
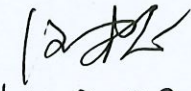


2025年度地质灾害防治工作经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月4日

项目名称		地质灾害防治工作经费							
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		矿产资源管理中心		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>							
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>							
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>							
预算执行情况(万元) (20分)		年初预算数(A)	年中追加数+/-调减数(B)	小计(C)	实际执行数(D)	执行率(D/C)	得分(20分*执行率)		
		年度资金总额	25	0	25	24.8	99.2%	19.84	
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值(A)	年中追加数+/-调减数(B)	小计(C)	实际完成(D)	得分
	成本指标(20分)	经济成本指标	预算支出率		≥80%		≥80%	99.20%	20
	产出指标(20分)	数量指标	宣传		2次		2次	2次	4
			培训		1次		1次	1次	4
			应急演练		2次		2次	2次	4
	质量指标	监测覆盖率		100%		100%	100%	4	
		效益指标		地质灾害监测预警信息及时发送率	100%		100%	100%	4
	效益指标(30分)	社会效益指标	地质灾害防治知识知晓度		提高		提高	提高	30
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	群众满意度		≥95%		≥95%	≥95%	10	
总分		99.84							

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p>签名:  2026年 3 月 20 日</p>

备注:


1. 预算执行情况口径: 预算数为部门(单位)全口径资金总额, 执行数为资金使用部门(单位)资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算, 相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$, 得分=权重 $\times D/C$), 反向指标(即目标值为 $\leq X$, 得分=权重 $\times D/C$), 得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数, 再计算得分。
3. 定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合理确定分值。汇总时, 以资金额度为权重, 对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑, 满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度不动产登记工作经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月4日

项目名称		不动产登记工作经费						
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		自然资源确权登记与生态修复科	
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>						
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>						
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>						
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数（A）	年中追加数+/-调减数-（B）	小计（C）	实际执行数（D）	执行率（D/C）	得分（20分*执行率）	
		年度资金总额	924	-200	724	102.72	14.19%	2.84
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值（A）	年中追加数+/-调减数-（B）	小计（C）	实际完成（D）	得分
	成本指标（20分）	经济成本指标	预算支出率	≥90%		≥90%	14.19%	3.15
	产出指标（20分）	数量指标	不动产登记工作完成率	100%		100%	100%	4
			自助设备故障率	≤2%		≤2%	≤2%	4
		质量指标	日常业务投诉率	≤5%		≤5%	≤5%	4
			不动产登记错误率	≤2%		≤2%	≤2%	4
	时效指标	提前办结率	≥99%		≥99%	≥99%	4	
	效益指标（30分）	社会效益指标	数字化建设效率	提高工作效率		提高工作效率	提高工作效率	30
满意度指标（10分）	服务对象满意度	群众满意度	≥95%		≥95%	≥95%	10	
总分		65.99						

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	<p>部分预算项目已申请付款，但因财政资金紧张预算资金未能落实到位。</p>
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	<p>1. 加强对资金预算和使用的监督，及时了解项目进展，协调落实项目预算资金，减少资金支付滞后的可能性，待财政资金到位后及时完成付款。 2. 进一步优化和改善指标体系，更科学的制定并细化绩效指标目标值，使绩效指标与实际工作结合更为紧密。</p>
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p style="text-align: right;"> 签名：  2026年3月20日 </p>

备注：


1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*D/C），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*D/C），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度土地利用综合管理工作经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年1月23日

项目名称		土地利用综合管理工作经费							
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		自然资源保护利用与执法监督科		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>							
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>							
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>							
预算执行情况（万元） (20分)			年初预算数 (A)	年中追加数 +/调减数- (B)	小计 (C)	实际执行数 (D)	执行率 (D/C)	得分 (20分*执行率)	
		年度资金总额	180	0	180	0	0%	0	
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标 值 (A)	年中追加数 +/调减数- (B)	小计 (C)	实际完成 (D)	得分
	成本指标 (20分)	经济成本 指标	预算支出控制率		≥80%		≥80%	0%	0
	产出指标 (20分)	数量指标	完成技术报告		≥3篇		≥3篇	≥3篇	8
		质量指标	报告合格率		≥90%		≥90%	≥90%	8
		时效指标	报告完成及时率		12月底前		12月底前	12月底前	4
	效益指标 (30分)	社会效益 指标	地价结果客观、真实，结果可应用		≥3次		≥3次	≥3次	30
	满意度指标 (10分)	服务对象 满意度指 标	社会公众满意度		≥90%		≥90%	≥90%	10
总分	60								

