## 临翔区"多规合一"实用性村庄规划编制项目绩效目标申报表(2023年度)

项目名称		临翔区"多规合一"实序 制项目		项目负责人及联系电话	彭伟: 2153881				
主管部门		临翔区自然资源局		实施单位	蚂蚁堆乡、章驮乡、南美 乡、忙畔街道、凤翔街道、 马台乡、邦东乡、平村乡、 博尚镇				
7/2 A L-1:	MD (T	年度资金总	、额:	340					
资金情	况 (万 ·)	其中: 财政	(拨款	340					
	١)	其他资金							
		年度目标							
总体 目标	性村庄	通过开展临翔区"多规合一"实用性村庄规划编制工作,完成临翔区 68 个"多规合一"实用性村庄规划编制任务,建立乡村振兴项目用地、乡村基础公共服务设施用地、农村村民新增宅基地等规划支撑体系,并有效促进落实国土空间规划管控要求。							
	一级								

	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	
		数量指标	完成行政村(社区)的村庄规划编制任 务**个	68	
	产出 指标	质量指标	编制完成率**%	100%	
绩效指标			编制合格率**%	100%	
		时效指标	项目完工时限	2023年12月	
		成本指标	成本控制	±10%	
	效益	社会效益指标	规划指导性和可操作性	具有较强的指导性 和可操作性	
			规划受益村庄个数**个	68	
	指标	生态效益指标	生态保护规划满意率>**%	≥95%	
		可持续影响 指标	对村庄可持续发展的影响	具有较好的影响及 良好的发展导向	
	满意 度 指标	服务对象满意度 指标	受益脱贫户及监测户人数及其满意度	≥90%	

注: 1. "财政拨款",项目涉及的全部财政资金投入。2. "其他资金"是指与财政拨款共同用于巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目的单位自有资金、社会资金等。3. 根据实际情况,选择适合的二级指标进行填报,并细化为三级指标和指标值。

					面目4							
						ツス 〒 朔 皿 1エ 衣 ( 2023 年度)						
						( 2023 平度)					开展监控时间: 2023	年7月17日
第日 <i>打</i> 排 排											<b>开</b> 展	中 / 月 1/ 日
项目名称 主管部门		临翔区"多规合一"实用性村庄规划编制项目 临翔区自然资源局					实施单位		蚂蚁堆乡、章驮乡、南美乡、忙畔街道、凤翔街道、马台乡、邦 东乡、平村乡、博尚镇			
				年初预算数	全年预算		全年执行数	<i>.</i>	分値	19、 時间银	执行率	得分
		年度资金总额		340	340		340	~	10		100%	10
项目资金		其中: 当年财政拨款		340 340			340		_		100%	_
(万元)		上年结转资金							_			_
		其他资金										_
	预期目標	· 示		•			实际完成情况				•	
年度总体 目标 目标 超过开展临翔区"多规合一"实用性村庄规划编制工作,完成临翔区 68 个 乡村振兴项目用地、乡村基础公共服务设施用地、农村村民新增宅基地等 规划管控要求。							村庄规划组	通过开展临翔区"多规合一"实用性村庄规划编制工作,完成临翔区 68 个"多规合一"实用性村庄规划编制任务,建立乡村振兴项目用地、乡村基础公共服务设施用地、农村村民新增宅基地等规划支撑体系,并有效促进落实国土空间规划管控要求。				
	一 级 指标	二级指标	三级指标			年度指标值	实际完成 值	分值			偏差原因分析及改进措施	
	产 出指标	数量指标	完成行政村(社	±区)的村庄规划编制任务	**个	68	68	10		10		
		质量指标	编制完成率**%			100%	100%	10		10		
		质量指标	编制合格率**%			100%	100%	10			因政策及质检软件不断地新增和 改进,导致已完成的成果不停地修 改,还未完成备案入库	
绩效指标		时效指标 项目完工时限			2023年12月	2023年11 月	10		10			
	成本指标    成本控制			±10%	±10%	10		10				
	效 益 指标	社会效益指标	规划指导性和可操作性			具有较强的指导性和可操作性	具有较强 的指导性 和可操作 性	5		5		
	规划受益村庄个数**个		68	68 5			5					
		生态效益指标	生态保护规划流	<b>歯</b> 意率≥**%	≥95%	≥95%	10		10			
		可持续影响指标	对村庄可持续发展的影响			具有较好的影响及良好的 发展导向	具有较好 的影响及 良好的发 展导向	10		10		
	満 意 指 标	服务对象满意度指 标	受益脱贫户及监	<b>监测户人数及其满意度</b>	≥90%	≥90% 10			10			
其他需要说		Д Д				•					·	
				总分				100		99	(自评等级)	

						商日士	山建	<u>*                                    </u>	吃老			
						项目支			不			
	云口夕	T.	T			(	2023年		# 스피네나스IIN(A) #4종 I			
	项目名		<b>此知豆白母次</b> 派	<del>百</del> 巳	临翔区"多规合一"实用性村庄规划编制项目							
	主管部	11	临翔区自然资源	年初预	实施单位      蚂蚁堆乡、章驮乡、南美乡、忙畔街道、凤翔街道、马台乡、邦东乡、平村乡、博尚镇							
	项目资金 (万元)			算数 至中则异数 3		全年执行数	执行率	分值	得分			
			年度资金总额	340	340	340	100%	100	_			
			其中: 当年财政拨款	340	340		100%	100	_			
	上年结转资					_			_			
			其他资金 预期目标			_						
	年度 总体 目标	作,完成临翔区 编制任务,建立 务设施用地、农	"多规合一"实用性村庄规 68个"多规合一"实用性 乡村振兴项目用地、乡村基 村村民新增宅基地等规划 国土空间规划管控要求。	生村庄规划 基础公共服	划编制工 村庄规划 過过开展临翔区"多规合一"实用性村庄规划编制工作,完成临翔区 68 个"多规合一"实用性村庄规划编制任务,建立乡村振兴项目用地、乡村基础公共							
	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	完成行政村(社区) 的村庄规划编制任务 **个	68		68	10	10				
	产出指标	质量指标	编制完成率**%	100%		100%	10	10				
	, 1111	质量指标	编制合格率**%	100%		100%	10	9	因政策及质检软件不断地新增和改进,导致已完成的成果不停地修改,还未完成备案入库			
结		时效指标	项目完工时限	2023年12月		2023年11月	10	10				
		成本指标	成本控制	±10%		±10%	10	10				
绩效指标		社会效益指标	规划指导性和可操作性	具有较强	虽的指导性和可 操作性	具有较强的指 导性和可操作 性	5	5				
	** ** ** **		规划受益村庄个数**		68		5	5				
	效益指标	生态效益指标	生态保护规划满意率 >**%	≥95%		≥95%	10	10				
		可持续影响指标	对村庄可持续发展的影响		具有较好的影响及良好 的发展导向		10	10				
	满意度指标	服务对象满意 度指标	受益脱贫户及监测户 人数及其满意度		≥90%		10	10				
		其他需要说明事	项									
			总分				100	99	(自评等级)			