

2025年内蒙古自治区政府专项债券（调整批次）和林
格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目
专项债券事前绩效评估及绩效目标管理报告

和林格尔县财政局

和林格尔县盛乐环境投资有限公司

内蒙古鑫方圆资会计师事务所有限公司



目录

- 一. 项目概况 - 1 -
 - （一）基本情况 - 1 -
 - （二）项目建设规模及内容 - 2 -
 - （三）项目建设投资估算 - 2 -
- 二. 事前绩效评估 - 2 -
 - （一）项目实施的必要性、公益性、收益性 - 2 -
 - （二）项目建设投资合规性与项目成熟度 - 5 -
 - （三）项目资金来源和到位可行性 - 6 -
 - （四）项目收入、成本、收益预测合理性 - 6 -
 - （五）债券资金需求合理性 - 7 -
 - （六）项目偿债计划可行性和偿债风险点 - 7 -
 - （七）绩效目标合理性 - 10 -
- 三. 绩效目标 - 11 -
- 四. 支出排他性及风险 - 11 -
- 五. 总体结论 - 13 -

2025年内蒙古自治区政府专项债券（调整批次）和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目专项债券事前绩效评估及绩效目标管理报告

依据财政部下发的财预〔2021〕61号文件要求，为贯彻落实党中央、国务院决策部署，加强地方政府专项债券项目资金绩效管理，提高专项债券资金使用效益，有效防范政府债务风险，根据《中华人民共和国预算法》、《中华人民共和国预算法实施条例》、《中共中央国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》、《国务院关于进一步深化预算管理制度改革的意见》等法律法规及有关规定，制定了《地方政府专项债券项目资金绩效管理办法》。

一. 项目概况

1. 项目名称	2025年内蒙古自治区政府专项债券（调整批次）和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目
2. 申报主体	和林格尔县盛乐供排水有限公司（已更名为和林格尔县盛乐环境投资有限公司）
3. 实施主体	和林格尔县盛乐供排水有限公司（已更名为和林格尔县盛乐环境投资有限公司）
4. 项目性质	有自身收益的公益性项目
5. 项目总投资	7651.04万元
6. 实施期限	2023年7月-2025年6月（已延期到2026年7月）
7. 资金来源	项目总投资为7651.04万元，2025年新增调整专项债券资金4000.00万元（为和林格尔县云谷新型产业园市政基础设施配套工程项目调整资金），后续申请专项债券资金2100.00万元，项目建设单位自筹1551.04万元。
8. 申请专项债券金额	2025年新增调整专项债券资金4000.00万元（为和林格尔县云谷新型产业园市政基础设施配套工程项目调整资金），后续申请专项债券资金2100.00万元
9. 专项债券发行期限	20年
10. 建设状态	新建

（一）基本情况

本项目总投资为 7651.04 万元，其中：2025 年新增调整专项债券资金 4000.00 万元（为和林格尔云谷新型产业园市政基础设施配套工程项目调整资金），后续申请专项债券资金 2100.00 万元，占总投资的 79.73%，项目自筹资金 1551.04 万元，已列入财政预算。债券期限为 20 年，假设利率为 4%，本项目收入来源为污水处理收入、工业生产用水收入、施工用水收入、河道补水收入。

（二）项目建设规模及内容

1. 建设规模

本工程总规模为 10000m³/d，分两期建成。一期建设规模 5000m³/d，预留二期 5000m³/d。

2. 建设内容

项目总占地面积为 22197.0m²，其中一期占地面积为 14272.8m²，预留二期用地 7924.2m²。

建设内容包括粗格栅及进水泵房、细格栅及旋流沉砂池、精细格栅、消毒接触池及再生水泵房、储泥池及脱水机房、鼓风机房、加药间、粉炭投加间、主变配电室构筑物土建按照 10000m³/d 一次性建成，设备按照 5000m³/d 规模安装；水解酸化池、生物池、二沉池、高效沉淀池、砂滤池土建和设备均按 5000m³/d 建设，预留二期用地；辅助用房及管理用房等按照远期 10000m³/d 一次性建成。

（三）项目投资估算

和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目项目总投资为 7651.04 万元，其中工程费用 6234.96 万元，工程建设其他费用 538.23 万元，预备费 541.85 万元，建设期利息 306.00 万元；铺底流动资金 30.00 万元。

