2021 年部门整体支出绩效目标申报表

单位: 万元

部门名称		武汉东湖新技术开发区城市管理综合执法局							
填报人		宋丽	联系电话		87520802				
	<i>У. Ц. Уг.</i> Л. Ыт. ИП		V 노크& IL +	b I I e	近两年收支情况				
		总体资金情况	当年预算收支	占比	2019年	2020年			
部门	收	财政拨款	44439. 58	100%	45219	55494. 36			
	入构	其他资金	0	0%	681	0			
部门总体资金情况	成成	合计	44439. 58	100%	45900	55494. 36			
情 况	支	基本支出	0	0.00%	0	0			
	出构	项目支出	44439. 58	100.00%	45900	55494. 36			
	成	合计	44439. 58	100%	45900	55494. 36			
部门职能概述 "作	队三境市四路五六管政七餐八九	五建设,提高城市管理系 位,提高城市管整治 位于工生监查和证据的工生监查和证别的, 位于理 110 社会联动战争, 一个工程,一个工程,一个工程,一个工程,一个工程,一个工程,一个工程,一个工程,	中整治工作。负责户外广告 盖等的维护管理、监督整 至处违法建设工作; 可道路、人行道、桥梁、隐 全区城市道路占用、挖掘以	是协调、监 处法工作。 是活垃圾 传品 医治工作, 遂道及依附城 负责餐饮油。 也工作。	督考核各街道 负责公共厕所 类和建筑垃圾 、景观灯管、 结构及其附属 市道路(桥梁 烟噪声污染监	城市管理及执法活动; 、垃圾转运站及其他环 处置管理工作。负责城 招牌标志、架空管线、 投施的维护治理、监督)建设管线、杆线的行			
年度工作 任务		优化城市综合管理运行	和维护,加强对重点安全 机制,完善"大城管"工		是高城市管理和	口执法水平。			
整体绩效		长期目示 1:不断提升城市管理 管理水平,城市环境面刻	上常态化、精细化、智能 上常态化、精细化、智能		年度目 提升城市环境 市环境卫生质	是卫生管理和执法水平, 1000年第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十			
目标	目标		、"国家卫生城市"创		对重点安全领	内的市政设施的整治和 域的行业监管,保障城			

	联动、齐持		全"大城管"机制,形成部门 力高效的互动局面,"大城管" 引进位。	目标 3:优化城市综合 ⁴ 城管"工作格局,提高	管理运行机制,完善"大城市管理和执法水平。
长期 目标 1:	不断提升:	城市管理常	了态化、精细化、智能化管理水	平,城市环境面貌不断	得到改善
	一级指标	二级指标	指标名称	指标值	绩效标准
			城市综合管理工作	按市考核要求完成	
	产出指标	质量指标	城市综合管理水平	有所提升	
			市容市貌环境卫生	按考核细则要求完成	
			群众投诉件接处警回告率	≥95%	
长期绩效		社会效益 指标	洁化、靓化高新区城市形象	不断提升	
指标	W W 116 1-		提升居民居住舒适感,满足居 民对美好生活环境的向往	有效满足	
	效益指标	环境效益 指标	垃圾无害化处理率	≥90%	
		生态效益 指标	垃圾集中处理对保护生态环 境的作用	有效保护	
			对促进改善环境卫生事业可 持续发展的影响和作用	比较明显	
长期 目标 2:	"全国文	明城市"、	"国家卫生城市"创建成果得	到进一步巩固。	
	一级指标	二级指标	指标名称	指标值	绩效标准
		 时效指标	生活垃圾清运	日产日清	
长期绩效	产出指标		清除暴露垃圾	24 小时内	
指标		过程指标	严格执行环卫作业考核管理 制度	是	
	效益指标	社会效益 指标	居民出行安全感及舒适感	不断提升	
长期			管"机制,形成部门联动、齐	抓共管、合力高效的互	动局面,"大城管"考核
目标 3:		不断提升进			
	一级指标	二级指标	指标名称	指标值	绩效标准
长期绩效		时效指标	城市综合管理案件处置完成率	≥90%	
指标	产出指标	\	, 执行部门协作配合工作制度	是	
		过程指标	及时召开城市综合管理工作 推进会	是	

	效益指标	社会效益	网络炒作城市管理执法负面 新闻	无 ≥90%				
		指标	群众关切问题处置满意率					
年度 目标 1:	不断提升城市环境卫生管理和执法水平,持续提升城市环境卫生质量。							
						指标值		
	/# UA !=	. / 77 114 1-	U. I		F指标			7+ \1 1-\0.
	一级指标	二级指标	指标名称	-	直 	预期当	百年实现值	绩效标准
				年	2020 年			
			道路清扫保洁面积			≥7	65 万 m²	
			光谷广场维护面积			≥7	.7万m²	
			路灯杆清洗数			47	116 根	
			城市家俱清洗维护面积			≥11	. 06 万m²	
			交通护栏清洗面积			≥7.	≥7. 79 万 m²	
		数量指标	光电箱容貌提升面积			≥1.	≥1.75 万m²	
						不锈钢果皮箱≥600 个		
			安装及更换环卫垃圾桶数量			果皮箱内	胆≥1250 个	
			光电箱容貌提升实施面积			≥4	. 2 万 m²	
年 度			环卫技能培训次数			1	次/年	
年度绩效指标			平均日收集清运垃圾量			≥10	50 吨/日	
fg 标			固废日处置垃圾量			≥60	00 吨/日	
	产出指标		餐厨垃圾收运覆盖率			}	≥90%	
			厨余垃圾收运覆盖率				区 85%, 孔构 100%	
			餐厨垃圾日处置清运量			≥9	3 吨/日	
			厨余垃圾日处置清运量			≥9	3 吨/日	
			固废处理垃圾渗沥液			≥4	0 吨/日	
			道路清扫质量达标率(含光谷 广场)			Ì	≥98%	
			城市家俱、路灯杆、护栏清扫 达标率			≥98%		
		质量指标	采购垃圾桶质量验收合格率			-	100%	
			光电箱容貌提升验收合格率				100%	
			生活垃圾收运服务合格率				≥95%	
			固废污水排放水质				国家三级 放标准	

		时泑圪坛	生活垃圾清运时间			日产日清	
		P1 XX1H4/N	提升居民居住舒适感,满足居			H / H / H	
		社会效益 指标				有效满足	
		1日7小	洁化、靓化高新区城市形象			不断提升	
	效益指标		无害化处理,改善生活环境, 防止垃圾污染			定性指标	
			垃圾无害化处理,对保护生态 环境的作用			有效保护	
			对促进改善环境卫生事业可 持续发展的影响和作用			比较明显	
年度 目标 2:	加强对管:	理权限内的	市政设施的整治和维护,加强	对重点	安全领		安全运行。
						指标值	
	一级指标	二级指标	指标名称		手指标 直		绩效标准
					2020 年	预期当年实现值	
			日常人行道维修面积			≥7 万 m²	
			人行道及附属设施巡查频率			2 次/月	
			附属设施维修量			站石维修长度≥2.6万米 障碍桩≥2800根 涂装面积≥1万	
			桥梁常规病害维修、涂装			≥16座	
年			结构检测桥梁数			≥5座	
年度绩效指标		粉昙长坛	地下人行通道保洁、维护面积			≥2.64 万 m²	
			地下通道维护数量			≥6座	
标 	产出指标		城市桥梁常规检测次数			≥1 次/座/年	
) 山1月7か		智慧桥梁健康监测硬件安装			≥20座	
			景观照明楼宇巡查数量			≥136 处	
			景观照明楼宇维护维修数量			≥136 处	
			公益广告牌制作面积			≥6100 m²	
			门店招牌整治/提升路段			整治≥2条、提升≥1条	
			人行道及附属设施维修验收			100%	
		质量指标	桥梁巡查及检测服务质量合 格率			≥95%	
			智慧桥梁建设安装、健康监测 系统验收通过率			100%%	

			景观灯亮灯率			≥95%	
			景观灯光维护合格率			100%	
						100%	
			燃气供应场站违规违法行为 查处率			≥95%	
		-17/18/-	广告牌维修时间			≪48 小时	
		时效指标	景观灯光维修时间			≤120 小时	
		社会效益 指标	未发生因市政设施维护不当、 不及时造成的安全事故			有效控制	
	效益指标		亮化,美化城市夜景,提升东 湖高新区整体环境			有所提升	
		长期可持 续影响	设备购建记加强巡护对安全 的保障年限			长期	
年度 目标 3:	优1	化城市综合	管理运行机制,完善"大城管	"工作	作格局	,提高城市管理和执法水 ^s	平。
						指标值	
	一级指标	二级指标			F指标 直	预期当年实现值	绩效标准
				2019 年	2020 年	顶朔ヨ十天坑诅	
			控制和查处新增违法建设(含 局内)			零增长	
			拆除历史存量违法建筑(含局内)			≥4.6万m²	
			无主垃圾清运体积			≥1 万立方米	
年度			违规户外广告拆除数量			≥250 处	
年度绩效指标		数量指标	"大城管"考核覆盖面积			≥741 公里 ≥146 小区	
标 	产出指标		建筑垃圾巡控员协助处理案 件数量			≥150 件/年	
			数字化城管系统相关人员使 用率			≥92%	
			公厕维护数量			车载及移动公厕≥11座 智慧公厕≥46座	
			召开城管例会次数			≥12 次	
			"大城管"考核年度排名			"大城管"考核排名长期 向好发展	
		质量指标	"大城管"第三方数据有效采 集率			≥98%	

		村湾环境整治质量	提升比较明显	
		突击整治合格率	100%	
		申诉案件处理率	100%	
		信息化系统正常运行率	100%	
	时效指标	突击整治项目处置及时率	100%	
	时 双指	采集完成时限	每个月20日之前	
	社会效益 指标	提供良好的履职基础,服务社 会发展能力	有所提升	
21, 24, 4	环境效益 指标	保障区内各类城市管理问题 及时得到上报、处理,有效改 善城市及城乡结合部环境	日均接警、处理案件数达 到 50 起	
效益技	可持续影响指标	对促进提升城市综合管理水 平可持续发挥在那的影响和 作用	比较明显	
	满意度指 标	投诉群众对办理案件满意度	≥90%	

- 备注: 1. "整体绩效目标": 请结合部门职能、工作规划、项目支出投向等编报。
- 2. "二级指标"中"产出指标"请选择填报数量、质量、时效、成本等指标; "效益指标"请选择填报社会效益、经济效益、生态效益、可持续发展影响、服务对象满意度等指标。
 - 3. "绩效标准": 设定绩效指标值时的依据或参考标准。

2021 年部门项目申报表(含绩效目标)