<p>偏差大或目标未完成原因分析</p>	<p>项目一：东西湖区国有农用地基准地价更新编制工作。结转项目，合同已于2024年签订，2025年度预算为44.4万元，实际支付0万元。未支付原因：根据市局统一安排，尚未开展项目验收工作，未达到支付要求。</p> <p>项目二：东西湖区园、林、草地定级与基准地价编制工作。结转项目，合同已于2024年签订，2025年度预算为20.4万元，实际支付0万元。未支付原因：根据市局统一安排，尚未开展项目验收工作，未达到支付要求。</p> <p>项目三：东西湖区全民所有自然资源资产清查。2025年度预算为86.54万元，合同价款为73万元，实际支付0万元。未支付原因：2025年9月招投标，2025年11月28日签订合同，成果尚未通过验收，未达到支付要求。</p> <p>项目四：土地利用相关业务涉及司法程序产生的诉讼费及仲裁费：2025年度预算为28.66万元，实际支付0万元。未支付原因：因费用需根据案件情况计算，具有较大不确定性。</p>
<p>改进措施及结果应用方案</p>	<p>改进措施：严格按照财政结算体系，按程序完成项目，并支付项目费用。</p> <p>结果应用方案： 一、东西湖区国有农用地基准地价更新编制工作及东西湖区园、林、草地定级与基准地价编制工作：加强地价体系建设和管理，保持国有农用地及、林、草地地价的现势性，充分发挥基准地价在土地市场与土地资产管理、土地资源配置与调控中的重要作用。 二、东西湖区全民所有自然资源资产清查：全面有序推进全民所有自然资源清查工作，摸清自然资源资产基数。</p>
<p>单位主要负责人签批意见</p>	<p style="text-align: right;">  签名： 2026年3月20日 </p>

备注：


1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*D/C），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*D/C），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度土地储备项目经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月9日

项目名称		土地储备项目经费							
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		土地储备交易中心		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>							
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>							
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>							
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数（A）	年中追加数+/ 调减数-（B）	小计（C）	实际执行数（D）	执行率（D/C）	得分 (20分*执行率)		
		年度资金总额	2500	0	2500	2379.88	95.20%	19.04	
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值（A）	年中追加数+/ 调减数-（B）	小计（C）	实际完成(D)	得分
	成本指标 (20分)	经济成本指标	支出控制在支出标准内		在支出范围内		在支出范围内	在支出范围内	20
	产出指标 (20分)	数量指标	储备项目数量		15		15	32	5
		质量指标	土地收储计划完成率		100%		100%	100%	5
		时效指标	税费缴纳及时率		100%		100%	100%	5
	土地储备监测监管系统入库及时率		100%		100%	100%	5		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	推动区内经济建设，促进经济发展		有所提升		有所提升	有所提升	22
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	相关办事人员满意度		≥95%		100%	100%	10	
总分		91.04							

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p>签名： </p> <p>2026年3月20日</p>

备注：

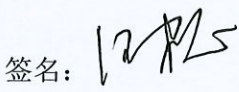
1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重 $\times D/C$ ），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重 $\times D/C$ ），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度规划编制经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月12日

