	0.98	
			雨水花园	种植物维护	补种种植物; 施肥; 清除杂草, 修剪种植物	1	0.77	
				植物修剪	修剪种植物	1	0.86	
				杂物及垃圾清理	进水及配水设施; 存水区; 溢流设施	1	0.83	
				覆盖层	更换覆盖层	1	0.94	
				表层种植土	更换表层种植土	1	0.96	
				地下排水层 (利用清淤立管清理地下穿孔管)	利用清淤立管清理地下穿孔管	1	0.96	
				种植土壤层	更换种植土壤层或沙率层	1	0.96	
				土工布	土工布出现损坏, 更换新的土工布	1	1	
地下排水层 (更换	更换新的排水层	1	1					

绩效指标	运营维护质量与效果评价	70%		新的排水层)				
			绿色屋顶	种植物维护	补种种植物；施肥；清除杂草，修剪种植物	2	1.89	
				溢流设施	清理溢流设施或疏通淤积物	2	1.94	
				入渗设施	更换土工布、排水层及其他设施	1	1	
			生态植草沟、植被缓冲带	种植物维护	补种种植物；施肥；清除杂草，修剪种植物	3	2.51	
				种植物修剪	景观需要，保证合格的曼宁系数	2	1.7	
				清淤	清除溢流设施、配水设施淤积垃圾；清除草沟底部淤积	1	0.92	
				进水口防冲刷	进水口设置碎石缓冲或采取其他防冲刷措施	1	0.95	
				断面形状及坡度	修补坍塌部分，保持断面形状；修整草沟底部，保持草沟坡度；恢复台坎设置	1	0.97	
				蓄水层（增强型）	更换土工布、排水层及其他设施	1	1	
			蓄水模块	清淤	清除溢流设施、进水口、出水口、沉淀池淤积垃圾	4	3.78	
				进水口、溢流口防冲刷	进水口、溢流口设置碎石缓冲或采取其他防冲刷措施	2	1.93	
				设备功能检查	泵、阀门等设备检查	3	2.94	
				安全防护设施、预警系统	修复和完善安全防护设施、预警系统	2	1.92	
			雨水桶	清淤	清除进水口和桶内淤积垃圾	3	2.54	
				放水	将雨水桶及连接管路中的水放空，防冻坏	3	2.6	
				警示标识	修复和完善安全防误接、误用、误饮等警示标识	2	1.52	
			生物滞留设施、下沉式绿地、渗透塘	种植物维护、修剪	补种种植物；施肥；清除杂草，修剪种植物	2	1.64	
				进水口、溢流口防冲刷	进水口、溢流口设置碎石缓冲或采取其他防冲刷措施	2	1.76	
				清淤	清除溢流设施、进水口及调蓄空间内淤积垃圾	1	0.83	
				边坡加固	边坡出现坍塌时，及时加固	1	1	

绩效 指标	运营维护 质量与效 果评价	70%		置换树皮 覆盖层或 表层种植 土	置换树皮覆盖层或表层种植土	1	0.94	
				过滤层	更换过滤层	1	1	
			生态旱 溪、卵石 边沟	种植物维 护、修剪	补种种植物；施肥；清除杂 草，修剪种植物	2	1.82	
				清淤	清除溢流设施、进水口内垃圾 和淤积物	2	1.88	
				过滤层	更换过滤层	1	1	
			环保雨水 口	清理生态 雨水口提 篮	定期清理提篮内沉积物	1	0.83	
				生态雨水 口结构	局部结构损坏时维修或更换	1	0.99	
				WTS系统 维护	调蓄池清淤、设备维护、人员 调度等	3	2.94	
			雨污水管 道	检查井盖	报修或更换	2	1.97	
				检查井	及时清理井内杂物	1	0.73	
				雨污水管 道（管道 清掏）	管道清掏	4	3.59	
				雨污水管 道（管基 加固、管 道修复）	管基加固、管道修复	3	2.99	
			道路维护	道路更新 与修复	道路破损及时修复	4	3.54	
				路缘石	及时修复破损路缘石	3	2.82	
				雨水收集 口	雨水口维修、清淤及更换	3	2.79	
			普通绿地	种植物维 护	补种种植物，施肥，清除杂草	2	1.73	
				植物修剪	修剪种植物	2	1.69	
				种植土	更换表层种植土	1	0.99	
			河湖塘卫 生维护	河湖道面 卫生情况	河湖面定期清理垃圾，打捞漂 浮物	2	1.8	
			附属设施	护栏、车 档、树 池、垃圾 桶、移动 花箱	及时对破损部分进行修补、防 锈、刷漆、加固、更换等	1	0.67	
				坐凳、景 亭、廊	及时对破损部分进行修补、刷 漆、加固、更换等	1	0.92	

绩效 指标				道、栈道、游乐设施、照明设施等维护				
			明渠护坡及清淤	渠底清淤	明渠淤泥抽吸及外运	1	0.99	
				护坡	及时对破损的护坡进行更换或加固	1	1	
	应急机制	10%	应急预案	应急预案	制定海绵设施应急预案，落实应急设备、物资、人员等	40	37.39	
			应急演练	应急演练	定期组织维护单位进行应急预案演练	30	27.5	
			应对突发事件	应对突发事件	海绵设施内发生险情无法处理时，须第一时间启动相应的应急预案	30	29.61	
	利益相关者满意度	10%	政府公共部门满意度	政府公共部门满意度	对政府相关部门实施调查，满意度需在80%以上；调查内容包括项目公司维持设施可用、及时告知设施破损、巡查海绵设施、协助设施维护等。	60	58.94	
			公众满意度	公众满意度	项目涉及的群众进行调研，满意度需在80%以上；调查内容包括公众对项目带来的生活便捷性、舒适性的满意度。	40	39.11	
	总分						100	90.74