			资金单位: 万元				
项目名称	市政人行道及附属设施维修	项目代码	2120399				
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市管理综合执法局	项目执行单位	市政管理科				
项目负责人	余长荣	87665970					
项目类型	1.部门项目 ✓ 2.公共项目□						
项目申请理由	一、根据《东湖高新区管委会关于调整建设管理局、城市管理局等机构部分职责的通知》(武新管[2018]13号),我局与建设局于 2018 年 3 月 28 日签署移交协议,完成道路维修移交工作。根据管理职责,城管局负责人行道及附属市政设施维护。通过对区内市政人行道及附属设施破损的维修保养,确保市政人行道及附属设施完整,保障居民能正常通行,使开发区整体环境得到有效提升。根据年度工作计划,围绕辖区内重点保障及考核路段维护工作任务,全面提升我区市政环境为总体目标,加强计划管理,健全巡查机制,规范施工流程,保证安全文明施工,全面提升管理水平,确保全面完成市政人行道及附属设施的管养工作;二、根据《城镇道路养护技术规范》、《标准化图集》、《2019 招标合同单价》的标准及维修计划完成人行道维护维修任务。近年来高新区建设发展需要,加速市政人行道及附属设施的破损程度,且部分市政人行道使用年限已超过十年以上,人行道老化现象非常严重,针对沉降、缺失、不平整及年久失修等情况的人行道计划整体进行维护、维修,全面提升高新区人行道整体平整度及质量、美观效果;三、监理单位对东湖新技术开发区市政人行道维修及经行政审批的道路开挖恢复工程实行全程监理直至工程完工验,依全格会任意任人。						
项目主要内容	收合格交付委托人; 一、市政人行道维修:目前高新区道路约 320 条,约 660 公里,人行道面积约 602 万 m2(人行道按单边平均 4.5m 测算)。因部分人行道十年以上,且机动车乱停导致人行道下陷、步砖缺失等问题,维修任务较重,2021 年预计人行道维护 7 万 m2,站石维修 2.6 万米,障碍桩 2800 个,重点维修光谷四路、未来二路、科技二路、流芳园路、中心一路、未来一路、康魅路等; 二、市政人行道及附属设施巡查:频率 24 次/年,每次 660 公里; 三、市政设施涂装维护:如人行道护栏、挡土墙墙体等涂装维护 1 万 m²、路名牌维护 200 个、波纹板维护 500 米、非机动车施划 1000 个等。						
项目总预算	2885	项目当年预算	2885				
项目前两年预算及 当年预算变动情况	2019年度预算 2859 万元, 2020年度预算 2977 万。	预算较 2020 年减少 92 万元。	,				
	资金来源项目	金额					
	合计		2885				
	1.财政拨款收入		2885				
	其中: 申请当年预算拨款		2885				
	2.事业收入						
	3.上级补助收入						
项目资金来源 	4.附属单位上缴收入						
	5.事业单位经营收入						
	6.其他收入						
	7.用事业基金弥补收支差额						
	8.上年结转						
	其中: 使用上年度财政拨款结余结转						
L	· 六中:						

			项目支出明细		金额			
	项目支出		合计		2885			
	明细预算	1.市政人行道巡查、维修	及附属设施维护		2841			
		2.监理服务费			44			
项目支第 第 依据	测算依据及说明	一、市政人行道及附属设施维护 2841 万元。 (一)市政人行道巡查、维修及附属设施维护 2691 万元。 1、目前高新区道路约 320 条,约 660 公里,人行道面积约 594 万 m2(人行道按单边平均 4.5m 测算)。因部分人行道十年以上,且机动车乱停导致人行道下陷、步砖缺失等问题,维修任务较重,2021 年预计人行道维护 7.5 万 m2*263.95 元/m2=1980 万元,站石维修 26000 米*119.47 元/米=350 万元,障碍桩 2800 个*212.32 元/个=59 万元,(重点维修光谷四路/未来二路/科技二路/流芳园路/中芯一路/未来一路/康魅路/等),共需 2389 万元; 2、市政人行道及附属设施巡查,频率 24 次/年,每次 660 公里,按照 2019 年中标价 27.76 元/公里核算,需 44 万;3、市政设施维护(人行道护栏/挡土墙墙体等涂装维护 1 万㎡*88.10 元/㎡*88 万元、路名牌维护 200 个*1000 元/个=20 万、波纹板维护 500 米*431.94 元/m=20 万、非机动车施划 1000 个*300 元/个=30 万等)共计 158 万;4、井盖应急维修,市政人行道及附属设施设计费约需 100 万元;(二)2020 年市政人行道及附属设施维护服务质保金 90 万元。(三)架空管线应急维修,预计经费约为 60 万元。根据《武汉市城市家具容貌监管整治工作领导小组关于落实占道附属设施检查维护经费预算通知》。 二、道路监理服务费 44 万元。根据《建设工程监理与相关服务收费管理规定》(发改价格[2007]670 号),参照 2020						
		年合同额。 一、保障区内市政人行道	乃附居设施空敕 玄公出	发 甘油田 14 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				
项目绩效	效总目标	、保障区内市政人行道 二、对开发区市政人行道						
		一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注		
				人行道维修面积	≥7万 m2			
				站石维修长度	≥2.6 万米			
			数量指标	障碍桩维修个数	≥2800 根			
				人行道及附属设施巡查频率	2 次/月			
		产出指标		市政附属设施涂装面积	≥1 万 m2			
	年度			人行道及附属设施维修验收	100%			
绩效 	(指标		 质量指标	人行道及附属设施巡查服务质量 合格率	≥99%			
				人行道维修监理服务质量合格率	≥99%			
		效益指标	未发生因人行道及附属设施维护 社会效益指标 不当、不及时引发的安全事故:					
			环境效益指标	东湖高新区整体环境得到提升;	不断提升			
说明:项	目支出明细构	兰目不应按经济分类填写,持	安照开展的具体子项目或	单独工作任务分类填写				

			资金里位: 力兀					
项目名称	桥梁维护管理费	项目代码	2120399					
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城 市管理综合执法局	项目执行单位	市政管理科					
项目负责人	余长荣	联系电话	87665970					
项目类型	1. 部门项目 √	2. 公共项目 □						
项目申请理由	市桥梁隧道安全管理条例》 通行,使交通更好地为经济维修; 二、推动和发展智能化、数进行巡查维护,并建立桥梁	二、推动和发展智能化、数字化和信息化管理机制,有效提升开发区整体环境。对自管桥梁进行巡查维护,并建立桥梁安全信息监控管理系统。 三、根据《武汉市重要出入口景观提升规划总则》,计划对辖区内其他桥隧进行涂装提升,提						
项目主要内容	区内城市桥隧共86座,企业自管3座(含人行天桥),街道自管29座,城管局直管54座(人行天桥4座、人行地下通道5座、车行通道16座,隧道3条,其他桥26座)。一、对自管桥梁进行巡查维护、常规病害维修、涂装,对超过检测年限的桥梁进行定期检测;二、武桥安(2019)2号文件《武汉市城市桥隧安全管理工作实施方案》桥梁安全信息监控管理系统覆盖率达到100%,完成自管27座桥隧、通道的智慧桥梁系统设备及安装;三、对光谷综合体负一层人行通道及光谷珞喻路通道进行日常管理及保洁维护工作四、根据《武汉市重要出入口景观提升规划总则》,计划对辖区内任务桥隧进行涂装提升,提升高新区立面环境。							
项目总预算	3130	项目当年预算	3130					
项目前两年预算及 当年预算变动情况	一、2019 年费用 2005 万元, 二、较 2020 年预算减少 73 年完成,2021 年无此项目。	2020 年费用 3203 万元; 万元,主要原因是:新型限高架安装	麦属于一次性项目,已于 2020					
	资金	金来源项目	金额					
		合计	3130					
	1. 财政拨款收入		3130					
	其中:申请当年预算拨款		3130					
项目资金来源	2. 事业收入							
	3. 上级补助收入							
	4. 附属单位上缴收入							
	5. 事业单位经营收入							
	6. 其他收入							

项
É
支
出
预
算
及
测
算
依
掘

	7. 用事业基金弥补收支差额	
	8. 上年结转	
	其中: 使用上年度财政拨款结余结转	
	项目支出明细	金额
	合计	3130
TÎ	桥梁日常管养经费	1006
	支出 通道维护费	276
	月细 智慧桥梁系统建设	1015
1 7!	重要出入口涂装	600
	独柱墩加固项目尾款及设计监理费	224
	质保金	9
	一、桥隧日常管养经费 1006 万元。	
	(一) 日常巡查检测及定期检测费 458 万元	

- 1、日常巡查检测 268 元。参照 2020 年中标额。
- 2、定期结构检测 190 万元。依据《武汉市桥梁隧道养护技术规程》,九龙大桥、光谷三路跨线桥、光谷七路跨线桥、九龙水库中桥、九峰溪中桥共 5 座桥梁运营年限已到结构检测周期,根据 2020 年结构检测控制价报告测算(《浙江省交通建设工程质量检测和工程材料试验收费标准》浙价服 {2006} 177 号文件,《安徽省交通建设工程试验检测收费项目及标准》皖交建管函 {2013} 17 号文)标准测算。
- (二) 日常养护费(年度维修+应急维修) 548 万元
- 1、16 座桥隧维修 430 万元(含监理、设计)
- 2、桥梁应急维修 100 万元(含设计、监理)。桥梁突发病害、设备故障、省市区政府文件等交办的任务及其他维修事项等,参照 2020 年应急维修费用。
- 3、2020年应急维修、桥梁维修质保金18万元。
- 二、通道维护费276万元。
- (一)参照2020年5座通道中标合同额80万元。
- (二)光谷综合体负一层和光谷珞喻路、鲁磨路通道监控室值守、设备管理、电费 196 万。
- 三、智慧桥梁系统建设1015万元。

2020 年建设 20 座桥梁智慧桥梁系统建设,其中设计费、监理费、施工费共计 1000 万元(参照可研报告)计划 2021 年支付 1000 万元; 2018 年智慧桥梁质保金 15 万元。

- 四、主要出入口涂装及主要道路桥隧提升项目 600 万元。根据《武汉市重要出入口景观提升规划总则》,计划对辖区内三环线新武黄立交(T2 有轨电车高架)、三环线高新大道立交、高新大道-京广高铁桥梁、高新大道-富士康专线桥梁、光谷大道铁路涵洞、光谷一路铁路涵洞、光谷四路车行通道、左岭大桥珞喻东路四座铁路桥、高新二路二座铁路桥及黄龙山铁路涵洞、进行涂装 4.2 万平米,参照 2020 年度维修单价 120 元/平方米需约 500 万元,桥梁维修费用 30 万元,措施费 40 万元,共计费用(含设计、监理各 3%)600 万元。
- 五、独柱墩加固项目尾款及设计监理费 224 万。
- 六、新型限高架质保金9万元。

测算依据及说明

项目绩效总目标	确保高新区	【桥梁完好、安全	,保障居民出行例	 更利。		
	一级指标	二级指标	指标内容		指标值	备注
			城市桥梁常规检测	则次数	≥1 次/座/年	
			地下人行通道保治	吉、维护面积	≥2.64 万 m²	
			地下通道维护数量	<u>.</u>	≥5座	
				大桥	≥1 天/次	
		粉具北岩	日常巡查频率	中桥	≥3 天/次	
		数量指标		小桥	≥7 天/次	
			桥梁常规病害维修		≥16座	
	产出指标		智慧桥梁健康监测硬件安装		≥20座	
项目年度			桥梁涂装面积		≥4.2万m²	
绩效指标			桥梁结构检测		≥5座	
			桥梁巡查及检测服务质量合格率		≥95%	
			桥梁监理服务质量合格率		100%	
		质量指标	地下人行通道保洁、维修服务质量 合格率		100%	
			桥梁维修、涂装驱	硷收合格率	100%	
			智慧桥梁健康监测	测系统验收通过率	100%	
	效益指标	社会效益指标	未发生因桥梁等市政设施维护不 当、不及时引发的安全事故,保障 居民安全出行		有效遏制	
		环境效益指标	使东湖高新区整体环境得到提升		不断提升	