二、事前绩效评估

（一）项目实施的必要性、公益性、收益性

1. 项目实施的必要性

（1）项目建设是贯彻国家相关产业政策要求的需要

本项目是针对和林格尔县云谷新型产业园内的内蒙古天皓玻纤有限责任公司和其他附属企业产生的工业污水进行处理，项目的建设完全符合《产业结构调整指导目录（2019 年本）》中“鼓励类”第四十三项“环境保护与资源节约综合利用”中第 15 条“‘三废’综合利用与治理技术、装备和工程”的要求，为国家鼓励类项目，处理后的中水用作景观回用水和园区工业用水水源之一，出水完全满足再生水使用的相关水质标准要求。同时，本项目的建设符合国家、自治区以及呼和浩特市的产业政策和发展规划，符合和林格尔县云谷新型产业园对工业企业的指导发展思路，本项目的建设可以贯彻落实国家、地方的相关产业政策、发展规划等各个方面的要求。

（2）项目建设是顺应园区可持续发展的需要

地区发展，地区生产环境、生活环境、生活质量的改善和提高，既有利于当地生产发展、节约成本、企业发展、环境改善和管理民主的实现，又有利于企业发展中质量的提升。供排水工程是企业的生命线工程，随着发展，工业用水需求量逐年增加，而不达标污水余水的排放会对水环境、生态环境造成严重的破坏，从而影响整个企业的生产和发展。为了解决供水、排水问题所产生的矛盾，实现水资源循环使用是重中之重，本项目针对园区内的内蒙古天皓玻纤有限责任公司和其他附属企业产生的出水进行处理，出水可进行循环使用，减少了清水补充水源的使用量，提升水资源的利用效率，节约了水资源，并且营造了良好的行业发展氛围，实现资源节约型、环境友好型园区发展战略，能够为地区的发展创造较大的经济效益，也能够为园区企业创造良好的发展氛围，推动企业经济的健康发展，是顺应企业可持续发展的需要。

（3）项目建设是保护环境、节约资源的需要

为了贯彻落实党的十九大提出的“深入贯彻落实科学发展观”、“着力保障和改善民生，促进社会公平正义”的精神，坚持社会、经济发展与资源、环境相协调的可持续发展模式，加强生态环境保护、有效节约能源，显得十分必要。为贯彻落实国务院印发的《水污染防治行动计划》，内蒙古自治区政府正式印发《内蒙古自治区人民政府关于水污染防治行动计划的实施意见》。《实施方案》中明确提出：推进循环发展。加强工业水循环利用。推进矿井水综合利用，加强洗煤废水循环利用。鼓励钢铁、纺织印染、造纸、石油石化、化工、制革等高耗水企业废水深度处理回用。

本项目为和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目，处理后的中水可以实现景观河道、建筑施工、园区绿化和工业水循环利用的相关要求，保护了当地水资源环境，促进生态建设，实现了资源循环利用，有效节约能源。

综上所述，本项目的建设符合国家经济和社会发展规划的要求，也符合国家水资源产业政策，在全面实施可持续发展战略和节约型资源社会的大形势下，建设本项目意义重大，十分必要。

2. 项目实施的公益性

污水通过城市管网收集后流入污水处理厂，污水处理厂就承担了污水循环再生的重要工用。城市污水处理厂的存在不仅能够提升生态环保工作发挥的效用，还能够向城市居民宣传生态环保的重要性，使得更多的市民认识到节约、环保的意义，能够从自身出发，注重节约用水及循环利用，减少水资源浪费，起到强化生态环保工作的效果。而将污水处理后回用会减少水资源的消耗，并且减少污染物排放对环境产生的危害，修复城市以及流域的水环境。

3. 项目实施的收益性

（1）经济效益

和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目完成后，对水体和地下水造成污染的现象降到最低。再生水回用工程作为基础设施的重要组成部分，其本身并不产生直接的经济效益，但是通过再生水回用改善环境，节约水资源，提高环境质量水平，改善区域及下游流域的水质，避免和减轻污水排放对工农业生产及国民经济发展所造成的经济损失等所产生的间接经济效益是潜在的、巨大的。

（2）社会效益

和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目完工后，减少尾水对周边水体的污染，有利于改善周边水体环境质量，提高居民的健康水平。

和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目的实施将提高和林格尔县云谷新型产业园基础设施水平和环境质量水平，对美化和林格尔县云谷新型产业园起到重要作用。使居民生活和工商业的生产环境得以大幅度改观，有利于社会安定，人民安居乐业，社会稳定发展，为和林格尔县居民提供一个良好的生活环境、工作环境和生态环境，具有显著的社会效益。。