**项目支出绩效自评表**  
**(2019年度)**

项目名称		江汉六桥（汉阳大道-龙阳湖北路）PPP项目政府付费						
主管部门		武汉市城乡建设局		实施单位	中建三局武汉江汉六桥接线工程建设运营有限公司			
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		5586	5690	5690		100%	10
	其中：当年财政拨款		5586	5690	5690	—	100%	10
	上年结转资金					—		
	其他资金					—		—
年度总体目标		预期目标			实际完成情况			
		路面整洁，行车舒适，工程设施完好，功能正常。及时进行工程养护维修工作，突发事件应急处置，确保工程安全及交通顺畅。			项目每日开展日常巡查不少于2次，每日进行道路清扫保洁；每月进行伸缩缝清缝等设施维修保养。开展应急演练1次，并储备应急物资若干。全年无投诉运维工作事件。			
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
	项目设施维护考核	道路综合完好率	道路综合完好率≥88.0%，道路状况等级为良。	良	良	10	10	
		项目设施维护效率	巡查过程中发现的设施病害，及时维修。	100%	100%	10	10	
		项目设施维护频率	每年度初按照设施实际情况制定设施维护方案，按照维护方案中设施养护频次进行设施养护，其中伸缩装置每月进行1次清缝，支座每半年检查清扫1次。	100%	100%	3	3	
			每年度开展道路、桥梁常规定期检测1次，并对设施状况进行评估。	100%	100%	2	2	
		项目设施日常巡查	配备专职巡查人员	行业标准	达到行业标准	2		
每日巡查不少于一次，并进行巡查记录。	100%		99%	3	2.8	巡查记录需真实记录项		

							目情况
	项目设施升级改造	按照设施检测结果及时组织实施维修及更新改造。	行业标准	达到行业标准	10	10	
项目设施运行考核	安全防护教育培训	每月开展安全防护教育培训工作。	100%	100%	5	5	
	维护作业安全措施	小修维护作业现场设置锥形交通标、水马或护栏划分出作业区和行驶区，设置警示标志。确保维修作业安全。	100%	100%	5	5	
	流动作业规程	编制流动作业规程，做好交底工作。	100%	100%	5	5	
	项目设施故障频率	工程维修质量符合行业规范。	行业标准	达到行业标准	5	5	
	项目设施排障效率	应急维修需在 24 小时内进行，小修维护作业 2 天之内进行修复，使桥梁、道路设施处于安全运营状态。	100%	100%	5	5	
	项目设施清洁情况	每日开展桥面、路面清扫保洁工作，确保桥面、路面设施整洁。	100%	99%	5	4.8	及时开展清扫保洁工作
	突发事件处置预警与演练	编制突发事件应急预案，对突发事件预警，每年开展不少于 1 次演练工作。	100%	100%	5	5	
应急保障措施考核	突发事件临时待救设施养护及物资配备更新	储备应急物资，消耗后 7 天内补充完毕。	100%	100%	5	5	
	突发事件处置装备物资维护	对应急物资定期检查维护，使物资始终处于可用状态。	100%	100%	5	5	
	突发事件处置效率及影响	突发事件发生后，需在 2 小时内到达现场，并采取应急措施，及时上报并妥善处置。	100%	100%	5	5	
客户满意度考核	阻止恶意破坏	对于破坏设施及威胁到设施运行安全的事件进行制止。	100%	100%	6	6	
	使用者投诉	对市长热线、城建服务热线反映问题及时回复处理。	100%	100%	4	4	
总 分					100	99.6	

**项目支出绩效自评表  
(2019 年度)**

项目名称		2019 路灯建设与运行维护						
主管部门		武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市路灯管理服务中心		
		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 (万元)	年度资金总额:	37000	28514.42	28514.42	10	100%	9.5	
	其中:当年财政财政拨款	37000	28514.42	28514.42	-			
	上年结转资金				-			
	其他资金				-			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	路灯中心服务范围内路灯电费、路灯运行检修维护费、高压维护、网络监控。			清理道路 265 条、变压器 817 台, 灯杆 24423 根, 路灯 41983 盏。将 33 条 10 千伏路灯专线、130 条专变公用线路。				
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	周期巡视	路灯设备巡视周期(配电变压器巡视、配电线路巡视)为每半年一次。	半年一次	20	18	
			缺陷管理	重大缺陷在 5 个工作日内消除;一般缺陷在三个月内消除	按时完成	20	18	
亮灯数			主要街道(含高杆灯)每月随机抽查各工区一次,总灯数不少于 1000 盏;一般街道每月抽查各工区不少于 2 次,总灯数不少于 300 盏;里巷每月抽查各工区不少于 2 个台区,总灯数不少于 200 盏。	8853 件	20	20		

绩效 指标	产出 指标	质量指标	亮灯率	街道(含高杆灯)亮灯率 为 98%、次干道支路亮 灯率为 97%	$\geq 98\%$	20	20	
		时效指标	工单回复	处理周期不超过 24 小 时	100%	20	19	
总分						100	95	

**项目支出绩效自评表**  
**(2019年度)**

项目名称		工程建设标准定额管理工作经费						
主管部门		武汉市城乡建设局		实施单位	武汉市工程建设标准定额管理站			
		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(万元)	年度资金总额:	1000.97	975.97	975.97	10	100%	10	
	其中:当年财政财政拨款	1000.97	975.97	975.97	-	100%	10	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	贯彻执行国家省市工程建设标准和计价依据,补充完善工程计价体系和工程建设标准;强化工程造价信息发布;推动工程造价咨询企业持续发展。			全年共编辑、发布建筑材料信息价12期,累计为市场提供五大专业约64000个信息数据公共服务,提供了4大类11小类的工程项目造价指数。测算发布了4个季度的建筑工程实物工程量信息1080项。				
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	造价咨询解答和纠纷调节服务工作	全年服务250人次	全年服务180人次	15	15	
			造价管理政策宣贯	2次	2次	10	10	
			期刊发布建筑材料市场价格	全年58000项	全年64000项	15	15	
		质量指标	造价咨询企业执业合规程度提升	≥80%	≥93%	10	10	
		时效指标	工程造价信息编制与发布是否及时	及时性	完成	10	10	
			定额技术解释是否准确及时	及时性	及时技术解释	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	95%	100%	10	10	
总分					100	100		

