

附件1：2023年度项目支出绩效自评表

部门绩效自评项目清单

序号	项目名称
1	网办二期
2	亳州市政务云服务采购项目及同城灾备、大数据分析应用平台、网络云防护等项目
3	亳州市视频数据平台及智能交通系统等项目
4	亳州市“安康码”综合服务平台采购项目、亳州市数据资源管理局采购企业开办升级重点项目、企业登记7x24小时智能化审批系统、亳州市“皖事通办”平台建设等项目
5	电子政务服务项目、电子政务外网升级及IPV6改造项目
6	空间规划信息云平台
7	整体支出自评表

项目支出绩效自评表
(2023 年度)

项目名称		亳州市网上办事大厅二期建设项目						
主管部门		[030] 亳州市数据资源管理局			实施单位	亳州市数据资源管理局本级		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	470	470	300	1	64%	0
		其中: 本年财政拨款	470	470	300	1	64%	-
		上年结转资金	0	0	0	-		-
		其他资金	0	0	0	-		-
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标				实际完成情况			
	主要用于亳州市网上办事大厅系统的升级和完善, 并根据国家互联网+政务服务 平台建设指南和安徽省“互联网+政务服务”平台建设方案进行标准化改造 以及亳州市网上办事大厅与省、国家“互联网+政务服务”平台的对接。项目 于2018年12月13日实施完成并通过验收。项目运维期五年。				项目运维近四年来, 整体运行平稳, 效果良 好, 达到了项目建设预期。在全省政务服务 年度考核中, 成绩突出, 我市连续几年在全 省考核中位居前列。			
年度 绩效 指标 完成 情况	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 (50分)	数量指标	综合窗口事项占比。	99%	99.90%	10	10	
			个人用户注册数占比。	70%	82%	5	5	
			法人用户注册数占比。	30%	31.50%	5	5	
			减时间, 在事项法定的承诺时间的基础上, 压缩 实际办理时间, 提高服务审批效率。	90%	94%	5	5	
			减跑动, 根据事项网上的办理深度, 优化办理事 项到现场的次数, 减少群众办事往来跑动次数。	0.01	0.008	5	5	
		质量指标	项目建设是否符合等保三级。	完成	完成	10	10	
		时效指标	项目是否按照合同约定完成建设。	完成	完成	10	10	
		成本指标	成本节约率, 通过网上办事节约办事成本的情况 。	完成	完成	10	10	
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	提升政府政务服务, 满足群众获得感。	100%	100%	10	10	
			以管理需求引导信息化建设, 提高管理效率。	100%	100%	5	5	
			优化政策供给, 激发社会活力。	100%	100%	5	5	
		可持续影 响指标	项目实施对社会发展所带来的直接或间接影响情 况。	好	好	10	10	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指 标	“好差评”满意度, 企业群众在办事过程中对服 务对象进行“好差评”评价。	99%	99.39%	10	10	
	总分					99		项目支付未完成, 资金纳入2024年预 算。