项目名称		规划编制经费						
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		规划管理与交通市政科	
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>						
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>						
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>						
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数(A)	年中追加数+/-调减数(B)	小计(C)	实际执行数(D)	执行率(D/C)	得分(20分*执行率)	
		年度资金总额	1200	0	1200	334.35	27.86%	5.57
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值(A)	年中追加数+/-调减数(B)	小计(C)	实际完成(D)	得分
	成本指标(20分)	经济成本指标	支出标准	不超合同标准		不超合同标准	不超合同标准	20
	产出指标(20分)	数量指标	规划编制数量	13个		13个	11个	8.46
		质量指标	项目验收合格率	100%		100%	38.46%	1.92
		时效指标	项目按计划完成率	100%		100%	69.23%	3.46
	效益指标(30分)	社会效益指标	为国土空间管理和审批提供支撑	11个		11个	9个	12.27
		生态效益指标	为生态保护和管理提供支撑	2个		2个	2个	15
满意度指标(10分)	服务对象满意度	规划咨询服务满意度	≥90%		≥90%	≥90%	10	
总分		76.68						

<p>偏差大或目标未完成原因分析</p>	<p>1. 预算执行率较低。原因可归纳为以下四点： ①因财政资金紧张，项目预算资金未能落实到位。东西湖区网安半岛泥达湖片区控制性详细规划第三笔付款24.6万、东西湖区自然资源和规划局2024-2027年度(三年)城乡规划编制与研究论证技术服务第一笔付款145万均已完成付款流程，因财政资金紧张未付；东西湖区市政设施用地保障服务包2025年末达成第一次付款条件，因无财政预算，受托方暂未开票，47.5万元未支付。 ②因工作安排变化，部分预算项目减少导致预算支出减少。东西湖区村庄规划技术审查及乡村建设规划许可实施细则研究工作，根据上级工作安排该项工作暂停推进，故99.8万预算资金未使用；东西湖区轨道交通线网及站点研究未启动，项目经费50万元未使用。 ③法定规划编制报批受外部流程影响进度，导致本年预算支出减少。区级国土空间规划预算资金94.2万元、东西湖区城镇开发边界优化与调整127.5万，上述项目报批工作需报市级以上部门审查审批，报审流程超出预期，导致219.7万资金未按进度完成预算执行；因将军路片控规编制进度滞后，将军路片交通市政基础设施承载力评估未达成成果验收条件，尾款11.85万元未付。 ④规划变更、专项论证等工作优先建设单位、街道开展，相关项目数量不足，未达东西湖区市政设施用地保障服务包2025年末达成第二次付款条件，47.5万元未支付。</p>
<p>改进措施及结果应用方案</p>	<p>1. 加强与上级部门、业务关联部门的沟通，尽可能及时掌握政策、项目工作安排变化，以便预算安排的更合理、更全面。 2. 年度预算执行中，根据实际情况，定期做好预算执行分析，掌握预算执行进度，及时找出预算实际执行情况与预算目标之间存在的差距，纠正偏差。 3. 进一步优化和改善指标体系，更科学的制定并细化绩效指标目标值，使绩效指标与实际工作结合更为紧密。</p>
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p>签名：  2026年3月20日</p>

备注：


1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*D/C），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*D/C），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度综合办公运营支撑及档案管理工作经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报时间：2026年1月22日

项目名称		综合办公运营支撑及档案管理工作经费						
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		地理信息中心（档案信息中心）	
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>						
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>						
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>						
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数（A）	年中追加数+/-调减数-（B）	小计（C）	实际执行数（D）	执行率（D/C）	得分（20分*执行率）	
		年度资金总额	256	0	256	85	33.2%	6.64
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值（A）	年中追加数+/-调减数-（B）	小计（C）	实际完成（D）	得分
	成本指标（20分）	经济成本指标	支出控制在支出标准内	标准内支付		标准内支付	标准内支付	20
	产出指标（20分）	数量指标	网络设备、计算机设备等	250台		250台	250台	4
			日常维护系统平台	8个		8个	8个	4
		质量指标	正常运转率	≥95%		≥95%	≥95%	4
			时效指标	系统故障修复响应时间	≤2小时		≤2小时	≤2小时
	系统运维响应时间	≤60分钟			≤60分钟	≤60分钟	4	
	效益指标（30分）	社会效益指标	政务服务社会影响力	有所提升		有所提升	有所提升	30
	满意度指标（10分）	服务对象满意度指标	业务系统应用科室满意度	≥90%		≥90%	≥90%	10
总分	86.64							