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称		建筑工程质量监督工作经费						
主管部门		武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市建筑工程质量监督站		
		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 (万元)	年度资金总额:	2078.37	2028.37	2028.37	10	100%	10	
	其中:当年财政财政拨款	2078.37	2028.37	2028.37	-	100%	-	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	目标 1: 建筑工程质量抽查到位率 100% 目标 2: 竣工验收备案审核工作符合率 100% 目标 3: 建筑工程质量投诉处理回复率 100%.				全部完成			
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	市管房屋建筑工程项目质量监督执法抽查全年 130 个工程点	定量 (100%)	211 个	10	10	
			按照“双随机一公开”原则, 全年开展市管房屋建筑工程质量抽查 2 次	定量 (2 次)	2 次	10	10	
			全年对市管房屋建筑工程项目组织开展专项检查不少于 3 次	定量 (不少于 3 次)	3 次	10	10	
			创建常见质量问题治理示范工程不小于 3 项且住宅工程质量常见问题防控覆盖率 100%	定量 (不少于 3 项)	鲁班奖 4 项、国优奖 7 项	5	5	

绩效 指标	产出 指标		全年组织开展检测机构检测专项检查不少于1次	定量（不少于1次）	15次	5	5	
			对市管房屋建筑工程竣工验收监督到位100%。	定量（100%）	100%	10	10	
		质量指标	市管房屋建筑工程竣工验收备案及时受理、及时审核	定量（100%）	100%	10	10	
		时效指标	市管房屋建筑工程质量举报和投诉，按规定及时处置回复	定量（100%）	100%	10	10	
		社会效益指标	全市房屋建筑工程质量无较大事故	定性（是/否）	是	10	10	
	满意度 指标	服务对象满意度指标	服务对象满意率	定量（100%）	92%	10	8	服务对象的诉求无法完全满足；进一步规范服务，加强政策宣传。
总分						100	95	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称	建设工程安全监督工作经费							
主管部门	武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市建设工程安全监督站			
		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 (万元)	年度资金总额:	1800	1800	1800	10	100%	10	
	其中:当年财政 财政拨款	1800	1800	1800	-	100%	10	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>目标 1: 房屋建筑和市政基础设施工程施工事故死亡人数和市直接监管范围的事故死亡人数控制在市政府下达的目标以内。</p> <p>目标 2: 加强城建工程文明施工管理, 中心城区(含开发区、风景区和化工区)建设工程工地文明施工合格率95%以上、新城区达到90%以上。</p>			<p>目标 1: 市管项目共发生建设工程安全事故6起、死亡6人, 未发生重大安全责任事故。</p> <p>目标 2: 全市建设工程施工扬尘治理“六化”标准落实率达到100%, 文明施工合格率为98.43%。</p>				
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	项目实体检查	3000 项次	8205 项次	5	5	
			各区项目督查	456 项次	566 项次	5	5	
			建筑起重机械隐患排查	3000 台次	4125 台次	5	5	
			附着式升降脚手架隐患排查	400 台套	400 台套	5	5	
			安全应急处置专家服务	30 人次	81 人次	5	5	
			工地环境与文明施工评估	7200 项次	20329 项次	5	5	
			安全文明施工课题研究	3 个	3 个	5	5	
	质量 指标	市管项目安全监督覆盖率	100%	100%	5	5		
		全市工程文明施工统筹协调	100%	100%	5	5		

绩效 指标	产出 指标	质量指标	单位后勤运行维护保障率	100%	100%	5	5	
			安全管理人员执业资格考试率	≥95%	100%	5	5	
			特种作业人员执业资格考试率	≥95%	100%	5	5	
			无重大安全事故	100%	100%	5	5	
		时效指标	信息系统及时维护率	≥90%	95%	5	3	4月22日，在用服务器遭黑客攻击，我站及时完成数据恢复，服务器已迁移至市建设局机房。
			重大事项应急处置率	100%	100%	5	5	
			投诉处理回复及时率	100%	100%	5	5	
绩效 指标	效益 指标	经济效益指标	群众参评率	≥98%	100%	5	5	
		生态效益指标	全市工程文明施工合格率	≥98%	98.43%	5	5	
		可持续影响指标	建筑工地安全投诉回复满意率	≥95%	100%	5	5	
	满意度 指标	服务对象满意度指标	监督服务对象满意率	≥95%	96.80%	5	5	
总分						100	98	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称	全市施工图审查工作经费							
主管部门	武汉市城乡建设局			实施单位	市设计产业促进中心			
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	262.94	236.65	236.65	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	262.94	236.65	236.65	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	推进数字化图审工作、加强对施工图设计审查质量监管力度、快速高效处理群众投诉和信访事件、提高单位办事效率及群众满意度。			基本完成				
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	科研项目	5	5	10	10	
			数字化审图平台政务云服务采购	1	1	10	10	
			华大施工图审查管理系统维护	1	1	5	5	
		质量指标	投诉事项办结率	100%	100%	10	10	
		时效指标	完成及时率	2019年12月	2019年12月	10	10	
		成本指标	成本控制率	0%	100%	10	10	
	效益指标	经济效益指标	是否产生经济效益	是	产生了间接的经济效益	5	4	项目执行未产生直接经济效益，间接经济效益较好
		社会效益指标	数字化审图平台工作效率提高率	≥75%	74.44%	10	8	通过问卷调查统计9月正式启用的数字化审图平台系统为图审单位带来的工作效率的提升率74.44%。
	满意度指标	服务对象满意度指标	城市留言板处理满意率	≥90%	87.29%	10	8	进一步提高回复质量和回复速度
市长专线满意度			≥90%	85.42%	10	8		
总分						100	93	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称	2019年设计之都建设经费							
主管部门	武汉市城乡建设局				实施单位	市设计产业促进中心		
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	1600	1600	1440.23	10	90.01%	9	
	其中：当年财政拨款	1600	1600	1440.23	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	全面贯彻落实《湖北省人民政府关于进一步加快服务业发展的若干意见》，加快设计产业发展，把设计之都建设与服务业发展、武汉城市建设、军运会召开紧密结合，实现高质量发展，启动建设设计之都示范园区和创意社区。举办首届“武汉设计日”活动，组织开展武汉创意设计大赛、第五届武汉设计双年展、第三届设计之都圆桌会议，组织开展创意城市设计交流活动，设计之都建设全面开展。				基本完成			
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	参加全球创意城市网络设计之都子网络年会	1次	1次	10	10	
			举办第三届设计之都圆桌会议	1次	1次	10	10	
			举办武汉创意设计大赛	1次	1次	10	10	
	质量指标	设计之都政策实施细则编制	达到验收条件	未全面完成	10	9	细则编制工作未达到验收条件，将在2020年继续推进本工作并加快速度完成。	