项目名称	景观灯光维护管理费	项目代码	2120399			
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市 管理综合执法局	项目执行单位	市政管理科			
项目负责人	余长荣	联系电话	87665970			
项目类型	1. 部门项目 ✓ 2.	公共项目 🗆				
项目申请理由	一、按市城管委每年城市管理工作要点的通知要求,优化只能监管平台功能,建立市场化运维管理机制,实现景观照明设施的精细化、标准化、规范化管理;二、景观灯光在城市夜景景观规划建设中占有非常重要的地位,是城市风貌不可分割的一部分,绚丽多彩的城市夜景观不仅为人们在夜晚的活动创造了一个良好而安全的光环境,丰富了人们的夜生活,而且可以对经济建设的发展和城市自身形象的塑造以及国际地位的提升,都具有十分重要的作用和深远的影响。					
项目主要内容	一、全区景观照明楼宇共计 290 栋,130 余栋景观照明楼宇过质保期; 二、2021 年继续采取购买服务方式对全区楼宇景观灯光进行巡查,主要包括:景观灯光设施 的日常维护和安全检查(1次/日以上),确保安装牢固、功能完好,无灯具器脱落,短路、 断路、漏电或被盗现象;对不符合要求的景观灯光设施立即整修、更换或者拆除。					
项目总预算	702	项目当年预算	702			
项目前两年预算及 当年预算变动情况	一、2019 年预算 10472 万元 二、预算减少 3201 万元,主 少,预算减少。		万元; -圆满完成,2021 年新建景观照明建设任务减			
	资金来源项	页目	金额			
	合计		702			
	1. 财政拨款收入		702			
	其中:申请当年预算拨款		702			
	2. 事业收入					
 项目资金来源	3. 上级补助收入					
	4. 附属单位上缴收入					
	5. 事业单位经营收入					
	6. 其他收入					
	7. 用事业基金弥补收支差额					
	8. 上年结转					
	其中:使用上年度财政拨	款结余结转				

		项目支出明细			金额	
	项目支出明细预算		合计			702
项	出明		景观照明巡查维护维			256
支出	细预		亮化电费			282
山 河 () ()	算		景观照明管控平台通	信费		14
项目支出预算及测算依据			—————————————————————————————————————	<u></u> 建费		150
算依		一、景观照明]巡查维护维修费 25	6万元。		
据	测算依据 及说明	(二)维修 2 二、亮化电费 三、景观照明	(一) 巡查 35 万元。全区亮化楼宇 136 栋,参照 2020 年亮化巡查合同额 34.91 万元/年;(二) 维修 221 万元。约 136 栋楼宇已过质保期,参照按往年实际发生额约需 221 万元。二、亮化电费 282 万元。全区 290 栋亮化楼宇,总功率为 5400 千瓦,按 0.72 元/度计算。三、景观照明管控平台通信费 14 万元。参照 2020 年合同额。四、军运会景观亮化代建费 150 万元。			
项目绩	效总目标		t"美丽武汉"的工作 在化水平和城市景观		尤化人居环境	6,提升武汉科技新城城市魅力和
		一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
				景观照明楼宇 巡查数量	≥136 处	
			数量指标	景观照明楼宇 维护维修数量	≥136 处	
		产出指标		景观灯亮灯率	≥95%	
项目年度	 绩效指标		质量指标	景观灯光维护 合格率	100%	
			时效指标	景观灯光维修 时间	≤120 小时	
		<i>₩</i> X +L+=	社会效益指标	方便市民出行, 美化城市环境		定性指标
		效益指标	环境效益指标	提升东湖高新 区整体形象		定性指标

			英亚辛匹• / / //		
项目名称	户外广告、招牌标识规划设计及 整治	项目代码	2120399		
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市管理 综合执法局	项目执行单位	市政管理科		
项目负责人	余长荣	联系电话	87665970		
项目类型	1. 部门项目 ✓ 2. 公共	「项目 □			
项目申请理由	一、按市城管委每年城市管理工作要点的通知要求,提升广告招牌品味,开展户外广告设施管理全国试点城市工作,编制详细规划,强化源头管控,提升商圈户外广告,整治道路门面招牌,形成户外广告管理"武汉示范"。 二、公益广告是传达思想道德观念,提高城市文明程度的载体,为构建和谐社会、全面解决户外广告杂乱、档次参差不齐等问题,高新区在开展各类全民参与的大型活动时统一制作安装大型公益广告牌,宣传思想文化精神和正确的人生观、价值观。				
项目主要内容	一、高新区在重要路段、点位设置大立柱、大型户外广告牌等各类公益广告 6100 m²,通过购买服务方式,委托第三方负责公益广告的制作安装、日常巡查、维修维护。 二、委托第三方逐步对高新区各路段户外广告及楼体发光字进行统一规划。 三、自 2009 年起至今,按照市城管委下达的门店招牌绩效目标要求,对高新区重点路段共计20 余处门店招牌统一规划制作安装及后期维护维修。				
项目总预算	370	项目当年预算	370		
项目前两年预算及 当年预算变动情况	一、2019 年度预算 980 万元, 二、较 2020 年预算减少 741 万		费减少。		
	资金来》	金额			
	合ì	370			
	1. 财政拨款收入	370			
	其中:申请当年预算拨款	370			
	2. 事业收入				
运口次人 表源	3. 上级补助收入				
项目资金来源	4. 附属单位上缴收入				
	5. 事业单位经营收入				
	6. 其他收入				
	7. 用事业基金弥补收支差额				
	8. 上年结转				
	其中:使用上年度财政拨款结	余结转			
	•		•		

	项目		金	:额			
	支出		合	370			
项	项目支出明细预算	户外广告制作	维护及规划		2.	20	
自支	预 算	招牌整治经费	į.		1.	50	
项目支出预算及测算依据		一、户外广告制作维护及规划 220 万元。 (一)公益广告宣传制作及安装 200 万元。 在主要道路、生物城、未来城等重点区域设置益广告、武网赛等公益广告及按市城管委要求悬挂国旗、中国结、灯笼等; (二)根据市城管委工作要求,对区内商圈户外广告规划编制费 19.5 万元。按照《市城管					
项目绩效	项目绩效总目标 通过公益广告宣传,提升市民文化文明素质,使大众在不知不觉中受到熏陶和指引,提高社会文明程度;完善高新区企业交通指示系统,保障导识牌清晰整洁,提升城市整体形象。根据市城管委往年对我区门店招牌整治工作要求,2021年完成2条路段门店招牌整治工作及1条提升路段。						
		一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注	
				公益广告牌制作面积	≥6100 m²		
		数量指标		门店招牌整治路段	≥2 条		
				门店招牌提升路段	≥1 条		
		产出指标	氏县北七	门店招牌整治验收合格率	100%		
项目年度	绩效指标		质量指标	广告牌制作验收合格率	100%		
			时效指标	门店招牌整治完成时间	2021年12月30日前		
				广告牌维修时间	≤48 小时		
			社会效益指标	提高社会文明程度		定性指标	
		效益指标	环境效益指标	美化城市景观,提升高新区整 体形象		定性指标	

项目名称	道路及城市家俱保洁维护	项目代码	2120501		
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城 市管理综合执法局	项目执行单位	市容管理科		
项目负责人	姚显安	联系电话	87591247		
项目类型		1. 部门项目 √ 2. 公共项目 □			
项目申请理由	一、按照国务院《城市市容和环境卫生管理条例》、市城管委《2011年全市环卫文明规范作业检查考评办法》、《市城管委办公室关于加强城市家具清洗工作的通知》(武城管委办[2011]28号)环境提升要求,对高新区内的城市道路、城市家俱进行清扫保洁; 二、按照市城管委印发《全市城市道路光电箱柜彩绘美化提升专项工作方案》的要求,对全市所有主次干道光电箱进行全面美化提升; 三、按照市城管局印发《市城管执法委关于进一步加强垃圾容器管理工作的通知》的要求,主次干道单边间隔 50-150 米设置果皮箱,公交站台、交叉路口适当增加一个果皮箱;四、为体现对一线环卫工人的关心和爱护,切实让环卫工人有获得感、幸福感,按照市城管委相关文件要求,在冬、夏两季给予物资慰问,同时,为规范环卫工人作业标准,对环卫工人开展业务技能培训,维护其合法劳动权益;五、根据《武汉市城管系统道路桥梁融雪防冻应急工作预案》部署,切实做好全市城管系统道路桥梁融雪防冻工作,将灾害天气造成的损失减少到最低限度,确保我市低温雨雪天气期间的正常生产、生				
项目主要内容	活秩序;保障融雪盐(剂)等物资的储备,确保不断档。 一、东湖高新区市政道路参考市城管委道路清扫保洁指导价格和其他城区的道路清扫保洁单价确定清扫单价,对全区总面积约765万㎡的市政道路进行清扫保洁; 二、对光谷广场综合体、光谷广场星景观、光谷广场地下人行通道及广场商圈5个公共区域进行维护、保洁; 三、对全区11.06万㎡的公交站亭、光电交接箱、企业指示牌进行清洗维护;对7.79万㎡交通护栏进行清洗;对4.7万根路灯杆、信号灯及交管指示牌进行清洗维护; 四、对高新区现有光电交接箱进行与环境协调的彩绘涂装,提升城市整体形象,2019年军运会、2020年光电箱容貌提升已实施部分,2021年还需实施约1.75万㎡; 五、对神墩三路、山湖北路、泉井东路等43条道路共70公里更换或者新增安装果皮箱600个;对民族大道、软件园路、软件园中路等道路上果皮箱破旧的内胆进行更换1250个; 六、对环卫工人进行冬季、夏季慰问,对环卫工人进行培训;				
项目总预算	13436. 4	项目当年预算	13436.4		
项目前两年预算 及当年预算变动 情况					

7.14.7.14.7.14.7.1	
其中: 申请当年预算拨款	13422
2. 事业收入	
3. 上级补助收入	
4. 附属单位上缴收入	
5. 事业单位经营收入	
6. 其他收入	
7. 用事业基金弥补收支差额	
8. 上年结转	14.4
其中: 使用上年度财政拨款结余结转	14.4
项目支出明细	金额
合计	13436. 4
道路清扫保洁	11673
城市家俱清洗	1280
光电箱容貌提升	200
环卫设施购置	100
环卫工人冬夏两季慰问	85. 4
融雪防冻	80
环卫智能监管平台运行维护费	18
一、道路清扫保洁 11673 万元。 (一)市政道路清扫保洁面积约 765 万㎡, 一级道 KHT 13.84 元/㎡.年, 财政等七个部门联合下发《关于认真办理关爱环卫工人十件实事的通知》条落实薪酬增长: 环卫工人基本工资按照不低于当地最低工资标准的 136 排 1 名环卫工人的清扫标准,现全区人行道/非机动车道面积 530 万㎡, 第现武汉市最低工资标准 1750 元,增长 30%即 525 元/人. 月,共计增长 13*2120 人),平均增长 0.91 元/㎡.年(1335.6 万元/全区清扫面积 1466 7共计 11283 万元。 (二)光谷广场综合体维护 390 万元。 二、城市家具清洗 1280 万元。 (一)公交站亭/光电交接箱/企业指示牌等清洗 326 万元(招标控制价 27万 m2);	(武城管[2020]7号)第六 2%确定。按照每 0.5万㎡安 需环卫工人 2120人(2班), 35.6万元(525元*12个月 万㎡),即增加 696.15万元;
	2. 事业收入 3. 上级补助收入 4. 附属单位上缴收入 5. 事业单位经营收入 6. 其他收入 7. 用事业基金弥补收支差额 8. 上年结转 其中: 使用上年度财政拨款结余结转

305万元,参照2020年路灯杆中标单价测算。

四、环卫设施购置 100 万元。

询价(咨询市城管委、其他各区城管委),约需费用 200 万元。

(三)路灯杆、信号灯及交管指示牌等清洗 620 万元。参照 2020 年路灯杆中标额 315 万元 (23959 根,单价 131. 46 元/根),增加三环线路灯杆 1130 根、公安交通信号灯及指示牌 22027 根清洗费需

三、光电箱容貌提升 200 万元。按照市城管委印发《全市城市道路光电箱柜彩绘美化提升专项工作方 案》的要求,对全市所有主次干道光电箱进行全面美化提升,2021年需实施约 1.75 万m²,经过市场