<p>偏差大或目标未完成原因分析</p>	<p>部分项目为跨年项目，尚未达到支付标准。</p>
<p>改进措施及结果应用方案</p>	<p>逐步调整项目周期，满足当年支付要求。</p>
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p>签名：  2026年3月20日</p>

备注：


1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重 $\times D/C$ ），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重 $\times D/C$ ），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度测绘工作经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月17日

项目名称		测绘工作经费						
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		测绘勘察中心	
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>						
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>						
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>						
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数 (A)	年中追加数+/-调减数- (B)	小计 (C)	实际执行数 (D)	执行率 (D/C)	得分 (20分*执行率)	
		年度资金总额	680	-68	612	239.3	39.1%	7.82
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值 (A)	年中追加数+/-调减数- (B)	小计 (C)	实际完成 (D)	得分
	成本指标 (20分)	经济成本指标	预算支出率	≥90%		≥90%	39.1%	8.69
	产出指标 (20分)	数量指标	1:2000地形图和影像数据更新次数	1次		1次	1次	4
			国土空间监测次数	1次		1次	1次	5
			受益单位数量	≥50家		≥50家	≥50家	4
	质量指标	项目验收合格率	100%		100%	100%	3	
		零散测量投诉次数	≤2次		≤2次	≤2次	4	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	地理信息服务能力	有所提升		有所提升	有所提升	30
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	测绘信息使用部门满意度	≥95%		≥95%	≥95%	10	
总分	76.51							

<p>偏差大或目标未完成原因分析</p>	<p>项目均已完成，但因财政资金紧张未能落实到位。</p>
<p>改进措施及结果应用方案</p>	<p>1. 加强对资金预算和使用的监督，及时了解项目进展，协调落实项目预算资金，减少资金支付滞后的可能性，待财政资金到位后及时完成付款。 2. 进一步优化和改善指标体系，更科学的制定并细化绩效指标目标值，使绩效指标与实际工作结合更为紧密。</p>
<p>单位主要负责人签批意见</p>	<p style="text-align: right;">签名：  2026年3月20日</p>

备注：


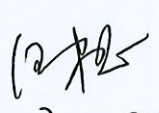
1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*D/C），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*D/C），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度自然资源调查确权工作经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月3日

项目名称		自然资源调查确权工作经费							
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		测绘勘察中心		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>							
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>							
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>							
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数 (A)	年中追加数+/-调减数- (B)	小计 (C)	实际执行数 (D)	执行率 (D/C)	得分 (20分*执行率)		
		年度资金总额	234.16	0	234.16	221.37	94.54%	18.91	
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	年中追加数+/-调减数- (B)	小计 (C)	实际完成 (D)	得分
	成本指标 (20分)	经济成本指标	预算支出率		≥90%		≥90%	≥90%	20
	产出指标 (20分)	数量指标	林草湿普查图斑范围		495平方公里		495平方公里	495平方公里	10
		质量指标	林草湿普查工作成果验收		100%符合省、部级验收要求		100%符合省、部级验收要求	100%符合省、部级验收要求	5
		时效指标	林草湿普查工作完成及时率		100%		100%	100%	5
	效益指标 (30分)	社会效益指标	为生态文明建设和自然资源管理提供数据支撑		有所提升		有所提升	30	30
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	林草湿普查服务满意度		≥95%		≥95%	10	10
总分		98.91							

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p>签名:  2020年3月20日</p>

备注:


1. 预算执行情况口径: 预算数为部门(单位)全口径资金总额, 执行数为资金使用部门(单位)资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算, 相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$, 得分=权重*D/C), 反向指标(即目标值为 $\leq X$, 得分=权重*D/C), 得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数, 再计算得分。
3. 定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合理确定分值。汇总时, 以资金额度为权重, 对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑, 满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度耕地保护综合工作经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年1月22日