绩效指标	产出指标	时效指标	2020年11月1日如期举行首届武汉设计日活动	1次	1次	10	10	
			武汉设计之都季刊编印	1次/季度	1次/季度	10	10	
		成本指标	成本控制率	0%	-9.99%	5	4	
	效益指标	社会效益指标	双年展活动市民参与度	社会参与度	市民广泛积极参与，提升了城市品质	10	9	
		经济效益指标	是否引入社会资本举办专业展览	是	是	5	5	
		可持续影响指标	设计之都建设对武汉市城市建设、服务业发展、军运会召开的影响	设计之都建设的影响力	设计之都建设与服务业发展、武汉市建设紧密结合，实现高质量发展	10	8	与军运会召开的联系不够紧密
	总分						100	94

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称	政府购买施工图审查服务费							
主管部门	武汉市城乡建设局				实施单位	市设计产业促进中心		
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	650.52	650.52	650.52	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	500	500	500	—		—	
	上年结转资金	150.52	150.52	150.52	—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	2019年是实施施工图联合审查管理方式改革的第二年，落实《市城建委 市公安消防局 市民防办关于实行施工图联合审查工作的通知》武城建[2018]68号，制定施工图联合审查消防、人防取费标准等配套文件，修改完善管理软件，设置联合审图接件窗口、受理窗口，建立工作机制，进一步简化工作流程，落实“三办”要求，实现施工图联合审查方式的平稳过渡。				基本完成			
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
		数量指标	政府购买施工图审查服务合同签订数	≥80	111	20	20	
	产出指标	质量指标	按照政府购买施工图审查服务工作职责要求的工作质量完成	100%	100%	20	18	个别项目因客观原因招投标签订合同超过两年未付款

绩效指标	产出指标	成本指标	成本控制率	0%	0%	20	20	
	效益指标	经济效益指标	预算完成率	≥98%	100%	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	数字化审图系统使用单位满意率	≥90%	83%	20	18	问卷满意度 83.33%
总分						100	96	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称	建筑节能推广应用工作							
主管部门	武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市建筑节能办公室			
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	363.01	363.01	363.01	100	100%	99	
	其中：当年财政拨款	163.01	163.01	163.01	—	100%	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	100%	—	
	其他资金	200.00	200.00	200.00	—	100%	—	
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	推进装配式建筑、绿色建筑、可再生能源、预拌混凝土（砂浆）的应用			100%				
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	新增装配式建筑面积	≥300 万平方米	121.40%	4	4	
			发展绿色建筑面积	≥497 万平方米	100%	4	4	
			确定装配式建筑示范项目	≥10 万平方米	100%	4	4	
			完成公建和居建节能改造	≥39.6 万平方米	123.10%	4	4	
			可再生能源建筑应用面积	≥730 万平方米	113.31%	4	4	
			全市新增建筑节能能力	≥28.39 万吨标准煤	162.40%	4	4	
		质量指标	设计阶段和竣工验收阶段绿色建筑标准执行率	≥95%	100%	4	4	
按照绿色建筑标准设计的竣工建筑项目	100%		100%	4	4			

绩效指标	产出指标	质量指标	推广散装水泥及预拌混凝土（砂浆）应用，全市房屋建筑和市政基础设施预拌混凝土使用率	100%	100%	4	4	
			预拌砂浆使用率	≥95%	100%	4	4	
			全市在建工程新型墙体材料应用率	≥100%	100%	4	4	
		时效指标	事件响应率	100%	99%	6	5	
		成本指标	市级财政拨款预算	363.01	100%	6	6	
	效益指标	经济效益指标	预拌混凝土使用量	≥2400 万立方米	100%	6	6	
		社会效益指标	节约土地	≥20%	100%	5	5	
			节约能源	≥70%	100%	5	5	
			节约水	≥80%	100%	5	5	
			节约材料	≥20%	100%	5	5	
		生态效益指标	减少现场作业的粉尘、噪音、污水，节约标准煤，减少大气污染	≥28 万吨	100%	6	6	
	可持续影响指标	新建建筑在设计阶段绿色建筑标准执行率	≥95%	100%	6	6		
	满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意率	满意率达 95%以上	100%	6	6	
	总分						100	99