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况, 上述权重
可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值, 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 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%)、80-60%(含60%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指
标值为≤*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效目标申报表									
(2023年度)									
项目名称		亳州市视频数据平台、城市大脑等项目							
主管部门及代码		亳州市数据资源管理局		实施单位		亳州市数据资源管理局本级			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分		
	年度资金总额:	7932.44	7932.44	6548.45	10	82.55%	8.26		
	其中:本年财政拨款	7932.44	7932.44	6548.45	-	82.55%	-		
	上年结转资金				-		-		
	其他资金				-		-		
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况					
	1:主城区视频监控在线率达到98%以上,除去城市建设、区域停电影响外,视频监控在线率达到99%。 2:完成学校等重点部位视频部署,推进主城区视频全覆盖,录像存储时间在30天以上。 3:完成4次季度前端点位和机房巡检。 4:针对各单位应用情况提供30次以上的上门培训和巡访、持续为70家视频应用单位提供视频数据服务。 5:汇聚政务、社会、互联网、高分等相关数据,建成1个数据湖。 6:搭建数据、技术、业务、物联感知4大中台。 7:依托原数字城管指挥中心,通过网络打通、台席设置,建设1个城市运营管理中心。 8:围绕全景亳州、产业发展、城市治理、民生福祉等7大领域建设40个应用场景。			目标1:主城区视频监控在线率达到98.85%,有效在线率达到99.53%。 目标2:已完成。 目标3:已完成。 目标4:已完成。 目标5:已建成1个数据湖。 目标6:已建成数据、技术、业务、物联感知4大中台。 目标7:已完成。 目标8:已完成。					
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 (50分)	数量指标	建成1个数据湖。	完成	完成	5	5		
			建设数据、技术、业务、物联感知4大中台。	完成	完成	5	5		
			建设40个场景。	完成	完成	5	5		
			视频监控在线率	99%	99.53%	5	5		
			录像存储时间	≥30天	≥30天	5	5		
		质量指标	监控设备完好率	99%	99.40%	4	4		
			整合接入政务、社会、互联网、高分等相关数据,整合接入4152类数据。	99%	107.30%	5	5		
			系统运行稳定,持续在线。	99%	100%	4	4		
		时效指标	运维单位修复及时率	99%	99.40%	4	4		
			及时完成与市交通运输局、市水利局、市城管局的数据对接	99%	100%	4	4		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	通过共建共享,解决部门重复建设摄像机、数据中台等系统的问题,节约部门预算开支。	程度较高	已完成	10	10		
			社会效益指标	服务70家以上使用相关部门,为居民提供更加安全、便捷的生活环境。	程度较高	已完成	10	10	
		可持续影响指标	推进“数字亳州”建设,促进市域社会治理能力现代化。	程度较高	已完成	10	10		
			满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	年度回访服务对象满意度。	≥95%	96%	10	10
	总分					已完成	100	98.26	
	注:1.一级指标分值统一设置为:产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况,								
2.定性指标根据指标完成情况分为: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									
3.定量指标若为正向指标(即指标值为≥*),则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值;若定量指标为反向指									