项目名称		耕地保护综合工作经费							
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		资源保护和利用科		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>							
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>							
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>							
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数 (A)	年中追加数 +/-调减数- (B)	小计 (C)	实际执行数 (D)	执行率 (D/C)	得分 (20分*执行率)		
		年度资金总额	400	0	400	141.42	35.36%	7.07	
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	年中追加数 +/-调减数- (B)	小计 (C)	实际完成 (D)	得分
	成本指标 (20分)	经济成本指标	支出控制在支出标准内		100%		100%	100%	20
	产出指标 (20分)	数量指标	新增建设用地规模控制率		100%		100%	100%	5
			图斑核查率		≥90%		≥90%	100%	5
		质量指标	报件合格率		100%		100%	100%	5
			耕地流出整改落实率		100%		100%	100%	5
	效益指标 (30分)	生态效益指标	耕地保有量不减少		不低于上级下达标准		不低于上级下达标准	不低于上级下达标准	30
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	新增建设用地申报主体满意度		≥90%		≥90%	100%	10	
总分		87.07							

<p>偏差大或目标未完成原因分析</p>	<p>2025年申报项目名称为耕地保护综合工作经费，项目总预算400万元，其中，当年一般公共预算财政拨款300万元，单位资金100万元，项目支出主要包括新增建设用地报批工作委托业务经费60万元、2024年度国土变更调查及耕地保护工作经费300万元。年初预算数400万元已执行金额141.421万元，执行偏差原因为：2025年财政资金紧张，预算款项资金无法及时正常拨付。</p>
<p>改进措施及结果应用方案</p>	<p>严格按照财政结算体系，按程序完成项目，并支付项目费用。</p>
<p>单位主要负责人签批意见</p>	<p>签名：  2026年3月20日</p>

备注：

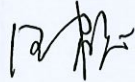
1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*D/C），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*D/C），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度编外辅助用工项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月13日

项目名称		编外辅助用工						
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		办公室	
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>						
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>						
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>						
预算执行情况(万元) (20分)		年初预算数(A)	年中追加数+/-调减数(B)	小计(C)	实际执行数(D)	执行率(D/C)	得分(20分*执行率)	
		年度资金总额	650	0	650	636.99	98%	19.6
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值(A)	年中追加数+/-调减数(B)	小计(C)	实际完成(D)	得分
	成本指标(20分)	经济成本指标	购买服务用工费用标准	按文件标准		按文件标准	按文件标准	20
	产出指标(20分)	数量指标	聘用人数	≤59人		≤59人	≤59人	10
		质量指标	年终考核合格以上人员占比	≥95%		≥95%	≥95%	5
		时效指标	工资发放及时性	100%		100%	100%	5
	效益指标(30分)	社会效益指标	保障聘用人员稳定	100%		100%	100%	30
	满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	聘用人员满意度	≥90%		≥90%	≥90%	10
总分		99.6						

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p>签名:  2026年3月20日</p>

备注:



1. 预算执行情况口径: 预算数为部门(单位)全口径资金总额, 执行数为资金使用部门(单位)资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算, 相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$, 得分=权重 $\times D/C$), 反向指标(即目标值为 $\leq X$, 得分=权重 $\times D/C$), 得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数, 再计算得分。
3. 定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合理确定分值。汇总时, 以资金额度为权重, 对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑, 满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度政策法规服务及政务服务工作经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月6日

项目名称		政策法规服务及政务服务工作经费							
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		政策法规和服务中心		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>							
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>							
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>							
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数 (A)	年中追加数 +/调减数- (B)	小计 (C)	实际执行数 (D)	执行率 (D/C)	得分 (20分*执行率)		
		年度资金 总额	80	0	80	68.9	86.13%	17.23	
年度 绩效 目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目 标值 (A)	年中追加数 +/调减数- (B)	小计 (C)	实际完 成(D)	得分	
	成本指标 (20分)	经济成本 指标	支出控制在支出标准 内	在支出 范围内			在支出 范围内	20	
	产出指标 (20分)	数量指标	咨询和代理案件	≥30件			≥30件	34件	8
		质量指标	因失职引发重大法律 纠纷	0起			0起	0起	6
		时效指标	答复及时率	100%			100%	100%	6
	效益指标 (30分)	社会效益 指标	有效保障单位依规履 职	保障			保障	保障	30
	满意度指标 (10分)	服务对象 满意指标	法律服务咨询满意度	≥80%			≥80%	≥80%	10
总分		97.23							