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称	墙改基金返退款及散装水泥专项资金清算							
主管部门	武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市建筑节能办公室			
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	7000.00	8062.74	8062.74	100	100%	99	
	其中：当年财政拨款	7000.00	8062.74	8062.74	—	100%	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	100%	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	100%	—	
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	推进装配式建筑、绿色建筑、可再生能源、预拌混凝土（砂浆）的应用			100%				
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	墙改专项基金返退	70项	100.00%	10	10	
		质量指标	返退准确率	100%	100%	10	10	
		时效指标	事件响应率	100%	100%	10	9	
		成本指标	市级财政拨款预算	8062.74	100%	10	10	
	效益指标	经济效益指标	新墙材使用建筑面积	≥700万平方米	100%	10	10	
		社会效益指标	新建绿色建筑面积	≥500万平方米	100%	10	10	
		生态效益指标	节约标准煤减少环境污染，减少大气污染	≥28万吨	100%	10	10	
		可持续影响指标	新墙材使用率	100%	100%	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象调查满意度	100%	100%	20	20	
总分						100	99	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称	城建档案管理项目						
主管部门	武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市城建档案馆		
		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 (万元)	年度资金总额:	817.44	735.7	735.7	10	100%	10
	其中:当年财政财政拨款	817.44	735.7	735.7	-	-	-
	上年结转资金				-	-	-
	其他资金				-	-	-
年度总体指标	预期目标			实际完成情况			
	<p>武汉市城建档案馆受武汉市城乡建设委员会委托,负责全市城建档案的管理,统筹武汉市城建委信息化建设工作负责建设系统列入城建档案业务范围的单位和部门的城建档案工作的业务指导、监督和检查;负责工程项目竣工档案的验收;接收和保管应当永久和长期保管的各种载体的城建档案、资料;对接收进馆的城建档案、资料实行科学管理、安全保护和为社会提供利用服务;广泛征集城市建设、管理中形成的各种载体的历史档案、资料,开展城建年鉴、史志编辑、档案专题编研;拍摄编辑反映城市建设历史及城市建设新貌的声像专题片,宣传城市建设成就和建设战线精神文明风貌;统筹武汉市城建委信息化建设工作,制定信息化中长期规划和年度计划,指导委属各单位信息化建设项目的实施;负责市城建委网络系统的日常运行维护管理工作;推广和执行建设系统应用软件开发技术标准和规范,负责委系统有关业务数据库的开发、建设和维护。</p>			<p>(1)全年接收2318个单位工程竣工档案92014卷,发放意见书2187份;完成档案整理128418卷,数字化扫描127348卷(647.56万张);(2)档案利用接待3026人次,提供档案调阅14943卷,其中实体档案调阅1970卷,电子组盘调阅14211卷,服务满意率达到100%;(3)档案利用接待3026人次,提供档案调阅14943卷,其中实体档案调阅1970卷,电子组盘调阅14211卷,服务满意率达到100%;(4)认真做好进馆档案“后评估”工作,今年共检查了3次,涉及129个单位工程、2035卷档案,确保了进馆档案整体质量良好。(5)截止到2018年库房馆藏保管档案达到130万卷左右,库房全部达到档案“九防”要求,符合“国家一级城建档案馆”的标准,围绕档案库房的“九防”保护要求,即防高温、防火、防盗、防潮、防光、防鼠、防虫、防尘、防污染各项工作,全年未发生档案保管各项事故;(6)门户网站发布信息575条,内网发布信息90条,微信公众号发布信息106条,互动窗口共计回复信息约9条;(7)进一步健全人防、物防、技防三位一体的档案安全防护体系,确保档案实体安全。加强系统维护,指导帮助6个新城区,使市区两级业务系统正常平稳运行。加强信息安全防护,及时做好“两城三地”的数据安全检查、备份工作,确保各项信息数据安全无事故;(8)跟踪拍摄军运会重点保障路线,综合整治提升工程和场馆改扩建工程以及全市100多项建设重点工程;(9)完成《城市视点与印迹》出版发行6期,刊登文字60万字,图片300张;(10)完成了《湖北建设年鉴》(武汉建设栏目)、《武汉</p>			

绩效指标					年鉴》（城市建设管理栏目）共八万字及相关图片报送工作；(11)完成画册《提升——2018年武汉城建交通重点工程掠影》的编辑印刷；(12)制作完成了专题片《2018年武汉城建重点工程建设纪实——武汉城建40年影像志》；开展《桥都武汉》的拍摄和编辑，编辑整理83座桥梁，文字2.6万字，收集、拍摄桥梁照片56座。制作完成专题片《从“省”到“州”：看武汉城建70年巨变》参加2019中国·武汉短视频影像节暨“军运会微视角”创意短视频大赛“献礼中国70周年”竞赛单元，获优秀作品奖；(13)武汉建设网发稿2187条，访问人数累计576943人次，浏览量3033864次，日均访问8311.96次；微信公众号共推送消息851篇，关注用户25747人；(14)出版《城建舆情》共计67期（总684期），领导批件共19件；(15)完成军运会运行保障工作，录入地理信息系统，建立市政设施保障指挥调度系统。对接市平安稳定视频会议系统。制定实行24小时轮流值班制度。			
	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	档案整理、数字化加工	100%	完成数量12万卷	10	10	
			《武汉建设年鉴》编印	100%	出版发行2000册	10	10	
			出版发行《视点与印迹》	100%	出刊6期	10	10	
			城建重点建设项目专题影像资料整理编辑	100%	专题片一部、画册一本	10	10	
	产出指标	质量指标	档案数据管理	100%	每日完成档案异地备份	5	5	
			档案业务指导	100%	指导率，指导建设单位整理档案	5	5	
			档案质量验收	100%	检查率，接受档案前对档案进行检查验收	5	5	
			电子政务网门户网、微信平台维护	事故率0%	事故率0%	5	5	
档案九防			事故率0%	严格执行档案九防标准，保证档案安全	5	5		
	时效指标	及时接收城建档案	100%	接收档案及时完成率	10	10		
效益指标	可持续影响指标	档案利用	定性（是/否）	及时满足档案利用人的需求，及时提供查阅服务	10	10		

绩效指标	效益指标	可持续影响指标	档案信息发布	定性 (是/否)	及时发布城建档案信息，便于使用者查阅使用	10	8	鉴于档案的涉密性，正在探索及时发布城建档案信息，提高档案利用率。
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意率	定性 (是/否)	双评议测评，廉政风险测评	10	10	
	总 分					100	98	

**项目支出绩效自评表  
(2019 年度)**

项目名称	市政工程、轨道交通工程质量监督管理							
主管部门	武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市市政工程质量监督站			
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	315	283.5	283.5	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	315	283.5	283.5	—	100%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	监督管理的市政工程项目无重大监督执法责任事故；竣工验收项目质量合格率 100%；备案审核符合率 100%；提高市政工程质量水平，促进市政工程精细化施工标准提高。			监督管理的市政工程项目无重大监督执法责任事故；竣工验收项目质量合格率 100%；备案审核符合率 100%；市政工程质量水平提高，市政工程精细化施工标准提高。				
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 (55分)	数量指标 (10分)	组织开展质量专项检查完成率	定量 (100%)	100%	4	4	
			市政工程、轨道交通质量监督管理工作完成率	定量 (100%)	100%	4	4	
			向社会购买专业技术服务完成率	定量 (100%)	100%	2	2	
		质量指标 (25分)	竣工验收项目质量合格率	定量 (100%)	100%	8	8	
			备案审核符合率	定量 (100%)	100%	8	8	
			将轨道交通工程作为质量监管重点	定性 (是/否)	是	5	5	