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		亳州市惠企政策“免申即享”平台项目、企业登记7x24小时智能化审批系统项目、亳州市电子印章平台及应用服务项目、亳州市“统事通办”平台建设项目、亳州市企业开办平台升级改造综合项目						
主管部门		亳州市数据资源管理局		实施单位		亳州市数据资源管理局		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)		分值	执行率(B/A)	得分
	年度资金总额:	367	367	349.4995		1	95%	0.95
	其中:本年财政拨款	367	367	349.4995		-	-	-
	上年结转资金					-	-	-
	其他资金					-	-	-
年度总体目标完成情况	预期目标			实际完成情况				
	<p>1.亳州市惠企政策“免申即享”平台项目:“免申即享”政策年度兑付奖补资金达1.5亿元,惠及企业数达500家,累计上线发布“免申即享”政策数突破1000项。</p> <p>2.企业登记7x24小时智能化审批系统项目:完成年度新增市场主体超10万户,其中智能审批方式达1万家。</p> <p>3.亳州市电子印章平台及应用服务项目:完成2个以上场景的统信签对接,电子印章申领量达2000枚,电子印章签署量达2300次。</p> <p>4.亳州市“统事通办”平台建设项目:实现政务服务“一键申报”事项数达3000项。</p> <p>5.亳州市企业开办平台升级改造综合项目:建成上线企业开办“掌上办”,通过移动端企业开办“掌上办”渠道注册登记企业达1500家。</p> <p>其他指标按照设定预期目标按期完成。</p>			<p>亳州市惠企政策“免申即享”平台项目、企业登记7x24小时智能化审批系统项目、亳州市电子印章平台及应用服务项目、亳州市“统事通办”平台建设项目、亳州市企业开办平台升级改造综合项目在实施过程中有序推进,整体运行平稳,效果良好,达到了项目建设预期,在优化提升我市政务服务领域营商环境方面有较大作用,在全省2023年度考核中,我市第一、二、四季度均居第一名,年度考核中位居全省第一档次。</p> <p>1.亳州市惠企政策“免申即享”平台项目:“免申即享”政策年度兑付奖补资金达2.02亿元,惠及企业数达605家,累计上线发布“免申即享”政策数突破1258项。</p> <p>2.企业登记7x24小时智能化审批系统项目:完成新增市场主体超11.6万户,其中智能审批方式达1.36万户。</p> <p>3.亳州市电子印章平台及应用服务项目:完成政策“免申即享”平台、利辛不动产系统等2个以上场景的统信签对接,电子印章申领量达2236枚,电子印章签署量达3002次。</p> <p>4.亳州市“统事通办”平台建设项目:实现政务服务“一键申报”事项数达3177项。</p> <p>5.亳州市企业开办平台升级改造综合项目:建成上线企业开办“掌上办”,通过移动端企业开办“掌上办”渠道注册登记企业达1528家。</p> <p>其他指标已按照设定预期目标按期完成。</p>				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	“免申即享”政策年度兑付奖补资金	1.50亿元	2.02亿元	3	3	
			“免申即享”政策年度惠及企业数	500家	605家	3	3	
			累计上线发布“免申即享”政策数	1000项	1258项	5	5	
			年度企业注册登记智能审批数	10000户	13655户	4	4	
			年度电子印章申领量	2000枚	2236枚	3	3	
			年度电子印章签署量	2500次	3002次	3	3	
			实现“一键申报”事项数	3000项	3177项	5	5	
			企业开办“掌上办”数量	1500家	1528家	4	4	
		质量指标	符合三级等保要求%	100%	100%	5	5	
		时效指标	项目完成时限	100%	100%	5	5	
		成本指标	运维固费及时率	100%	100%	5	5	
			项目总成本<=367万	100%	100%	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益	平均一个办件节省100元	100%	100%	10	10	
		社会效益指标	提升政务服务,满足群众获得感	100%	100%	3	3	
			以管理需求引导信息化建设,提高管理效率	100%	100%	3	3	
			优化政策供给,激发社会活力	100%	100%	4	4	
		可持续影响	持续提升亳州政务服务营商环境情况	确保省对市营商环境考核排名	第一、二、四季度全省排名第一,全年整体排名位居第一	10	10	
	满意度指标	服务对象	“好差评”满意度达标率	99.99%	99.99%	10	10	
	预算资金执行	预算资金执行率	预算资金执行情况	100.00%	95.00%	10	9.5	项目款项全年执行数因审计预减、项目延期扣款等原因导致和全年预算数存在少量出入。
	总分					100	99.5	

注:1.一级指标分值统一设置为:产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分,如需特殊调整,上述权重可适当适当调整,但加总后应等于100分,各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的权重,得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定量指标根据指标完成情况分为: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%-60%(含60%)、60%-0%合理确定分值。

3.定量指标分为正向指标(即指标值为≥*)、,则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值;若定量指标为反向指标(即指标值为≤*),则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值;定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4.评价得分说明:说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

部门整体支出绩效自评表
(2023 年度)