五、环卫工人冬夏两季慰问85.4万元。环卫工人2500人,冬、夏两季慰问约需75.4万元,技能培

资金来源项目

合计

1. 财政拨款收入

金额

13436.4

13422 13422

	条防滑草垫(单价: 2.7ラ	於照 2020 年实际发生额,预计采购 800 吨融雪剂元/条)。 行维护费 18 万元。参照 2020 年合同额。	列(单价: 800)	元/吨),6万
项目绩效总目标			和谐劳动关系。通过对市政道路、各类城市家货 减少环境污染,提升高新区城市环境整体面貌。		善市容环卫基
	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
			道路清扫面积	≥765 万m²	
			光谷广场清扫面积	≥7.3万m²	
			光谷广场星河景观面积	≥6358. 5 m²	
			护栏清洗维护面积	≥7.79 万m²	
			城市家俱清洗维护面积	≥11.06 万 m²	
			光电箱容貌提升面积	≥1.75 万m²	
			路灯杆清洗次数	≥ 1次/天	
		数量指标	路灯杆清洗数量	47116 根	
			购买不锈钢果皮箱数量	≥600 ↑	
			购买果皮箱内胆数量	≥1250 个	
			慰问次数	2 次/年	冬季1次 夏季1次
项目年度绩效指标	产出指标		慰问人数	≥2500 人	2,10
年 度			技能培训次数	1 次/年	
绩 效			融雪剂采购数量	≥800 吨	
指标			草垫采购数量量	≥6 万条	
孙			垃圾桶验收合格率(含果皮箱、内胆)	100%	
			道路清扫质量达标率	≥98%	
			城市家具清洗维护服务质量合格率	≥98%	
			光电箱容貌提升验收合格率	100%	
		质量指标	光谷广场、星河景观清洗维护服务质量合格率	≥98%	
			路灯杆清洗服务合格率	≥98%	
			交通护栏清洗服务合格率	≥98%	
			融雪剂验收合格率	100%	
			草垫验收合格率	100%	
)/)/ r -	社会效益 指标	提升卫生文明城市形象		
	效益指标	环境效益 指标	提高城市环境整洁度,改善城市面貌		

说明:项目支出明细栏目不应按经济分类填写,按照开展的具体子项目或单独工作任务分类填写

项目名称	垃圾收运服务及处置生态补偿费	项目代码	2120501
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市管理 综合执法局	项目执行单位	市容环卫科、固废转运中心
项目负责人	姚显安	联系电话	87591247
项目类型	1. 部门项目 √ 2. 公共项目		
项目申请理由	一、根据武汉市人民政府办公厅印发《告》(武政规〔2014〕7号〕文件要求是于转发武汉市建立生活垃圾处置市文件精神和 2015 年市政府第 137 次常处置市区共担机制;二、根据武汉市人民政府办公厅印发《9号)文件要求:(一)各区按照市城省(约等,以上,公司的人民政府办公厅印发《9号)文件要求:(一)各区按照市城省(约等,以上,公司的人民政府办公厅印发《9号》文件要求:(一)各区按照市城省(数市财政);(三)垃圾管理模式相的生活垃圾收运费(付垃圾收集运输单三、根据《市城管执法委、市财政与报报》(武城管【2019】29号)精神,按照为实际,2016年2月1日成立东湖新技为实际,2016年2月1日成立东湖新技为了餐厨废弃物收运处置管理,对推进餐重要作用。根据《市城管委关于印发公理等等,以证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证	,加强生活垃圾服务费征收 方区共担机制实施方案的通知 务会议工作部署,自 2015 至 关于调整生活垃圾处理工作 管委生活垃圾信息化管理工作 资产生区的财政部门的支"两种 适位); 于武汉市城镇垃圾处理费石 代开发区餐厨废弃物专班。 餐厨废弃物统一收运和废弃物 餐厨废弃物收运目标一览表 件93 吨/日; 垃圾分类和处理工作实施方 小组办公室关于进一步加强 证进行处理,中心城区、功能 证进行处理,中心城区、功能	工作。根据《市人民政府办公司》(武政办【2015】144号) 〒9月1日起,建立生活垃圾 机制的通知》(武政办〔2019〕 台提供的数据支付垃圾处理费 故部门清缴生活垃圾处置经费 条线预算管理,支付实际发生 E收使用管理有关事项的通知》 总额的3%代收企业手续费; 规定和我市餐厨废弃物管理的 餐厨废弃物专班的成立,加强 と利用及无害化处理工作有极 收运和处置工作实施方案的通 長,2017年东湖高新日清运53 案〉的通知》(武分类〔2019〕 强全市湿垃圾管理共作的通知》
项目主要内容	一、对全区 672 个生活垃圾清运点位的保证生活不乱倾倒,落实高新区区内生高清运单位服务质量、服务意识,提高二、 餐厨废弃物专班为城市管理局内包. 每天收运公司按照与餐厨废弃物产运至餐厨废弃物处理终端厂, 做到餐厨, 日并做到日产日清。 三、采用政府购买服务方式选取两家有湿垃圾(厨余垃圾)进行收运, ,做到	E活垃圾全部能运送到市终或 高高新区整体城市环境。 设部门,2018年采取向社会的 生方,签订收运协议的规定时度弃物日产日清。我区餐厨	端处理厂进行无害化处理,提购买服务的方式将收运工作外时间进行收运,将餐厨废弃物废弃物日均收运量达到93吨/个街道的社区(小区)产生的

项目.	总预算	14647	项目当年预算	14647	
一、2019 年预算 1460 万元, 2020 年预算 9788 万元; 二、较 2020 年预算增加 4859 万元,主要原因是: (一)根据武汉市人民政府办公厅印发《关于调整生活垃圾处理工作机制的通知》(武政办(201) 项目前两年预算及当 9号)文件要求,新增生活垃圾处理费 3776 万元; (二)根据《武汉市生活垃圾处置生态补偿金管理办法》明确,从 2021 年 1 月 1 日起,生活 圾处置生态补偿金调整为 120 元/吨,新增生活垃圾处置生态补偿金 649 万元; (三)2021 年生活垃圾量持续上涨,生活垃圾收集运输服务费增加 212 万元; (四)2021 年开展分类社区(小区)户数增加,厨余垃圾量上涨。增加厨余垃圾收运费 156 元					
		资金来源项目	1	金额	
		合计		14647	
		1. 财政拨款收	λ	14647	
		其中: 申请当年预	页算拨款	14647	
		2. 事业收入			
(百)	全来源	3. 上级补助收			
	(金术你	4. 附属单位上缴			
		5. 事业单位经营			
		6. 其他收入			
		7. 用事业基金弥补收			
		8. 上年结转	8. 上年结转		
		其中: 使用上年度财政	拨款结余结转		
		项目支出明组	H	金额	
项 目	面	合计		14647	
支出	项目支出明细预算	代收手续费		66	
) 類 算 及) 出 明	生活垃圾收集运输服务费		4884	
测算	— 细 预	生活垃圾处理费		3776	
项目支出预算及测算依据	算	生活垃圾处置生态补偿金		4599	
		湿垃圾收运费		1322	

- 一、湿垃圾收运 1322 万元。
- (一)餐厨垃圾收运 765 万元。根据武城管 [2017] 4号《市城管委关于印发 2017 年全市餐厨废弃物收运和处置工作实施方案的通知》要求,2017 年度收运量为≥53 吨/日,收运覆盖率逐年提高,预计 2021 年收运量≥93 吨/日,按招标控制价 225.5 元/吨计算,需 765 万元。
- (二)厨余垃圾收运 557 万元。根据《武汉市生活垃圾分类工作领导小组办公室关于进一步加强全市湿垃圾管理工作的通知》,参考 2020 年年底收运量核算。
- 二 、代收手续费 66 万元。

《市城管执法委 市财政局关于武汉市城镇垃圾处理费征收使用管理有关事项的通知》(武城管 [2019]29号),按不超过代收垃圾处理费的3%,2021年预计收生活垃圾服务费2200万元,水务集团代收手续费66万元。

测算依据 及说明

- 三、生活垃圾收集运输服务费 4884 万元。
- (一)从企事业单位、商业门店、居民小区收集运至固废转运中心,参照 2019 年招标控制价 75.48元/吨*600吨/日*365=1653万元;
- (二)从企事业单位、商业门店、居民小区收集运至市城管委指定终端处理场,参照 2019 年招标控制价 135.08 元/吨*450 吨/日*365=2219 万元。
- (三)从固废转运中心运至市城管委指定终端处理场,参照 2019 年中标单价 46. 21 元/吨*600吨/日*365=1012 万元。

四、生活垃圾处理费 3776 万元。根据武汉市人民政府办公厅印发《关于调整生活垃圾处理工作机制的通知》(武政办〔2019〕9 号)、市城管委生活垃圾信息化管理平台提供的垃圾清运量及单价,按市城管委调配进各终端处理场配额比例日处理 1100 吨进行测算。

五、生活垃圾处置生态补偿金 4599 万元。

根据《武汉市生活垃圾处置生态补偿金管理办法》明确,从 2021 年 1 月 1 日起,生活垃圾处置生态补偿金调整为 120 元/吨。预计 2021 年 1050 吨/日,需 4599 万元。

项目绩效总目标

保证东湖高新区生活垃圾日产日清,不乱倾倒,提高清运单位服务质量、服务意识,提高高新区整体城市环境。

		一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
		产出指标	数量指标	平均日生活垃圾收运量	≥1050 吨/ 天	
项	生活垃圾		时效指标	生活垃圾清运时间	日产日清	
で		社会效益指标	提供就业机会,带动就 业增长率			
		效益指标	环境效益指标	提高城市环境整洁度, 改善城市面貌		
	垃圾处置	立圾处置	社会效益指标	改善生活环境,防止垃 圾污染		
	生态补偿	→ 対益指标 ト		无害化处理,改善生态 环境		

		垃圾分类工作覆 盖率、厨余垃圾 收运覆盖率	社区≥85% 公共机构 100%		
	数量指标	餐厨垃圾收运覆 盖率	≥90%		
	<u> </u>	厨余垃圾收运量	≥220 吨/天		
		餐厨垃圾收运量	≥93 吨/天		
湿垃圾	收	湿垃圾就地处理 设备安装数量	≥2		
运	质量指标	市民分类知识知晓率	≥95%		
	灰 里 1日 1小	湿垃圾就地处理 设备安装合格率	100%		
	社会效益指标	提供就业机会, 带动就业增长率		定性指标	
	环境效益指标	提高城乡生活垃 圾减量化、资源 化、无害化处理 水平		定性指标	

				贝亚辛世: 77九		
项目	名称	800 吨垃圾转运站运行费	项目代码	2120501		
项目主	管部门	武汉东湖新技术开发区城市 管理综合执法局	项目执行单位	固废转运中心		
项目负	负责人	姚显安	联系电话	87452600		
项目	类型	1. 部门项目 ✓ 2.	公共项目 □			
项目申		一、《武汉东湖新技术开发区管委会关于大周湾生活垃圾转运站工程项目建议书的批复》(武新管建[2008]90号)同意本项目立项,2012年4月18日开工,2013年11月25日竣工验收。固废转运中心的启用,提高了垃圾清运能力,对改善城区生态环境发挥积极重要作用。二、固废转运中心为城市管理局内设机构,项目总投资1.2亿元,占地面积58.8亩,包括综合楼、垃圾转运站、污水处理厂、机修车间、停车场、值班室及其室外道路、绿化、管网等配套设施。生产设备包括3台链板机、3台液压泵站、3座压缩机、3套中央自动控制系统、3座除尘除臭塔和新增4台除臭塔、3台空中喷雾除臭系统、12台电机、1台洗车机、1座地磅称重系统,污水设备包括厌氧罐2个、硝化罐2个、反硝化罐1个、沉淀池1个、超滤系统一套、板框设备一台、电机16台、污水泵16台。全年日平均处理生活垃圾800吨,在整个压缩消毒除臭处理过程中全部实现自动化,做到垃圾日产日清。				
项目主	对固废转运中心车间进行除臭、灭菌处理,车间设备及场区内基础设施进行维修维护 项目主要内容 过程中产生的水电等动力费,对处理垃圾产生的污水进行系统处理,场区内绿化进行 对垃圾车进行维修维护,使固废转运中心能正常运转。					
项目总	总预算	762	项目当年预算	762		
项目前两 当年预算		 2019 年预算 1022 万元;2020 	年预算 762 万元,较 202	20 年预算无增减;		
		资金来源	项目	金额		
		合计		762		
		1. 财政拨款收入		762		
		其中:申请当年预算拨款		762		
		2. 事业收入				
 项目资	全来源	3. 上级补助收入				
	3127140/1	4. 附属单位上缴收入				
		5. 事业单位经营收入				
		6. 其他收入				
		7. 用事业基金弥补收支差额				
		8. 上年结转				
否		其中:使用上年度财政拨款				
及り	 项目支出	项目支出	明细	金额		
及测算依据项目支出预算	明细预算	合计		762		
据 預		生物、植物、灭蝇除臭剂采购	1	96		