绩效指标	产出指标 (55分)		主动服务轨道交通等城建重点工程	定性 (是/否)	是	4	4		
		时效指标 (10分)		资金到位的及时性	定性 (是/否)	是	2	2	
				资金到位率	定量 (100%)	100%	3	3	
				资金使用率	定量 (100%)	100%	5	5	
		成本指标 (10分)		预算安排合理	定性 (是/否)	是	2	2	
				预算执行率	定量 (100%)	100%	3	3	
				资金使用合规情况	定性 (是/否)	是	5	5	
	效益指标 (35分)	经济效益指标 (10分)		项目立项合规性	定性 (是/否)	是	3	3	
				绩效目标合理明确性	定性 (是/否)	是	2	2	
				过程控制制度健全、措施得力	定性 (是/否)	是	5	5	
		社会效益指标 (10分)		无重大质量责任事故	定性 (是/否)	是	3	3	
				全面提升迎军运会道路路面综合整治提升工程质量	定性 (是/否)	是	5	5	
				组织开展“质量月”和现场质量观摩活动	定性 (是/否)	是	2	2	
		生态效益指标 (8分)		确保市政工程质量安全	定性 (是/否)	是	3	3	
				积极支持工程质量创优	定性 (是/否)	是	2	2	
				按计划组织行业技术培训、质量管理交流	定性 (是/否)	是	3	2	行业技术培训针对性还不够，覆盖面还不全，市区交流有待加强。-1

绩效指标	效益指标 (35分)	可持续影响指标 (7分)	促进市政工程精细化施工	定性 (是/否)	是	3	3	
			质量监督管理信息化建设	定性 (是/否)	是	2	1	按照质量监督管理信息化建设的要求,质量监督管理系统还需进一步优化完善。-1
			市政工程质量监督机制创新理论研究	定性(是/否)	是	2	1	结合新的监督机制要求,理论研究创新性还有待提升。-1
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标 (10分)	建立市民投诉处理机制,妥善处理各类信访投诉	定性 (是/否)	是	4	4	
			为市民出行提供便利	定性 (是/否)	是	3	3	
			服务对象满意度	定性 (是/否)	是	3	3	
	总分						100	97

**项目支出绩效自评表  
(2019 年度)**

项目名称		学校教学管理费						
主管部门		武汉市城乡建设局		实施单位		武汉市建设学校		
		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(万元)		年度资金总额:	810	660	660	10	81.48%	8
		其中:当年财政财政拨款	600	550	550	-	91.67%	-
		上年结转资金				-		-
		其他资金	210	110	110	-	52.38%	-
年度总体目标		预期目标			实际完成情况			
		<p>按照教育局及中职教育工作的有关规定,以及建筑行业对施工员、资料员、造价员等各类人材的要求,结合我校实际情况及学生规模,提高中职学生理论学习的同时,加强实操训练水平提高,加强 CAD 绘图、建设施工软件等信息化教学和技术革新,使学生及在岗人员整体能力得到提高,毕业学生很快适应社会对建筑行业人材的需求;通过聘请专业教师 12 人;专职班主任 10 人;专业技术人员 6 人;专职保安人员 10 人;专职保洁人员 10 人;学生公寓管理人员 8 人;食堂工作人员 8 人;后勤工作人员 5 人,承担授课任务、中专班级管理 and 学生思想教育工作及学校相关管理工作,保证学校安全有序发展,提高学校整体管理能力。</p>			<p>各部门相互协调、配合,项目管理较好,不断完善师资队伍,改善办学条件,形成以专业技术人员继续教育培训、建设系统职工岗位培训、技术工人职业技能鉴定和建设行业特殊工种培训等建筑专业特色培训体系,以提高建筑施工现场作业人员的职业技术能力和素养为目的,全面提高办学的社会效益,取得全社会的广泛认可。</p>			
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	监考老师考核上岗率	100%	准时到岗,无缺岗	5	5	
			农民工业余学校创建完成率	100%	创建 300 所农民工业余学校	10	10	
			教学设备维护率	100%	教学设备全维护	5	4	学生多,维护不及时。
			考场安全卫生医疗保障	100%	考场医疗保障到位	10	9	考试集中,考生

绩效指标	产出指标		工作完成率					多，卫生欠缺。	
		质量指标	项目立项合规性	100%	所列项目符合规范管理	10	8	有待提高	
			绩效目标明确性	100%	项目管理实行目标责任制	10	6	目标责任制实施不够。	
			管理制度的健全性	100%	实行内控管理制度	15	13	内控管理制度和度实施不够。	
		时效指标	资金到位的及时性	100%	按资金使用需求及时到位	5	5		
	效益指标	社会效益指标	学生就业率	90%		10	9	少数学生基础差。	
		可持续影响指标	职业技能鉴定人次完成率	定性（好/坏）		5	0	已经取消	
		可持续影响指标	学生合格率	95%		15	14	少数学生基础差。	
	总分						100	83	