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p style="text-align: right;">  签名： 2026年3月20日 </p>

备注：


1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*D/C），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*D/C），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度建设工地安全文明施工第三方检查服务费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月11日

项目名称		建设工地安全文明施工第三方检查服务费						
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		房屋建筑安全监督站	
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>						
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>						
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>						
预算执行情况(万元) (20分)		年初预算数(A)	年中追加数+/-调减数-(B)	小计(C)	实际执行数(D)	执行率(D/C)	得分(20分*执行率)	
		年度资金总额	407	145.9	552.9	552.9	100%	20
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值(A)	年中追加数+/-调减数-(B)	小计(C)	实际完成(D)	得分
	成本指标(20分)	经济成本指标	支出控制在支出标准内	100%		100%	100%	20
	产出指标(30分)	数量指标	工地巡查数量	≥160个/月		≥160个/月	文明施工巡查工地1253个，工地安全巡查547个，安全综合巡查工地340个，共计2140个。	5
		质量指标	巡查发现问题整改率	100%		100%	100%	5
		时效指标	巡查发现问题整改及时率	100%		100%	90%	18
效益指标(30分)	社会效益指标	文明施工覆盖率	≥95%		≥95%	90%	28	
总分		96						

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p>签名:  2026年3月20日</p>

备注:


1. 预算执行情况口径: 预算数为部门(单位)全口径资金总额, 执行数为资金使用部门(单位)资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算, 相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$, 得分=权重*D/C), 反向指标(即目标值为 $\leq X$, 得分=权重*D/C), 得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数, 再计算得分。
3. 定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合理确定分值。汇总时, 以资金额度为权重, 对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑, 满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度建筑工地安全文明施工监督巡查租车服务费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月11日

项目名称		建筑工地安全文明施工监督巡查租车服务费							
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		房屋建筑安全监督站		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>							
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>							
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>							
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数 (A)	年中追加数 +/调减数- (B)	小计 (C)	实际执行数 (D)	执行率 (D/C)	得分 (20分*执行率)		
		年度资金 总额	101	0	101	100.5	99.5%	19.9	
年度 绩效 目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目 标值 (A)	年中追加数 +/调减数- (B)	小计 (C)	实际完成 (D)	得分
	成本指标 (20分)	经济成本 指标	支出控制在支出标准 内		100%		100%	100%	20
	产出指标 (50分)	数量指标	提供车辆数量		7台		7台	7台	10
		质量指标	车况良好,保障公务 出行率		100%		100%	90%	18
		时效指标	车辆派遣及时率		100%		100%	90%	18
满意度指 标 (10分)	服务对象 满意度	公务出行部门的满 意率		100%		100%	90%	9	
总分		94.9							

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p>签名:  2026年3月20日</p>

备注:



1. 预算执行情况口径: 预算数为部门(单位)全口径资金总额, 执行数为资金使用部门(单位)资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算, 相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$, 得分=权重 $\times D/C$), 反向指标(即目标值为 $\leq X$, 得分=权重 $\times D/C$), 得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数, 再计算得分。
3. 定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合理确定分值。汇总时, 以资金额度为权重, 对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑, 满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度建筑工人实名制服务费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月5日