		污水处理系统运行维护费			161		
		水电动力费			138		
		车间设备维护维修	多费	150			
		绿化养护费		7	6		
		固废中心物业费			13	33	
		臭氧水清洗车维护	户保养		}	3	
	测算依据及说明	一、生物、植物、灭蝇除臭剂采购费 96 万元。参照 2020 年招标控制价约 96 万元。二、污水处理系统运行维护费 161 万元。参照 2019 年招标控制价 161 万元。 三、水电动力费 138 万元。参照 2020 年发生额,电费 10 万/月,水费 1.5 万/月。四、车间设备维护维修费 150 万元。参照 2020 年发生额及合同额测算:设备 HM46 液压油、润滑油 20 万元,弱电控制系统维护费 9 万元,水质在线监测系统维护费 4.5 万元,7 台除臭塔维护费 15 万元,3 台压缩机组机械和液压系统易损易耗部位维修费 46.8 万元,机组和环保设备临时故障维修费 35 万元,车间内壁粉饰/车间玻璃幕墙及铝合金扣板维修 20 万元。五、绿化养护费 76 万元。参照 2019 年中标价约 76 万元。 六、固废中心物业费 133 万元,参照 2020 年招标控制价约 133 万元 七、2 台臭氧水清洗车 8 万元。油费 1.26 万元(300 公里/台/月,百公里耗油 30L,油耗 90 升/台/月,0.63 万元/台/年);季度保养 1.6 万元(更换机油、机油格、滤芯、齿轮油等,保养费 0.2 万元/次/台,4 次/年);日常维修 4 万元(发动机、底盘、电路、后桥、前桥、灯光、空调、刹车系统等);年审保险 1.4 万元(年审 0.2 万元/年,保险费 1.2 万元/年)					
项目绩效	总目标	对生活垃圾进行收集、压缩及无害化处理,改善高新区生活环境,减少垃圾污染。					
		一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注	
				日均处理垃圾量	≥600 吨		
				处理垃圾渗沥液	≥40 吨		
			数量指标	物业维护面积	≥1.87 万 m²		
		产出指标		绿化养护面积	草皮≥1.67万 m2 植侏≥3800 株		
项目年度绩效指标) H 16141		污水清淤次数	≥4 次/年		
			质量指标	污水排放水质	达到国家三级 排放标准		
				物业服务质量合格率	≥90%		
			时效指标	垃圾处置时间	日产日清		
		效益指标	社会效益指标	改善生活环境,防止 垃圾污染			
		VV TITT 1 H 1/13	环境效益指标	无害化处理,维护环 境质量			

			贝亚平位: 刀儿				
项目名称	建筑垃圾协助管理服务	项目代码	2120104				
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市管理 综合执法局	项目执行单位	执法督察大队				
项目负责人	余长荣	联系电话	87520833				
项目类型	1. 部门项目 ✓						
项目申请理由	根据管委会《武汉东湖新技术开发区关于进一步加强建筑弃土管理工作的意见》(武新管建(2017) 25号)文件要求,按照12月13日管委会组织召开的"高新区环境整治建设第二次例会会议纪要" 精神,明确由城管局牵头,结合高新区实际情况,对高新区三环线以内以及行政服务中心周边出土 工地进行巡查,并设8个卡点对建筑弃土运输车辆进行检查,以实现建筑弃土管理规范化、标准化、 精细化、常态化,有效控制扬尘污染。						
项目主要内容		对高新区建筑弃土治理进行监督管控,并对辖区内的7个片区巡查、8个卡点守控,保障区内建筑弃土运输车辆不污染路面,不违规偷倒、乱倒建筑弃土,充分发挥其主要功能,进一步提升高新区整					
项目总预算	756	项目当年预算	756				
项目前两年预算及 当年预算变动情况	2019 年前算 858 万元, 2020 年前第	享 756 万元,较 2020 年预算无增减。					
	资金来	来源项目	金额				
	É	756					
	1. 一般公共预算财政拨款收入	756					
	其中:申请当年预算拨款	756					
	2. 政府性基金预算财政拨款收入						
	其中:申请当年预算拨款						
	3. 事业收入						
项目资金来源	4. 上级补助收入						
	5. 附属单位上缴收入						
	6. 事业单位经营收入						
	7. 其他收入						
	8. 用事业基金弥补收支差额						
	9. 上年结转						
	其中: 使用上年度财政拨款结余	结转					

	项目支		项目支出明细			金额	
				合计	756		
支出	预算	建筑垃圾协	助管理		756		
项目支出预算及测算依据	<u>~</u>	见》(武新管 求对建筑垃	筑垃圾协助管理 756 万元。根据《武汉东湖新技术开发区关于进一步加强建筑弃土管理工作的意》(武新管建(2017)25号)和 12月 13日"高新区环境整治建设第二次例会会议纪要"精神,要对建筑垃圾处置进行长效管理。报经领导同意,对辖区内的 7个片区巡查、8个卡点守控,参照20年合同金额。				
项目绩效	文总目标		新区建筑垃圾治5境,整体提升高新	里工作,实现建筑垃圾管理规范化、标准化 所区城市形象。	公、精细化、常态	化,营造良	
		一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注	
		产出指标		购买服务人数保障	75 人		
				购买服务车辆保障	15 台		
				发现并协助制止偷、乱倒次数	≥60 次		
177	si .		数量指标	发现并协助查处无资质车辆次数	≥300 次		
************************************				发现并协助查处路面污染次数	≥60 次		
	ゴ ぞ と E T			建筑垃圾协助管理覆盖面积	≥518 km²		
巧巨年度绩交指标	Ì Í			建筑垃圾巡控员协助处理案件数	≥150 件/年		
杨	Ř		质量指标	第三方服务质量合格率	≥98%		
			社会效益指标	提供就业岗位,促进社会和谐		有效促进	
			环境效益指标	有效遏制建筑垃圾乱倒行为,营造良好的 城市环境		有效提高	
			满意度指标	投诉件满意率	≥85%		

				发金单位: 万兀		
项目	名称	网格管理外包服务	项目代码	2120104		
项目主	管部门	武汉东湖新技术开发区 城市管理综合执法局	项目执行单位	督查室		
项目负	负责人	姚显安 联系电话 1. 部门项目 ✓ 2. 公共项目 □		87491700		
项目	类型	1. 部门项目 ✓				
项目申	请理由	对区域的网格划分和网格	监督员队伍的组建,强化对城市	工作指导意见》文件精神,通过 环境的日常监管,对所辖区域内 处置,建立长效机制,提高城市		
项目主	要内容	将高新区已建成区域划分为 58 个单元网格,按三类区域 0.8 平方公里配备 1 个网格员建了 50 人网格监督员队伍,并配备城管通系统对全区城管类问题进行巡查上报。				
项目总	总预算	247	项目当年预算	247		
项目前两 当年预算		2019 年前算 282 万元,2020 年前算 247 万元,预算无增减。				
		资金	金额			
			247			
		1. 一般公共预算财政拨款	247			
		其中:申请当年预算拨	247			
		2. 政府性基金预算财政拨				
		其中:申请当年预算拨				
		3. 事业收入				
项目资	金来源	4. 上级补助收入				
		5. 附属单位上缴收入				
		6. 事业单位经营收入				
		7. 其他收入				
		8. 用事业基金弥补收支差	额			
		9. 上年结转				
		其中:使用上年度财政	拨款结余结转			
		使用上年度政府性基金	预算财政拨款结余结转			
项目支出		项目	目支出明细	金额		
预算及测	项目支出 明细预算		合计	247		
算依据		网格管理员		247		

	测算依据 及说明	网格管理」	网格管理员 50 人,参照 2020 年合同额。					
项目绩效总目标 通过对区域的网格划分和城管市容监环境督员队伍的组建,强化对城市环境的日常建立长效机制,提高城市管理质量和水平。					境的日常监管,			
I	项	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注		
] 三	文山松岩		网格员总人数	50 人			
1 2 2 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	项目年度绩效指标				数量指标	网格管理覆盖面积	≥49km²	
†			社会效益指标	提升环境巡查处置能力	持续提升			

			发金甲型: 万 元			
项目名称	"大城管"第三方考核服务	项目代码	2120104			
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市 管理综合执法局 项目执行单位		督查室			
项目负责人	姚显安	联系电话	87520833			
项目类型	1. 部门项目 ✓	2. 公共项目 🗆				
项目甲请理由 	拟引入第三方测评机构,对高	新区城市综合管理实施检查考核,全	3号)相关要求,东湖高新区城管局面提升全区市容环境,着力解决人民题,推动全区容环境秩序脱胎换骨、焕			
	依据市城管委《武汉市城市综合管理检查考核标准》,按照我局核定的检查本底对高新区所辖 8 个街道内的 48 条主次干道 279 公里、347 条背街小巷 418 公里、119 个居民及还建社区、96 个公共厕所、31个生活垃圾收集和转运设施、251 个小区垃圾分类进行检查发现并统计分析。					
项目总预算	160	项目当年预算	160			
项目前两年预算 及当年预算变动 情况	2019 年预算 178 万元,2020 年	F预算 160 万元,较 2020 年预算无增	减。			
	资金	金额				
		160				
	1. 一般公共预算财政拨款收入	160				
	其中:申请当年预算拨款	160				
	2. 政府性基金预算财政拨款收					
	其中:申请当年预算拨款					
	3. 事业收入					
项目资金来源	4. 上级补助收入					
	5. 附属单位上缴收入					
	6. 事业单位经营收入					
	7. 其他收入					
	8. 用事业基金弥补收支差额					
	9. 上年结转					
	其中: 使用上年度财政拨款	结余结转				
	使用上年度政府性基金预算	财政拨款结余结转				

项目支			项	金额		
项目支出 	出明细	合计			160	
	预算	"大城管"	第三方考核服务		16	60
项目支出预算及测算依据	据	市城管委《城市综合管理考核办法》要求,各区需引入第三方测评面提升全区市容环境。2020年合同额 160 万元。			机构,对城市综合	管理实施检查,全
项目绩效	进一步完善城市综合管理工作机制,健全协调配合机制和督查督办机制,不断优化高新区"大城管 绩效总目标作格局。强化问题导向,加大检查和督导力度,及时发现、收集、处理群众反映的实际问题,不断 城市精细化管理水平,不断提升群众满意率。					
		一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
				主次干道城市综合管理考核检查	2 次/月	
			数量指标	背街小巷城市综合管理考核检查	2 次/月	
				占道、渣土夜查数据采集次数	4 次/月	
				居民社区采集次数	1 次/月	
				还建社区采集次数	2 次/月	
				主次干道环卫作业质量检查	2 次/月	
 				背街小巷环卫作业质量检查	2 次/月	
项目年度绩效指标		文山长年		31 个生活垃圾收集和转运设施检查	1 次/月	
度绩		产出指标		公共厕所采集次数	1 次/月	
				251 个小区垃圾分类	2 次/月	
标				考核结果报告	≥1 次/月	
				第三方数据采集率	100%	
			质量指标	有效数据采集率	≥98%	
				考核结果报告内容准确率	≥92%	全年报告 14 次
			时效指标	采集完成时限	每月20日之前	
			H.J. XX.3日 4小	考核结果报告	每月 25 日之前	
		效益指标	社会效益指标	提供就业机会,带动就业增长率		定性指标
		AX 1111,1111,1111,1111,1111,1111,1111,11	环境效益指标	提升高新区城市整体形象		定性指标