部门（单位）名称		亳州市数据资源管理局								
年度 主要 任务 完成 情况	任务名称	完成情况	年初预 算数	全年预 算数 (A, 万元)	其中： 财政拨 款	全年执行 数 (B, 万元)	其中： 财政拨 款	分值	执行率 (B/A)	得分
	深化网络 覆盖	城镇固定宽带家庭普及率达122%，农村光纤网络实现自然村全通达，累计建设5G基站7775个，实现行政村及以上区域和重点自然村5G全覆盖，新探索中煤新集5G火力发电、古井5G连接工厂等应用场景。	215.1	215.1	215.1	188.3	188.3	10	87.54%	-
	优化政务 云管理	完善市政务云平台功能，云服务器总数达2612台，CPU物理核数达7888核，总存储达1397T，支撑全市59家单位824个政务系统稳定运行。	4109.981	4109.98	4109.98	2339.76	2339.76	10	56.93%	-
	强化视频 监控运维	累计接入摄像头89596路，有效在线率达99.3%，视频数据分权限提供给67个部门1100家单位使用，助力治安防控、城市管理、环境保护和文明城市创建等。	7932.44	7932.44	7932.44	2457.25	2457.25	8.6	30.98%	-
	“互联网 +政务服 务”提质 增效	年度新办群众申请421.3万件、群众满意率为99.99%，实现市县乡村四级99.53%的事项“最多上一次网”。创新政务服务“一键申报”，市县两级3177个政务服务事项实现“一键申报”，占市县有权限改造事项的60.1%。优化惠企政策“免申即享”，新上线政策239项，发放资金2.02亿元，完成13个“一件事一次办”，累计实现206个事项“跨省通办”、152个服务应用长三角“一网通办”。	371	371	371	94.65	94.65	10	25.52%	
	保障全局 工作	保障全局工作正常运行，完成市委市政府临时交办的工作任务	11276.52	11276.52	11276.52	6832.28	6832.28	10	61%	
	金额合计		23905.041	23905.04	23905.04	11912.24	11912.24	9.8	55.65	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标					实际完成情况				
	一、加快建设全省一体化数据基础平台亳州市级节点暨数据工程； 二、完善工业互联网体系； 三、数据资源扩充丰富； 四、大厅管理更加精细。					一、完成云管、数管、用管3个子节点开发联调，搭建全市统一的数据资源中枢和能力底座；完善“城市大脑”中台能力，拓展防溺水、智慧消防、食品安全等6个应用场景。二、建成行业级工业互联网平台3个，“徽牛云”产业互联网平台面向全省推广；推广应用“羚羊”工业互联网平台，累计开展169家企业数字化诊断服务，推广应用数字化软件服务包2173个。三、在107家市直部门全面推广首席数据官制度，深化国家数据直达基层试点建设，新申请国家数据接口50类、省级数据接口321类，累计汇集82家单位4436类114.55亿条数据，为全市230家部门提供1634个数据接口，数据每日调用119.2万次。四、推行“一制度两窗口”，全市周末服务窗口年度办理事项14223件，涉企服务窗口和“办不成事”反映窗口解决问题77件，升级改造“好差评”系统，群众年度评价1563392次，满意率99.99%，差评整改率100%，发放调查问卷5635份，回访企业办件35453件、涉及20442家企业。				
产出 指 标 (50分)	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		城镇固定宽带家庭普及率	122 %	122 %	2	2			
			建设数据、技术、业务、物联网知4大中台	4	4	3	3			
			业务上云的市直单位数量增加	56家	56家	5	5			
			年度企业注册登记智能审批数	10000户	13655户	5	5			
		质量指标	数据库建设质量符合设计标准	100%	100%	5	5			
			为各单位业务系统提供安全运维和防护	100%	100%	5	5			
			应用系统建设质量符合设计标准	100%	100%	5	5			
		时效指标	资源交付及时率	1个工作日	100%	5	5			
			提供7×24小时不间断在线服务	100%	100%	5	5			

年度绩效指标完成情况			云平台稳定运行时间年度占比达到99%	100%	100%	5	5	
		成本指标	低于全年总预算	≤23905.04	100%	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	平均一个办件节省100元	100.00%	100.00%	3	3	
			新上线政策239项，年度兑付奖补资金	2.02亿	2.02亿	3	3	
		社会效益指标	提升政务服务，满足群众获得感	100%	100%	3	3	
			以管理需求引导信息化建设，提高管理效率	100%	100%	3	3	
			优化政策供给，激发社会活力	100%	100%	3	3	
		生态效益指标	实现云上业务稳定运行，支撑政务系统更有效服务人民群众，降低因本项目导致云上业务被市长热线投诉的比率	≤5个/年	100%	3	3	
		可持续影响指标	快推进全民健康信息平台建设	覆盖79个乡镇卫生院、1339个村卫生室	覆盖79个乡镇卫生院、1339个村卫生室	3	3	
			打通部门数据壁垒，实现数据互联互通，持续推进数据共享开放，提升城市治理水平	100%	100%	3	3	
			助力亳州营商环境政务服务能力	100%	100%	3	3	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	服务对象满意度	95%	99%	10	10	
	总分					100		