**项目支出绩效自评表  
(2019 年度)**

项目名称	中职免学费补助费							
主管部门	武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市建设学校			
		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 (万元)	年度资金总额:	133.42	447.3	314.59	10	70.33%	7	
	其中:当年财政 财政拨款		313.88	181.17	-	57.72%	-	
	上年结转资金	133.42	133.42	133.42	-	100%	-	
	其他资金				-		-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	按照教育局及中职教育工作的有关规定,以及建筑行业对施工员、资料员、造价员等各类人材的要求,结合我校实际情况及学生规模,提高中职学生理论学习的同时,加强实操训练水平提高,加强CAD绘图、建设施工软件等信息化教学和技术革新,使学生及在岗人员整体能力得到提高,毕业学生很快适应社会对建筑行业人材的需求;通过聘请专业教师12人;专职班主任10人;专业技术人员6人;专职保安人员10人;专职保洁人员10人;学生公寓管理人员8人;食堂工作人员8人;后勤工作人员5人,承担授课任务、中专班级管理 and 学生思想教育工作及学校相关管理工作,保证学校安全有序发展,提高学校整体管理能力。			各部门相互协调、配合,项目管理较好,不断完善师资队伍,改善办学条件,形成以专业技术人员继续教育培训、建设系统职工岗位培训、技术工人职业技能鉴定和建设行业特殊工种培训等建筑专业特色培训体系,以提高建筑施工现场作业人员的职业技术能力和素养为目的,全面提高办学的社会效益,取得全社会的广泛认可。				
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	学校生活环境完成率	100%	教室、宿舍改造准时到位	8	8	
			学校生活环境合格率	100%	教室、宿舍改造准时到位	10	10	
			教学设备更新率	100%	教学设备部分更新	5	4	学生多,维护不及时。
			考场安全卫生医疗保障工作完成率	100%	教室、宿舍保障到位	10	8	教室、宿舍卫生欠缺。
	质量指标	项目立项合	100%	所列项目符	10	8	有待提高	

			规性		合规范管理			
			绩效目标明确性	100%	项目管理实行目标责任制	10	7	目标责任制实施不够。
			管理制度的健全性	100%	实行内控管理制度	12	12	内控管理制度实施不够。
		时效指标	资金到位的及时性	100%	按资金使用需求及时到位	5	5	
		社会效益指标	学生就业率	90%		10	9	少数学生基础差。
		可持续影响指标	学生优秀率	定性（好/坏）		5	3	
		可持续影响指标	学生合格率	95%		15	14	少数学生基础差。
		总分				100	88	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称		中职基础能力建设						
主管部门		武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市建设学校		
		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(万元)	年度资金总额:	19.83	389.57	389.57	10	100%	10	
	其中:当年财政财政拨款		379.38	379.38	-	100%	-	
	上年结转资金	19.83	10.19	10.19	-	100%	-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	按照教育局及中职教育工作的有关规定,以及建筑行业对施工员、资料员、造价员等各类人材的要求,结合我校实际情况及学生规模,提高中职学生理论学习的同时,加强实操训练水平提高,加强CAD绘图、建设施工软件等信息化教学和技术革新,使学生及在岗人员整体能力得到提高,毕业学生很快适应社会对建筑行业人材的需求;通过聘请专业教师12人;专职班主任10人;专业技术人员6人;专职保安人员10人;专职保洁人员10人;学生公寓管理人员8人;食堂工作人员8人;后勤工作人员5人,承担授课任务、中专班级管理、学生思想教育工作及学校相关管理工作,保证学校安全有序发展,提高学校整体管理能力。				本单位是隶属武汉市城乡建设委员会管理的中等职业教育学校,每年承担中等职业教育教学任务,为完成城建委下达的职业教育任务,组织各类中专生及在岗人员进行实际操作培训,加强实地操作水平的训练,让学生尽快适应社会对建筑行业人材的需求,特别申请教育局拨入中职基础能力建设389.57万元用于基础配套设施建设。			
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	学校生活环境完成率	100%	教室、宿舍改造准时到位	8	8	
			学校生活环境合格率	100%	教室、宿舍改造准时到位	10	10	
			教学设备更新率	100%	教学设备部分更新	5	4	学生多,维护不及时。
			考场安全卫生医疗保障工作完成率	100%	教室、宿舍保障到位	10	9	教室、宿舍卫生欠缺。

绩效指标	产出指标	质量指标	项目立项合规性	100%	所列项目符合规范管理	10	8	有待提高
			绩效目标明确性	100%	项目管理实行目标责任制	10	10	目标责任制实施不够。
			管理制度的健全性	100%	实行内控管理制度	15	13	内控管理制度实施不够。
	时效指标	资金到位的及时性	100%	按资金使用需求及时到位	5	5		
	效益指标	社会效益指标	学生就业率	90%		12	9	少数学生基础差。
		可持续影响指标	学生合格率	95%		15	14	少数学生基础差。
	总分					100	90	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称		中职公用经费补助费						
主管部门		武汉市城乡建设局		实施单位	武汉市建设学校			
		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 (万元)	年度资金总额:		115	115	10	100%	10	
	其中:当年财政 财政拨款		115	115	-	100%	-	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总 体目标	预期目标			实际完成情况				
	按照教育局及中职教育工作的有关规定,以及建筑行业对施工员、资料员、造价员等各类人材的要求,结合我校实际情况及学生规模,提高中职学生理论学习的同时,加强实操训练水平提高,加强CAD绘图、建设施工软件等信息化教学和技术革新,使学生及在岗人员整体能力得到提高,毕业学生很快适应社会对建筑行业人材的需求;通过聘请专业教师12人;专职班主任10人;专业技术人员6人;专职保安人员10人;专职保洁人员10人;学生公寓管理人员8人;食堂工作人员8人;后勤工作人员5人,承担授课任务、中专班级管理工作和学生思想工作及学校相关管理工作,保证学校安全有序发展,提高学校整体管理能力。			各部门相互协调、配合,项目管理较好,不断完善师资队伍,改善办学条件,形成以专业技术人员继续教育培训、建设系统职工岗位培训、技术工人职业技能鉴定和建设行业特殊工种培训等建筑专业特色培训体系,以提高建筑施工现场作业人员的专业技术能力和素养为目的,全面提高办学的社会效益,取得全社会的广泛认可。				
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	学校生活环 境完成率	100%	教室、宿舍 改造准时到 位	5	5	
			学校生活环 境合格率	100%	教室、宿舍 改造准时到 位	10	10	
			教学设备维 护更新率	100%	教学设备部 分更新	5	4	学生多, 维护不及 时。
			考场安全卫 生医疗保障 工作完成率	100%	教室、宿舍 保障到位	10	9	教室、宿 舍卫生欠 缺。