			贝亚辛匹: 刀儿		
项目名称	城市管理综合整治	项目代码	2120104		
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市管 理综合执法局	项目执行单位	执法督察大队、督查室、燃气办		
项目负责人	姚显安、余长荣	联系电话	87520833		
项目类型	1. 部门项目 ✓ 2. 公共项目 □				
项目申请理由	一、根据《市城镇燃气安全生产专委会办公室关于印发 2020 年武汉市城镇燃气安全生产隐患大排查大整治行动方案的通知》(武燃安办〔2020〕2号)要求:每月开展不少于 2 次安全用气知识"七进"活动。根据武汉市城市管理执法委员会《市城管执法委关于印发全市市政设施专项考核细则的通知》要求:每周组织相关部门开展打击液化石油气违法供应"黑气点"执法行动不少于 1 次;二、依据 2019 年《武汉市城市综合管理考核办法》(武城综委【2019】3号)相关要求,东湖高新区城管局拟引入第三方测评机构,对高新区城市综合管理实施检查考核,全面提升全区市容环境,着力解决人民群众反映强烈的环境脏乱、违法占道、违法三乱等城市综合管理问题,推动全区容环境秩序脱胎换骨、焕然一新;三、根据《城市道路管理条例》、《武汉市市容环境卫生管理条例》、《关于组织开展居民小区内损绿毁绿专项整治的工作方案》相关要求,对无主大型占用城市道路废弃物进行整治,对居民小区损绿毁绿集中整治,根据市民投诉(网警、督办件、信访件)重难点问题开展整治及宣传。				
项目主要内容	一、在全区范围内开展瓶装液化石油气违法经营行为专项执法,严厉打击各类违法行为;加大安全用气宣传力度,组织开展安全用气、安全防护知识进校园、进企业、进机关、进社区、进农村、进家庭、进公共场所活动,开展6月份燃气安全宣传月及咨询日活动。 二、重大活动和节假日环境保障工作主要内容:无主生活垃圾、建筑垃圾进行清运,对施工工地装拆挡板,对保障路线上裸土进行绿网覆盖,对保障路线无序停放的共享单车进行清理,减少节假日、重大活动保障路线突发事件的负面影响力,提高对灾害事故发生发展全过程的综合管理和紧急处置能力,给居民营造干净、卫生、整洁、有序的出行和居住环境。				
项目总预算	1031. 18	项目当年预算	1031. 18		
项目前两年预 算及当年预算 变动情况					
	资金	来源项目	金额		
		合计	1031. 18		
	1. 一般公共预算财政拨款收入		934		
	其中:申请当年预算拨款		934		
	其中:申请当年预算拨款 2.政府性基金预算财政拨款收入		934		
项目资金来源			934		
项目资金来源	2. 政府性基金预算财政拨款收入		934		
项目资金来源	2. 政府性基金预算财政拨款收入 其中:申请当年预算拨款		934		
项目资金来源	2. 政府性基金预算财政拨款收入 其中:申请当年预算拨款 3. 事业收入		934		

项目支
出
沙 算
及测
算体
据据

算依据

泛说

	7. 其他收入	
	8. 用事业基金弥补收支差额	
	9. 上年结转	97. 18
	其中: 使用上年度财政拨款结余结转	97. 18
	使用上年度政府性基金预算财政拨款结余结转	
	项目支出明细	金额
	合计	1031. 18
项	重大活动和节假日环境保障	443
以目支出	控制和查处违法建设	334. 18
出明	违规户外广告拆除经费	100
明细预算	园林执法及路政、占道整治经费	65
算	燃气安全隐患整治及安全宣传	34
	油烟噪音检测及在线监控运维费	40
	城管执法暂扣物品管理	15
	一、重大活动和节假日环境保障 443 万元。中央、省、市级领导考察	、节假日、光博会、武网赛、光谷

- 一、重大活动和节假日环境保障 443 万元。中央、省、市级领导考察、节假日、光博会、武网赛、光谷马拉松长跑、中高考等,全年约有保障任务 116 次,开展环境整治、无主建筑及生活垃圾清理、共享单车整治、突发事件处置等,需经费 443 万元。
- 二、控制和查处违法建设 334. 18 万元。根据《市城管执法委关于印发 2020 年城市管理工作要点的通知》和《市城综委办公室 2020 年全市查处违法建设工作要点》的工作部署和要求,结合近年来下达的控制和查处违法建筑相关专项整治任务和临时下达的各类专项督办任务,联合辖区内 8 个街道开展拆违行动,逐步消除历史存量违法建筑,严格控管新增违法建筑。其中,完成行政管辖区域之间插花地带争议违法建筑点位拆除工作预计费用 50 万元;完成省、市、区及上级领导重点督办的各类违法建筑点位拆除工作预计费用 284. 18 万元。
- 三、违规户外广告拆除经费 100 万元。根据《武汉市城市管理相对集中行政处罚权办法》、《武汉市市容环境卫生管理条例》、《武汉市户外广告设置管理办法》、《武汉市招牌标识设置管理办法》等相关文件要求,根据东湖高新区审批类户外广告现状,预计拆除约 250 块各类违规和新增的户外广告,参考以往发生额,按 4000 元/块测算。
- 四、园林执法及路政、占道整治经费 65 万元: 其中全年预计开展园林执法突击整治 15 次,每次整治按 11 名普工,2 台平板拖车,1 台履带式反铲,1 台发电机,1 台风镐测算,全年共需整治费用 12 万;全年约开展无主大型占用城市道路废弃物整治行动 8 次。每次整治按 10 名普工,1 台平板汽车,1 台履带式反铲液压 1㎡,2 台平板拖车测算全年整治预计 7 万元;每月平均开展各类占道整治行动约 4 次,每年约 48 次。按每次整治预计 20 名工人,3 台平板拖车测算,全年占道整治经费预算 46 万元。
- 五、燃气安全隐患整治及安全宣传 34 万元。
- (一) 燃气安全隐患整治 24 万元。根据《市城管执法委关于印发全市市政设施专项考核细则的通知》要求:每周组织相关部门开展打击液化石油违法供应"黑气点"执法行动不少于 1 次。拟按 4 次/月开展燃气安全隐患排查整治及打击非法经营行为行动,全年约 48 次,参考 2020 年实际情况,每次约 0.5 万元。
- (二)燃气安全宣传 10 万元。依据《市城镇燃气安全生产专委会办公室关于印发 2020 年武汉市城镇燃气安全生产隐患大排查大整治行动方案的通知》(武燃安办〔2020〕2 号)要求:每月开展不少于 2 次安全用气知识"七进"活动,全年约 24 次。参考 2020 年实际发生额,每次约 0.4 万元。

六、城管执法暂扣物品管理 15 万元。参照 2020 年合同额,请第三方服务单位对停放在治超停车场的暂 扣物品进行管理。

七、油烟噪音检测及在线监控运维费 40 万元。

- (一)油烟噪音第三方检测费 28 万元。根据 2017 年 2 月 13 日武汉市人民政府办公厅《关于研究进一步加强餐饮服务业油烟噪声污染管理工作的纪要》文件精神,由城管部门负责在接到餐饮服务企业油烟噪声污染举报投诉后,聘请有资质的检测机构对餐饮服务企业油烟噪声排放进行检测,检测结果超标进行处罚。参照 2020 年实际发生额,油烟检测 3000 元/次,社会生活噪声检测 2000 元/次,工地夜间施工噪声检测 2500 次,每年油烟噪声类群众投诉 2000 余件,约需 28 万元。
- (二)油烟在线监控设备运行维护费 12 万元。根据武汉市城市管理委员会《市城管委关于加强餐饮油烟在线监控建议的工作方案》要求,对高新区内 20 处餐饮油烟进行在线监控,参照 2020 年合同额。

项目绩效 总目标

城市环境面貌发生根本性变化,城市综合管理疑难问题逐步得到解决。

总目标					
	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
			油烟噪音检测次数	≥80 次	
			拆除历史存量违法建筑(含局内)	≥4.6万m²	
			无主垃圾清运体积	≥1 万立方米	
		数量指标	治超停车场内每日值守人员	≥4 人	
			违规户外广告拆除数量	≥250 处	
_			开展燃气安全专项整治行动	≥48 次	
项目年度绩效指标	产出指标		开展燃气安全宣传活动	≥24 次	
度绩	, 111111	时效指标 时效指标 质量指标	突击队伍到位及时率	100%	
效 指			突击整治项目处置及时率	100%	
孙			油烟噪音检测	委托后 15 日 出具检测报告	
			突击整治合格率	100%	
			确保治超停车场内暂扣物品完好无 损、无丢失	100%	
			燃气供应场站违规违法行为查处率	≥95%	
		社会效益指标	宣传普及燃气法律、法规和燃气知 识,提高公民安全意识		
	效益指标	环境效益指标	提升高新区城市整体形象		定性指标
		满意度指标	群众对安全宣传活动的满意率	≥95%	

	信息化建设及维护	项目代码	2120104
	武汉东湖新技术开发区城市管		督查室(110指挥中心)、燃
项目主管部门	理综合执法局	项目执行单位 	气办、法制科
项目负责人	姚显安、余长荣	联系电话	87459332
项目类型	1. 部门J	页目 ✓ 2. 公共工	页目 🗆
项目申请理由	件精神,武汉市人民政府办公厅 理监督指挥系统建设实施方案的 市管理建设标准,结合市城市管理建设标准,结合市城市管理模设标准,结合市城市管理模点。 离模式"设在城管局,并于 2012 年 维修。 二、按照市城管委统一种要求,按 有执法力量配备数字主立为大况, 有执法力量配备数字主立为大况, 有执法力量配备数字等立了为大况, 发结合我区城管工作实际情况, 发结合我区域管工作实际情况, 发结合我区域管工作实际情况, 是、根据《市城管共法委关于区智慧燃气安全监管工作效能和署求, 证偿是等全监管工作效能和署求, 发城管[2018]27号)文件要求, 对价信息管理系统,逐步建和指及 域管[2018]27号)文件要求, 域管人数据支撑。 为保管独 大城管执法监督平台, 发城管执法监督平台, 发城管大大城管大大大城管大大大城管大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	关于全面提升城市综合管理水平的意于 2011 年 9 月发布《市人民政府办公通知》,武汉市数字城市化综合管理、产品知》,武汉市数字城市化综合管理、水区级监督中心和指挥中心,实现"指挥中心,实力。""是监督中心和指挥中心,实现"指挥,实为","是一个人。""是一个一个一个人,这一个一个人,这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	大厅关于转发武汉市综合管型工作依据有关数四级联节综合管型工作依据挥、三级等分别等分别等分别等分别等分别等的。 按照 知识
项目主要内容	享,分别与电信(城管通流量及 三大运营商签订合同,提供相关 二、对辖区内 16 个瓶装气供应或 气体泄漏报警系统;将 2 个液化 的数字高清视频监控系统、气体 智能监管系统异常预警及分析并 术为基础、供气服务过程信息可 管等环节信息进行全过程记录和	网络)、移动(接入公安局 100M 平安 网络服务,与系统建设单位签订维护 占、4个天然气点供、1个重点餐饮场 气储配站、5个天然气营业厅、1个月 泄漏报警系统系统及液化石油气气瓶 入高新区智慧燃气安全监管平台;接 追溯的气瓶追溯体系,对气瓶充装、 监控;建设完善的事故速报系统、应 安全检查管理、有奖举报等内容的应	城市视频)、联通(车载视频) 合同定期对系统进行维护; 所建成数字高清视频监控系统、 长然气门站、1个加氢站已建成 i全寿命追溯系统、管道气供应 i入或建设以信息化数字识别技 检验、流通、使用、报废、监 急联动系统;建设以取证执法、