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称			电子政务服务项目、电子政务外网升级及IPv6改造、亳州市电子政务外网项目							
主管部门				实施单位	亳州市数据资源管理局					
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
				年度资金总额:	206	206	188.3	10	91%	10
				其中: 本年财政拨款	206	206	188.3	-	91%	-
				上年结转资金				-		-
				其他资金				-		-
年度总体目标完成情况	预期目标					实际完成情况				
	指标1: 电子政务服务项目包括行政中心和行政服务中心办公的各机关单位的网络接入、运行维护等 指标2: 电子政务外网升级及IPv6改造项目包括我市电子政务外网升级及IPv6改造 指标3: 亳州市电子政务外网项目包括市直单位电子政务外网接入和运维。					电子政务服务项目、电子政务外网升级及IPv6改造、亳州市电子政务外网项目建设完成, 达到预期效果, 系统稳定运行。				
年度绩效指标完成情况	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 (60分)	数量指标	电子政务外网升级及IPv6改造接入单位达200个以上。		100%	100%	10	10		
			行政中心、行政服务中心无线网络覆盖单位不少于60个。		100%	100%	10	10		
		质量指标	电子政务服务项目、电子政务外网升级及IPv6改造、亳州市电子政务外网项目系统稳定运行, 不发生网络安全事件。		100%	100%	10	10		
			按照等保三级标准进行建设。		100%	100%	10	10		
			对密码使用的合规性、正确性符合商用密码应用安全性相关标准。		100%	100%	10	10		
		时效指标	电子政务服务项目、电子政务外网升级及IPv6改造、亳州市电子政务外网项目运维高效及时。		100%	100%	10	10		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	电子政务外网网络统一接入, 节约建设成本。		100%	100%	10	10		
		社会效益指标	电子政务外网升级及IPv6改造提升电子政务外网安全性。		100%	100%	10	10		
		可持续影响指标	电子政务外网有效支撑政务信息系统不少于400个。		100%	100%	10	10		
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	电子政务外网项目使用单位满意率。		100%	100%	10	10		
	总分						100	100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的得分, 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 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%-60%(含60%)、60%-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 \geq), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 \times 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 \leq), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 \times 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		亳州市数据资源管理局政务云中心同城备份和重点任务同城双活项目、政务云及机房运维项目、党建引领、网络安全防护等项目							
主管部门		亳州市数据资源管理局				实施单位	亳州市数据资源管理局本级		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)		全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额:	4,109.98	4,109.98	4,109.98	2,339.76	10		10	
	其中: 本年财政拨款	4,109.98	4,109.98	4,109.98	2,339.76	-	-	-	
	上年结转资金					-	-	-	
	其他资金					-	-	-	
年度总体完成情况	预期目标				实际完成情况				
	建设全省一体化数据基础平台暨数据工程项目, 进一步强化数据质量, 规范亳州市政务信息资源的生成以及使用, 节约未来新建信息化系统在数据质量管理方面的成本, 进一步提升亳州市数据质量保障能力、数据资源支撑能力、数据资源统筹管理能力、数据安全保障能力, 最大化数据资源价值, 支撑亳州市各委办局业务应用建设, 促进亳州市经济发展方式转变和城市生活品质改善提升, 不断提高城市的运行效率和公共服务水平。				建设全省一体化数据基础平台暨数据工程项目, 进一步强化数据质量, 规范亳州市政务信息资源的生成以及使用, 节约未来新建信息化系统在数据质量管理方面的成本, 进一步提升亳州市数据质量保障能力、数据资源支撑能力、数据资源统筹管理能力、数据安全保障能力, 最大化数据资源价值, 支撑亳州市各委办局业务应用建设, 促进亳州市经济发展方式转变和城市生活品质改善提升, 不断提高城市的运行效率和公共服务水平。				
年度绩效指标完成情况	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 (50分)	数量指标	政务数据依申请清单编目比达到 100%		100%	100%	5	5	
			政务数据挂接率达到 100%		100%	100%	5	5	
			业务上云的市直单位数量达 58家		56	56	5	5	
			云上业务系统与非涉密总业务数量的比值超过 90%		90%	90%	5	5	
	质量指标		数据库建设质量符合设计标准		100%	100%	5	5	
			应用系统建设质量符合设计标准		100%	100%	3	3	
			平台稳定运行时间年度占比		100%	100%	2	2	
	时效指标		云上业务稳定运行时间年度占比		100%	100%	2	2	
			资源交付及时率		1个工作日	100%	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	故障处理及时率		5分钟响应、30分钟解决	100%	10	10	
			节约资金		5000万元	100%	7	7	
		生态效益指标	实现云上业务稳定运行, 支撑政务系统更有效服务人民群众, 降低因本项目导致云上业务被市长热线投诉的比率		≤5个/年	100%	7	7	
			通过数据全生命周期管理, 支撑政务、环保、交通、城市治理、医疗、教育等领域数字化、智能化转型。		100%	100%	8	8	
	可持续发展指标		打通部门数据壁垒, 实现数据互联互通, 持续推进数据共享开放, 提升城市治理水平。		100%	100%	8	8	
			服务对象满意度		100%	100%	8	8	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	服务对象满意度		100%	100%	8	8	
	预算资金执行率	预算资金执行率	预算资金执行情况		100.00%	100.00%	10	10	
总分						100	100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况, 上述权重可适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值, 得分一旦最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 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%-60%(含60%)、60%-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为 ≥*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为 ≤*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表
(2023年度)