项目名称		建筑工人实名制服务费						
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		区建设工程管理中心（区招标投标管理中心）	
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>						
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>						
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>						
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数（A）	年中追加数+/-调减数-（B）	小计（C）	实际执行数（D）	执行率（D/C）	得分 (20分*执行率)	
		年度资金总额	18	0	18	13.02	72.33%	14.47
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值（A）	年中追加数+/-调减数-（B）	小计（C）	实际完成(D)	得分
	成本指标 (20分)	经济成本指标	支出控制在支出标准内	100%		100%	100%	20
	产出指标 (20分)	数量指标	工地实名制平台接入项目数	≥50个		≥50个	全年接入98个，其中共计完工下线49个，停工3个，截止12月份在线项目46个。	5
		质量指标	实名制设备检查覆盖率	100%		100%	100%	5
			关键岗位到岗率	≥80%		≥80%	≥90%	5
	时效指标	排查设备连接问题整改及时率	100%		100%	100%	5	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	保障建筑工人合法权益	50%		50%	70%	30
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指导服务满意率	≥95%		100%	100%	10
总分		94.47						

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	<p>服务合同跨期支付导致资金结余。</p> 
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	<p>细化年度预算编制，将跨期合同的年度支付金额纳入预算，提高预算编制的前瞻性和准确性。</p>
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p>签名:  2020年3月20日</p>

备注:


1. 预算执行情况口径: 预算数为部门(单位)全口径资金总额, 执行数为资金使用部门(单位)资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算, 相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$, 得分=权重 $\times D/C$), 反向指标(即目标值为 $\leq X$, 得分=权重 $\times D/C$), 得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数, 再计算得分。
3. 定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合理确定分值。汇总时, 以资金额度为权重, 对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑, 满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度建设工程质量第三方抽检服务费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月4日

项目名称		建设工程质量第三方抽检服务费							
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		房屋建设工程质量监督站		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>							
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>							
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>							
预算执行情况(万元) (20分)		年初预算数(A)	年中追加数+/ 调减数-(B)	小计(C)	实际执行数(D)	执行率(D/C)	得分 (20分*执行率)		
		年度资金总额	162	53.8	215.8	215.8	100%	20	
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值(A)	年中追加数+/ 调减数-(B)	小计(C)	实际完成(D)	得分	
	成本指标 (20分)	经济成本指标	支出控制在支出标准内	100%		100%	100%	20	
	产出指标 (20分)	数量指标	建设工程质量抽检数量	≥500个			≥500个	504个	10
		质量指标	在建工程质量检查覆盖率	≥90%			≥90%	≥90%	5
		时效指标	检查报告提交及时率	100%			100%	96%	0
	效益指标 (30分)	社会效益指标	无重大工程质量事故	0起			0起	0起	30
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	第三方抽检服务满意度	≥95%			≥95%	≥95%	10
总分		95							

<p>偏差大或目标未完成原因分析</p>	<p>受项目施工进度、现场条件、参建单位配合度等影响，第三方抽检机构现场检查、取样、复核等环节存在延误，导致后续报告提交时间被迫延后。</p>
<p>改进措施及结果应用方案</p>	<p>进一步提前统筹检查时间，督促建设、施工、监理单位做好资料准备和现场配合，减少因资料不全、现场不具备条件导致的延误。</p>
<p>单位主要负责人签批意见</p>	<p>签名：  2026年3月20日</p>

备注：



1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*D/C），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*D/C），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度消防审验技术服务费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月3日

项目名称		消防审验技术服务费						
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		区图审消防服务中心	
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>						
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>						
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>						
预算执行情况(万元) (20分)		年初预算数(A)	年中追加数+/-调减数(B)	小计(C)	实际执行数(D)	执行率(D/C)	得分(20分*执行率)	
		年度资金总额	280	196.6	476.6	476.6	100%	20
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值(A)	年中追加数+/-调减数(B)	小计(C)	实际完成(D)	得分
	成本指标(20分)	经济成本指标	成本控制	不超预算		不超预算	不超预算	20
	产出指标(20分)	数量指标	消防审验受理率	100%		100%	100%	7
		质量指标	消防审验依法依规施行率	100%		100%	100%	7
		时效指标	消防审验工作完成及时率	≥95%		≥95%	≥95%	6
	效益指标(30分)	社会效益指标	促进建设工程消防施工质量	有所提升		有所提升	有所提升	25
	满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	消防审验服务满意率	≥90%		≥90%	≥90%	10
总分	95							

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p style="text-align: right;">  签名： 2016年3月20日 </p>