		人员 60 人不配),智慧执法装备	员 69 人,协管员 540 人(其中:一约 所配备标准: 执法队员 1 台/人,协管 所道预计新增 85 名执法人员(2020 年	员1台/2人。目前,执法终端
项目总	预算	278	项目当年预算	278
项目前两4 及当年预算 情况	算变动		F预算 270 万元,较去年预算基本持N	Z 。
		资金	来源项目	金额
			合计	278
		1. 一般公共预算财政拨款收入		278
		其中:申请当年预算拨款		278
		2. 政府性基金预算财政拨款收入		
		其中:申请当年预算拨款		
		3. 事业收入		
项目资金	来源	4. 上级补助收入		
		5. 附属单位上缴收入		
		6. 事业单位经营收入		
		7. 其他收入		
		8. 用事业基金弥补收支差额		
		9. 上年结转		
		其中:使用上年度财政拨款结		
		使用上年度政府性基金预算财		
项目		项目	支出明细	金额
支出	项目支出		278	
预 算 75	明	110 指挥中心系统运行费		60
项目支出预算及测算依据	细预算	智慧执法平台装备购置及运行费		118
依 据	开 	智慧燃气安全监管平台		100

- 一. 110 指挥中心系统运行费 60 万元。
- (一)指挥系统运行网络费 15 万元。包括移动网络费(平安城市 100M 网络)、联通网络费(数字化城管车载单兵视频使用费)、无线电频率占用费;
- (二) 数字化城市管理系统运行维护费 16 万元,参考 2020 年合同金额;
- (三) "呼你撕"系统网络费 15 万(4 条中继线 2700 元/月*4 条*12 个月、手机短信通讯费 1200 元/年、电信固话 3600 元/年、端口年费 1700 元/年、系统软硬件维护费 10115 元/年);
- (四)智慧城管数字手台流量卡资费 14 万/年(62 元/12G 每月每张, 共计 180 张);
- 二、智慧执法平台装备购置及运行费 118 万元。

测算依据及说明

- (一) 执法终端运行费 94 万元。参照 2020 年合同额,现有 309 台执法终端,按 199 元/台.月需 74 万元;另街道预计新增 85 名执法人员(2020 年考试中),需增加经费 20 万元。
- (二)便携式蓝牙打印机 24 万元。参照 2019 年中标单价(打印机 3000 元/台,打印纸约 10 元/卷), 打印机需 85 台,打印纸 20 卷/台,约需经费 24 万元。
- 三、智慧燃气安全监管平台 100 万元。市城管执法委《关于印发 2020 年武汉市燃气行业管理工作要点的通知》(武城管办〔2019)4 号),拟建区智慧燃气监管平台,对管道气调压站、瓶装气储配站、供应站等有效监管。目前智慧燃气安全监管平台在大数据管理局审查阶段。经市场摸底约需 100 万元。

项目绩效总目标 |履行好城管职能,规范队伍正规化建设,提升城管形象;保障数字化城管系统及网络运行顺畅。

	_	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	110			软件维护数量	1套	
	指挥		数量指标	数字化城管系统相关人员使用率	≥92%	12*365/13*365
	中		质量指标	系统验收合格率	100%	
	心	产出指标		系统故障修复响应时间	≤30 分钟	
	系统		 时效指标	系统修改完善响应时间	≤24 小时	
175	运 行		F1/X1H-M1	系统运行维护及时率	100%	无因系统故障影 响造成考核扣分
坝 目 	费	效益指标	社会效益指标	提高投诉件处理效率,为市民服务	有效提高	
度	执	产出指标	数量指标	移动执法终端(智能手机)	≧394 台	
项目年度绩效指标	法装			便携式蓝牙打印机	≧85 台	
禄	备购置	效益指标	社会效益指标	加强城管执法队伍规范管理,提高执 法办案效能,强化执法监督		
			数量指标	智慧燃气安全监管平台建设数量	1 套	
	燃气	产出指标		管道燃气安全行为查处率	≥95%	
	监) 山竹目が	质量指标	燃气供应场站违规违法行为查处率	≥95%	
	管			智慧燃气安全监管平台验收合格率	100%	
	平台		社会效益指标	安全生产事故下降率	≥95%	
		水皿1日小	满意度指标	群众对智慧燃气安全监管平台满意率	≥95%	

			页金单位: 刀兀		
项目名称	执法装备购置及队伍规范化建设	项目代码	2120104		
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市管理 综合执法局	项目执行单位	办公室		
项目负责人	周颜	联系电话	87459332		
项目类型	1. 部门项目	√ 2	2. 公共项目 □		
项目申请理由	按市城管委《关于统一规范城管协管 装备技术参数与配置标准》(武城管		知》及《武汉市城管系统执法信息化 需配备相应的制服。		
项目主要内容	(一)440名协管员冬常服、外衬、短袖衬衫、单裤、冬季夹克执勤服满3年需换发; (二)69名执法队员春秋常服,内衬,大檐帽,大檐凉帽满四年需换发; (三)2020年街道预计新增85名执法人员(参加执法考试),参考2018年在编人员制服中标价3884元/人配发; (四)补配全区所有城管队员常用配件每人2套。帽徽、硬肩章、软肩章、套式肩章、臂章、领花、硬胸徽、软胸徽、硬胸号、软胸号、领带。				
项目总预算	85	项目当年预算	85		
项目前两年预算及 当年预算变动情况	2019 年度预算 339 万元, 2020 年预	算 80 万元,较去年预算基	基本持平;		
	资金来源项目	金额			
	合计	85			
	1. 一般公共预算财政拨款收入	85			
	其中:申请当年预算拨款	85			
	2. 政府性基金预算财政拨款收入				
	其中:申请当年预算拨款				
项目资金来源 	3. 事业收入				
	4. 上级补助收入				
	5. 附属单位上缴收入				
	6. 事业单位经营收入				
	7. 其他收入				
	8. 用事业基金弥补收支差额				

		9. 上年结转				
		其中:使用上年度财	政拨款结余约	吉转		
		使用上年度政府性基金	金预算财政技	发款结余结转		
			项目支出明:	细	金	额
	项目支出 明细预算		合计		8	5
项目		制式服装配发			8	5
项目支出预算及测算依据	测算依据及说	制式服装配发共85万元。 (一)440名协管员冬常服、外衬、短袖衬衫、单裤、冬季夹克执勤服满3年需换发,费用约为1500元/人配发,需66万元,按财政负责70%核算需46.2万元。 (二)69名执法队员春秋常服,内衬,大檐帽,大檐凉帽满四年需换发,费用约为700元/人,需4.83万元,按财政负责70%核算需3.38万元。 (三)2020年街道预计新增85名执法人员(参加执法考试),参考2018年在编人员制服中标价3884元/人,配发需33万元,按70%核算需23.1万元。 (四)补配全区所有城管队员常用配件每人2套。帽徽、硬肩章、软肩章、套式肩章、臂章、领花、硬胸徽、软胸徽、硬胸号、软胸号、领带。609人*100元/套*2套=12.18万元。				
项目绩	效总目标	履行好城管职能,规范	队伍正规化到	建设,提升城管形象,保险	章数字化城管系统及	及网络运行顺畅。
		 一级指标 	二级指标	指标内容	指标值	备注
			** 目 ** **	协管员服装采购人数	≥440 人	
项目年度	E 绩效指标	产出指标	数量指标	执法人员服装采购人数	≥154 人	
			质量指标	服装采购验收合格率	100%	
		效益指标	社会效益	树立城管良好形象		

2021 年部门项目申报表(含绩效目标)

			资金单位:万元		
项目名称	城市管理辅助服务经费	项目代码	2120104		
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市管理综合执法局	项目执行单位	办公室、法制科		
项目负责人	周颜、姚显安、余长荣	联系电话	87459332		
项目类型	1. 部门项目 √	2. 公共项目□			
项目申请理由	一、按照中共武汉市委东湖新技术开发区工作委员会武汉东湖新技术开发区管理委员会关于印发《武汉东湖新技术开发区域市管理综合执法局主要职责和员额职数规定》的通知(武新编〔2020〕19号)文件内容,城管局核定员额30名,在职实有26名,为履行上述文件明确的九大主要职责,城管局需向社会租赁执法车辆及购买辅助岗位服务人员全部分配到各部门及单位参与城市综合管理工作;二、依据《武汉市综合管理工作考核办法》,新闻宣传列入大城管考核,对宣传团队的专业化水平提出更高要求,需引入专业化团队辅助宣传工作;三、根据《武汉东湖新技术开发区管委会关于进一步规范财政投资评审和竣工决算批复的通知》文件:(一)、为提高财政评审效率和各单位采购效率,对投资估算低于5000万元的工程建设项目(即评审费用在政府采购限额标准50万元以下),由建设单位自行管理,按照相关规定委托有资质的中介机构进行工程造价咨询,开展合同价款结算;(二)、建设单位自行或者委托有资质的中介机构编制或者复核招标控制价。				
项目主要内容	一、岗位购买服务人员(214 人)服务经费、办公经费、执法所需租赁车辆所需燃油费、保险费、车辆维修费等;二、组建专业化的城市综合管理宣传团队,对新闻内容、典型人物及典型事迹的发掘及提炼升华,全年微信、抖音、报纸等发表文章(视频)500 篇(条),每月拍摄制作区"大城管"考核曝光片,自媒体宣传等,并对局内所有重点工作的影像记录存档; 三、对市政设施、户外广告招牌、城市综合整治等项目委托有资质的评审机构进行造价咨询服务。				
项目总预算	4059	项目当年预算	4059		
项目前两年预 算及当年预算 变动情况	一、2019 年度预算 3394 万元,2020 年预算 306 二、预算增加 990 万元,主要原因是: (一)2020 年根据委领导指示要求,进行岗位原 (二)新增造价咨询评审项目,经费增加 100 万	构买服务人员工资调整,经费增加;			
	资金来源项		金额		
	合计	4059			
	1. 财政拨款收入		4059		
	其中: 申请当年预算拨款		4059		
	2. 事业收入				
西口次人士派	3. 上级补助收入				
项目资金来源	4. 附属单位上缴收入				
	5. 事业单位经营收入				
	6. 其他收入				
	7. 用事业基金弥补收支差额				
	8. 上年结转				
	其中: 使用上年度财政拨款结余结转				