绩效指标	产出指标	质量指标	项目立项合规性	100%	所列项目符合规范管理	10	8	有待提高	
			绩效目标明确性	100%	项目管理实行目标责任制	10	8	目标责任制实施不够。	
			管理制度的健全性	100%	实行内控管理制度	15	14	内控管理制度实施不够。	
		时效指标	资金到位的及时性	100%	按资金使用需求及时到位	5	5		
		社会效益指标	学生就业率	90%		10	9	少数学生基础差。	
		可持续影响指标	优秀学生率	定性（好/坏）		5	3		
		可持续影响指标	学生合格率	95%		15	14	少数学生基础差。	
		总分					100	89	

**项目支出绩效自评表**  
**(2019 年度)**

项目名称	全市海绵城市、综合管廊、地下管线建设推进经费							
主管部门	武汉市城乡建设局			实施单位	武汉市海绵城市和管网建设管理站			
		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 (万元)	年度资金总额:	87.39	87.39	87.39	10	100%	9	
	其中:当年财政拨款	87.39	87.39	87.39	-	100%		
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	组织实施全市海绵城市、综合管廊、地下管线建设推进			2019 年全额完成各项工作目标。编制城市地下管线年度建设计划,统筹协调管线与道路同步建设、重大市政项目管线综合设计,推进城市地下综合管廊建设;组织城市地下管线综合信息平台应用				
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	双评议事项报送	120 条	336 条	10	10	
			发布工程跟踪简讯	60 条	此项工作转为图文日常记录	10	5	绩效目标设定要更合理
			在建管线项目季巡查	1 次	平均每个项目每季度协调 1.3 次	10	10	
		质量指标	重点管线工程统筹协调覆盖率	100%	统筹协调管理实现项目全覆盖	10	10	
			指导管线综合设计覆盖率	100%	组织 10 次专家咨询会	10	8	在其他未申报平台宣传不够

		时效指标	管线年年度计划编制及发布	3月底前	《2019年城市地下管线建设项目安排》于2019年2月正式印发，并及时在武汉市城市地下管线综合信息平台发布	10	10	
		成本指标	预算执行率	不低于98%	预算执行率100%	10	10	
效益指标		经济效益指标						
		社会效益指标	建立管线项目建设联系机制	一项一制	2020年管线与道路同步建设统筹管理项目共46项，其中44个项目完成施工注册，2个项目未建立项目联系一览表	10	9	未能及时建立联系，需进一步加强跟踪管理
		生态效益指标						
		可持续影响指标						
满意度指标	服务对象满意度指标		市长专线办理满意率	98%以上	基本满意1件，结合双评议1件基本满意件	10	8	加大及时处理、按时回复力度
			投诉事件	不大于2件	未收到服务投诉，未出现因服务不到位制约项目进展情况	10	10	
合计						100	90	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称		市级城市道路维修养护管理工作经费						
主管部门		武汉市城乡建设局		实施单位	武汉市城市道路维修养护管理站			
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	10000	5873.57	5873.57	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	10000	5873.57	5873.57	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	24小时应急响应，及时完成维修养护任务，恢复破损道路使用功能，提高城市道路通行能力，满足市民出行畅通要求，提高城市道路使用年限。			全年完成路面应急维修任务279次，维修点位1623处，累计维修面积6.7万平方米、道路平整度整治1579条2837公里，严格落实24小时响应机制，共处理1182件市民来电来函，办结率100%，群众满意度达97%。				
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	市级道路日常巡查率	100%	100%	5	5	
			市级道路检测覆盖率	100%	100%	5	5	
			市级道路日常维修完成率	100%	100%	5	5	
			桥台跳车调坡	120处	17处	5	0.7	
		检查井维修改造	1300座	5800座	5	5	协调工作目标	
		质量指标	日常维修检查验收合格率	100%	100%	7	7	
			区级道路维修整体质量提高率	10%	≥10%	8	8	年度工作目标
	时效指标	道路破损投诉回复率	100%	100%	5	5		
		维修工程按计划工期完工率	100%	100%	5	5	年度工作目标	

效益 指标	社会效益指标	提高道路平整度水平，方便市民出行，提高通行效率，节省社会资源	行业标准	达到行业标准	10	10	
	生态效益指标	施工中推广环保材料，道路平整度逐年提高，降低行车噪音，减少环境污染	行业标准	达到行业标准	10	10	
	可持续影响指标	优化施工工艺，提高城市道路使用年限	行业标准	达到行业标准	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	市长专线群众满意度	≥95%	99.74%	5	5
城市留言板群众满意度			≥95%	97.14%	5	5	年度工作目标
总 分					100	95.7	

**项目支出绩效自评表  
(2019年度)**

项目名称		道路维修养护管理劳务服务及办公门窗节能改造						
主管部门		武汉市城乡建设局		实施单位	武汉市城市道路维修养护管理站			
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	39.5	39.49	39.49	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	39.5	39.49	39.49	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标		预期目标		实际完成情况				
		开展城市道路维修养护管理工作宣传，提高城市道路通行能力，满足市民出行畅通；优化施工工艺，提高城市道路使用年限。		采取拍摄宣传短片、文化长廊展示、读书学习角等形式开展城市道路维修养护管理工作宣传3期，完成市级党建品牌创建；年度内采取节能改造绿色建筑标准进行办公外墙窗户节能改造73.6平方米，节约电能，降低使用成本，延长使用年限。				
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	全市城市道路维修养护管理工作宣传	党建创品牌	完成市级品牌创建	15	15	
			办公室外墙窗户节能改造	73.6 m <sup>2</sup>	73.6 m <sup>2</sup>	15	15	
		质量指标	节能改造绿色建筑标准	行业标准	达到行业标准	10	10	
			时效指标	年度内完成	1年	1年	10	8
	效益指标	经济效益指标	提高通行效率，节省社会资源	行业标准	达到行业标准	8	8	
		社会效益指标	宣传提高道路平整度不平，方便市民出行	行业标准	达到行业标准	8	8	
		环境效益指标	宣传维修养护施工中推广环境材料，提高道路平整度水平，降低行车噪音，减少环境污染	行业标准	达到行业标准	8	7.5	
		可持续影响指标	提高使用年限，节约能耗	行业标准	达到行业标准	6	6	
	满意度指标	社会公众或服务对象满意度指标（10分）	居民投诉处理满意度	≥90%	97%	10	10	
总分		100					97.5	