备注：

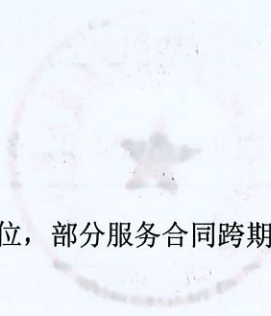

1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*D/C），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*D/C），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度施工图审查服务费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月3日

项目名称		施工图审查服务费							
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		区图审消防服务中心		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>							
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>							
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>							
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数 (A)	年中追加数 +/调减数- (B)	小计 (C)	实际执行数 (D)	执行率 (D/C)	得分 (20分*执行率)		
		年度资金 总额	670	0	670	65.07	9.71%	1.94	
年度 绩效 目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目 标值 (A)	年中追加数 +/调减数- (B)	小计 (C)	实际完成 (D)	得分	
	成本指标 (20分)	经济成本 指标	支出控制在支出标准 内	在支出 范围内			在支出 范围内 在支出范 围内	20	
	产出指标 (20分)	数量指标	施工图审查完结率	100%			100%	100%	7
		质量指标	依法依规执行准确率	≥95%			≥95%	≥95%	7
		时效指标	施工图审查及时办结 率	100%			100%	100%	6
	效益指标 (30分)	社会效益 指标	提高建设工程施工图 质量	有所提 升			有所提 升	有所提升	30
	满意度指 标 (10分)	服务对象 满意度指 标	施工图审查服务对象 满意度	≥95%			≥95%	≥95%	10
总分		81.94							

<p>偏差大或目标未完成原因分析</p>	<p style="text-align: center;">  </p> <p>财政资金紧张预算资金未能落实到位，部分服务合同跨期支付导致资金结余。</p>
<p>改进措施及结果应用方案</p>	<p>进一步加强各科室《预算法》《行政单位会计制度》等相关方面的业务培训学习，优化预算编制，强化执行过程中的监控，及时了解预算执行情况，分析并纠正预算执行偏差，提高预算执行率。</p>
<p>单位主要负责人签批意见</p>	<p style="text-align: right;"> 签名：  2020年3月20日 </p>

备注：


1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*D/C），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*D/C），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

2025年度履职工作经费项目绩效自评表

单位名称：武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局

填报日期：2026年3月4日

项目名称		履职工作经费							
主管部门		武汉市东西湖区自然资源和城乡建设局			项目实施单位		建设管理科		
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项 <input type="checkbox"/>							
项目属性		1、持续性项目 <input type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input checked="" type="checkbox"/>							
项目类型		1、常年性项目 <input type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input checked="" type="checkbox"/>							
预算执行情况（万元） (20分)		年初预算数 (A)	年中追加数 +/-调减数- (B)	小计 (C)	实际执行数 (D)	执行率 (D/C)	得分 (20分*执行率)		
		年度资金总额	120	0	120	118.98	99.15%	19.83	
年度绩效目标 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值 (A)	年中追加数 +/-调减数- (B)	小计 (C)	实际完成 (D)	得分	
	成本指标 (20分)	经济成本指标	支出控制在支出标准内	标准内支出		标准内支出	标准内支出	20	
	产出指标 (20分)	数量指标	项目数量	1个			1个	1个	6
		质量指标	项目验收合格率	100%			100%	100%	7
		时效指标	项目按计划完成率	100%			100%	100%	7
	效益指标 (30分)	社会效益指标	合理引导区域开发与建设	优化城市空间，提升城市功能和品质			优化城市空间，提升城市功能和品质	优化城市空间，提升城市功能和品质	30
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%			≥90%	≥90%	10	
总分		99.83							

<p>偏差大或 目标未完成 原因分析</p>	
<p>改进措施及 结果应用方案</p>	
<p>单位主要负责人 签批意见</p>	<p>签名： </p> <p>2026年 3月 20日</p>

备注：

1. 预算执行情况口径：预算数为部门（单位）全口径资金总额，执行数为资金使用部门（单位）资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*D/C），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*D/C），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。
4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。