项目支出预算及测算依据	项目支出明细预算	(一)薪酬 3307 万元 (二)管理费用 40 万	项目支出明细 合计 4 人核算(不含街道 326 。15.45 万/人•年*214 元。1876 元/人•年*214 /人•年核算,需 320 万元	人=3307 万 4 人=40 万	金额 4059 3347 320 226 66 100	
二、按 214 人,1.5 万/人•年核算,需 320 万元。 (一) 办用用品、设备采购及维护、网络通讯费、水电费、差旅费、报刊费、印刷宣传、执法照片冲流 公费、其他费用。 (二) 办公楼物业管理费 93 万元。包括:公共区域物业费 15 万元(3 元/平米/月),办公区域物业费元(招标控制价)。 (三) 律师驻队服务 19 万元。按照市城管执法委《2020 年度全市城市管理执法队伍"强基础、转作形形象"专项提升行动方案》及《2020 年全市城管执法队伍建设工作要点》文件要求,推行"律师驻队"聘请专职律师提供"坐班专项性法律服务"。参照 2020 年合同额。 (四) 城管宣传经费 76 万元。全年微信、抖音、报纸等发表文章(视频)500 篇(条),每月拍摄制作时城管"考核曝光片,自媒体宣传等,需 76 万元。三、办公楼房租 226 万元。总面积 4180.76 平米,45 元/平米•月。四、交通运转经费 66 万元。						业费 78 万 专作风、杯 E队"制度
项目绩效	总目标	履行好城管职能	,规范队伍正规化建设	,提升城管形象;保障数字化城	管系统及网络运行顺	畅。
		一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
				辅助岗位购买服务经费保障 人数	≥214 人	
				微信公众号维护次数	≥52 次	
				新闻稿件发表数量	≥400 次	
				抖音号维护次数	≥52 次	
				微博发表数量	≥240 次	
			W. E 12 1-	武汉由初台《城管时间》稿	1	1

	腹行好 观官 职 能,	规氾队伍止规化建设,	提	官系统及网络运行顺	物。
	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
			辅助岗位购买服务经费保障 人数	≥214 人	
			微信公众号维护次数	≥52 次	
			新闻稿件发表数量	≥400 次	
			抖音号维护次数	≥52 次	
			微博发表数量	≥240 次	
 项目年度	产出指标	数量指标	武汉电视台《城管时间》稿 件报送量	≥24 次	
绩效指标			视频素材制作	≥50 次	
31274H			专职律师	≧1名	
			培训人员	≥729 人	
			办公楼物业维护面积	≥4180.76 m²	
			评审项目	≧17 项	
		时效指标	重大新闻稿件报送及时	≦24h	
			提供就业岗位		
	效益指标	社会效益指标	为高新区城市管理执法营造 良好舆论氛围		
说明:项目支出明细栏目不	下应按经济分类填写,按	照开展的具体子项目或	单独工作任务分类填写		

项目名称	环卫基础设施维护	项目代码	2120501			
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市 管理综合执法局	项目执行单位	基础建设科			
项目负责人	周颜	联系电话	87459332			
项目类型	1. 部门项目 ✓ 2.	公共项目 □				
项目申请理由	一、根据《市人民政府办公厅关于印发全面提升厕所革命工作实施方案的通知》武政办[2019]3号、《关于进一步明确全市公厕精细化管理提升工作任务的通知》文件的要求;需对高新区 46座智慧公厕系统进行维护,以保障市智慧厕所监管平台可实时监测高新区公厕情况;二、为保障在重大活动现场及节假日在人流密集处市民的民生需求,区城管局需根据实际情况和管委会要求使用移动厕所服务市民,为保持设备正常使用,需进行维护。					
项目主要内容	数据统计分析,进行网络传输设备系统正常运行,延长设备 二、以服务外包的方式聘请驾	一、将公厕运行信息通过互联网的方式进行全方位监测,厕所属性查看,实时数据查看、厕所数据统计分析,进行网络传输,将数据汇集至云端平台;安排专职人员定期巡检、维护,保证设备系统正常运行,延长设备使用寿命; 二、以服务外包的方式聘请驾驶员、水电工、保洁员对车载式公厕和移动公厕进行日常清洁、设备维护,对车载式公厕进行维修保养、年审等工作,以确保在保障重大活动现场及节假日在人流密集处满足市民的民生需求				
项目总预算	47	项目当年预算	47			
项目前两年预算及 当年预算变动情况		2020 年度预算 136 万元。 由于根据东湖高新区 2018 年第三 圾压缩机的建管责任,2021 年公原				
	资金	金额				
	,	47				
	1. 财政拨款收入	47				
	其中:申请当年预算拨款	47				
	2. 事业收入					
项目资金来源	3. 上级补助收入					
	4. 附属单位上缴收入					
	5. 事业单位经营收入					
	6. 其他收入					
	7. 用事业基金弥补收支差额					
	8. 上年结转					
	其中: 使用上年度财政拨款	对结余结转				

			项目	金额			
	项日	合计			4	47	
	项目支出明细预算		车载式移	动公厕运行费	6	5. 5	
	明细		车载式公厕及	及移动公厕维护费	:	10	
项目			智慧厕所	近 各维保费		27	
支出				5保金	3	5. 5	
项目支出预算及测算依据	测算依据及说明	质保金 一、垃圾压缩机质保金 3.5 万元。 (一) 左岭新城压缩机质保金约 1.5 万; (二) 滨湖街吴泗村及龙泉晴川学院两台压缩机质保金约 2 万; 二、车载式移动公厕运行费 6.5 万元。包括:保险费 1.1 万元(含交强险/维护费 5.4 万元(含油费 0.2 万/月×12 月=2.4 万元、维护年审 3 万元)三、车载式公厕及移动厕所维护费 10 万。1 台车载式公厕、10 台移动公厕测算; 四、智慧厕所设备维保费,参照洪山区根据市场情况,按 0.57 万/座测算/座、流量 0.05 万/座、硬件设备维护 0.2 万/座,耗材 0.02 万/座),现有需 27 万元。				安每年使用 24 次 平台维护 0.3 万	
项目组	责效总目标	创造更好的市容市貌,营造良好、舒心的公共卫生环境,满足居民生活需求,减少环境污染, 节约社会资源,保障城市的正常运行提升环境卫生水平。					
		一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注	
				车载及移动厕所数量	≥11 座		
		1. He I-	数量指标	智慧厕所维保数量	≥46 座		
项目年	度绩效指标	产出指标	Z B W L	车载及移动厕所正常运行率	100%		
			质量指标	智慧厕所改造设备正常运行率	100%		
		效益指标	社会效益指标	满足区内居民日常生活需求		定性指标	
			环境效益指标	改善公共卫生环境		定性指标	

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
项目名称	综合突击保障	项目代码	2120104			
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市管理 综合执法局	项目执行单位	办公室			
项目负责人	周颜	联系电话	87459332			
项目类型	1. 部门项目 ✓ 2. 公共項	[目□				
项目申请理由	一、为保证城市管理工作运行顺畅,也为提高部门预算的灵活性,解决零星支出和市、区临时性安排任务的开支的资金来源,减少预算执行过程中调整的概率,使部门更好地履行自身职能。二、根据《东湖高新区管委会关于调整建设管理局、城市管理局等机构部分职责的通知》(武新管[2018]13号)文件要求,城市管理局为东湖高新区燃气(热力)行业主管部门,燃气专项规划工作由城市管理局负责。燃气规划修编工作已按程序报委领导批准、进行了公开招标、签订了燃气专项规划修编合同,现已取得《东湖新技术开发区分区规划》,并已启动燃气专项规划编订工作。					
项目主要内容	一、对不可预见的市、区交办的各二、对高新区 235 平方公里启动燃		设施的管理维护;			
项目总预算	1700	项目当年预算	1700			
项目前两年预算及 当年预算变动情况	一、2019 年度预算 800 万元,2020 二、预算无增减。	年度预算1700万元;				
	资金来源	金额				
	合计	1700				
	1. 一般公共预算财政拨款收入	1700				
	其中:申请当年预算拨款	1700				
	2. 政府性基金预算财政拨款收入					
	其中: 申请当年预算拨款					
	3. 事业收入					
项目资金来源	4. 上级补助收入					
	5. 附属单位上缴收入					
	6. 事业单位经营收入					
	7. 其他收入					
	8. 用事业基金弥补收支差额					
	9. 上年结转					
	其中:使用上年度财政拨款结余	结转				
	使用上年度政府性基金预算财政	拨款结余结转				

项目			项目支b	金额				
支出	项目支出 明细预算		合ì	†	17	00		
	74.11.71		机动	费	17	00		
项目支出预算及测算依据	测算依据 及说明	所移交道路、桥梁的维护、清扫,路灯的维护等 1700 万元。						
项目绩	效总目标	确保城市管理コ	二作运行顺畅。					
		一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注		
		产出指标 质量	数量指标	燃气规划编修面积	≥235 km²			
			 	修编方案验收合格率	100%			
			灰里1日你	新增工作任务验收合格率	100%			
项目年月 	度绩效指标		时效指标	新增工作任务完成及时率	100%			
		效益指标	社会效益指标	更进一步明确未来 5-15 年燃气 规划,更好的指导高新区的建设 和发展				
			环境效益指标	提升高新区城市整体形象				

2021 年项目申报表(含绩效目标)

			发金早似: 刀兀 ————————————————————————————————————			
项目名称	街道待分配资金	项目代码	2120104			
项目主管部门	武汉东湖新技术开发区城市 管理综合执法局	项目执行单位	武汉东湖新技术开发区 佛祖岭街道办事处			
项目负责人	姚显安	联系电话	87459305			
项目类型	1. 部门项目	√ 2. 公共项目				
项目申请理由	按照《武汉东湖新技术开发区管委会办公室关于印发东湖高新区城管执法提质改革工作实施方案的通知》(武新管办[2018]15号)文件精神,区城管局于2018年6月将城市管理相关业务正式移交到街道办事处;依据《武汉市市容环境卫生管理条例》《中华人民共和国城乡规划法》《武汉市城乡规划条例》,为维护城市良好形象,为居民提供良好的生活环境,对辖区的道路、社区周边、村湾、铁路沿线等进行环境综合整治。					
项目主要内容	占道出店经营整治、共享单车整 拆除、高铁沿线整治、路线保障	系治、渣土清理、社区周边 鱼工作突击综合整治、餐厨	E综合整治。 主要涉及: 牛皮癣、 2环境综合整治、围墙挡板、广告 时垃圾执法整治、再生资源执法整 战整治、燃气执法整治等城市管理			
项目总预算	144	项目当年预算	144			
项目前两年预算及 当年预算变动情况	此项目为 2021 年新增项目。					
	资金来源项	金额				
	合计	144				
	1. 一般公共预算财政拨款收入	144				
	其中:申请当年预算拨款	144				
	2. 政府性基金预算财政拨款收入					
	其中: 申请当年预算拨款					
	3. 事业收入					
项目资金来源	4. 上级补助收入					
	5. 附属单位上缴收入					
	6. 事业单位经营收入					
	7. 其他收入					
	8. 用事业基金弥补收支差额					
	9. 上年结转					
	其中: 使用上年度财政拨款结	余结转				
	使用上年度政府性基金预算则	政拨款结余结转				

项目支出预算及测算依据	项目支出 明细预算	项目支出明细		金额	
		合计		144	
		佛祖岭街道办事处		144	
	测算依据及 说明	1、铁沿线综合环境整治预算 55 万; 2、环境保障路线的环境综合整治预算 30 万; 3、重点场馆活动周边突击重点整治预算 15 万; 4、社区、村湾环境整治及违法建设(筑)拆除预算 30 万; 5、工地、道路安装(收)围挡、障碍桩及占道问题清除预算 14 万。			
项目绩效总目标	给市民以整洁、干净、有序的城市环境,提升辖水平,提升社会公众对城市环境的满意度。				
项目年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	综合整治出勤人员数量	≥1700 人次	
			综合整治车辆出勤	≥125 台班	
			障碍桩	≥150 个	
			安装围挡	≥1.2万米	
			土工布	≥9 万 m²	
			整治共享单车	≥10 万辆	
			门店招牌整治	≥1500店	
		质量指标	完成合格率	≥95%	
		时效指标	整改及时率	100%	
	效益指标	环境效益指标	给市民以整洁、干净、有序 的城市环境 整体改善高新 区环境		
		服务对象满意 度指标	提升社会公众对城市环境的 满意度		