项目名称		GIS云服务平台升级运维项目						
主管部门		市数据资源局			实施单位	市数据资源局		
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率（B/A）	得分
		年度资金总额：	24.19	24.19	24.19	10.00	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	24.19	24.19	24.19	-	100.00%	-
		上年结转资金				-		-
		其他资金				-		-
年度总体目标完成情况	预期目标 提供专业的运维支撑服务，保障系统正常运行，按照实际需求提供技术支持，实现地理空间信息数据共享。				实际完成情况 达成预期指标			
年度绩效指标完成情况	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（50分）	数据质量	GIS云服务平台运行故障数量	≤3个	0.00	10.00	10.00	
		质量指标	GIS云平台运行故障解决率	100%	100%	10.00	10.00	
		时效指标	GIS云服务平台项目运维响应时间	≤4小时	能够及时响应业主咨询、运维、技术支持等需求	10.00	10.00	
			经费支付及时性	按时支付	及时支付	10.00	10.00	
		成本指标	GIS云服务平台项目成本	≤24.189万元	24.189万元	10.00	10.00	
	效益指标（30分）	经济效益指标	推进地理信息资源共享，提升数据资源价值，节约地理信息资源建设成本	程度较高	达标	10.00	10.00	
		社会效益指标	深化地理信息资源汇集共享，提供地理信息支撑	程度较高	达标	10.00	10.00	
		可持续影响指标	深入应用GIS云服务平台，推进地理信息资源共享应用	程度较高	达标	10.00	10.00	
	满意度指标（10分）	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	100%	10.00	10.00	
总分						100.00	100.00	

注：1.一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定性指标根据指标完成情况分为：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%)、80-60%(含60%)、60-0%合理确定分值。

3.定量指标若为正向指标（即指标值为≥*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4.评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。