（3）生态效益

通过对项目区污水处理厂设施建设，可改变现有城市基础设施建设滞后发展等一系列问题，极大地改善城区居民的生活环境，促进居民生活质量的提高。

（二）项目投资合规性与项目成熟度

1. 项目投资合规性

和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目项目总投资为 7651.04 万元，其中：建设投资为 7621.04 万元（第一部分工程费用：6234.96 万元；第二部分工程建设其他费用：538.23 万元；第三部分工程预备费用：541.85 万元；第四部分建设期利息：306.00 万元）；铺底流动资金 30.00 万元。

2. 项目成熟度

本项目建设期为 2 年，从 2023 年 7 月开始准备工作，至 2025 年 6 月全部建成投入使用。

项目实施进度分以下几个阶段进行：

- 1、项目前期准备阶段：主要包括编制可行性研究报告、项目立项、节能评估等项目前期工作；
- 2、勘察设计阶段：即工程勘察、方案设计和施工图设计阶段；
- 3、招标阶段：施工招标；
- 4、施工阶段：包括主体工程建设、设备购置安装工程以及室外配套工程等施工；
- 5、验收阶段：完工清理、竣工验收。

根据和林格尔县盛乐环境投资有限公司出具的《关于和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目进度缓慢的情况说明》：和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程于 2023 年 7 月 5 日在和林格尔县发展和改革委员会批复项目可行性研究报告，项目建设期 2 年，原计划与 2025 年 7 月 5 日前完成项目建设，因项目前期手续办理时间较长，项目于 2023 年 10 月开工仅完成部分主体基础开挖即因冬季严寒停工，2024 年 4 月复工。因污水处理厂建设内容繁杂，无法在原计划内完成建设，本项目预计在 2026 年 7 月完成建设。

（三）项目资金来源和到位可行性

本项目总投资为 7651.04 万元，其中：2025 年新增调整专项债券资金 4000.00 万元（为和林格尔县云谷新型产业园市政基础设施配套工程项目调整资金），后续申请专项债券资金 2100.00 万元，占总投资的 79.73%，自筹资金 1551.04 万元，已列入财政预算，债券期限为 20 年，假设利率为 4%，本项目收入来源为污水处理收入、工业生产用水收入、施工用水收入、河道补水收入。

（四）项目收入、成本、收益预测合理性

本项目债券存续期间，收取的收入优先用于偿还本项目募集债券资金的还本付息。本项目建设完成后，债券发行期间运营期内预计可实现收入足够覆盖本项目融资成本、利息支出及发行费用，实现偿债来源与融资自求平衡。

本项目将加快项目建设进度，确保及时投入运营，及时实现项目收入，保障项目按时进行债券还本付息。除例行审计之外，需不定期对项目收入进行内部审计，以保证债券存续期内项目收入专款专用，落实对于债权人的承诺。

收入具有合理性：(1)相关性原则（收入来源于项目自身）；(2)直接性原则（收入来源于项目建设内容）；(3)可衡量原则（收入有参考依据或标准）。

（五）债券资金需求合理性

本次申请的项目资金（地方债券项目资金）由政府筹措，由于该项目资金用于公益有收益项目建设，主要依靠财项目收益偿还。本次申请的项目资金（地方债券项目资金）与已设立的专项资金使用方向或者用途无重叠或交叉。

（六）项目偿债计划可行性和偿债风险点

1. 投资及工期变化产生的风险

投资及工期变化产生的风险：从国内已建工程的实际情况来看，要按照项目预定工期目标完工存在一定难度。由于拖延项目工期的因素较多，如勘测资料的详细程度、设计方案的稳定性、项目业主的组织管理水平、资金到位情况、承建商的施工技术及管理平等，都将影响项目工期。本次和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目总投资核算时按照工程可行性研究报告报批稿得出，市政主管部门批复后可能会有小幅度的变动，进而影响目前的资本金投入计划和发债计划安排，但预计影响较小。

控制措施：此项目为深受和林格尔县盛乐供排水有限公司（已更名为和林格尔县盛乐环境投资有限公司）重视，为保证本项目按进度顺利实施，特聘请专业统计预测团队广泛搜集数据，科学选取样本，抽象出较为可靠的预测模型，目前

已完成可研，另外和林格尔县盛乐供排水有限公司（已更名为和林格尔县盛乐环境投资有限公司）高度重视，承诺按时投入项目资本金，选择实力较强的承建商，最大程度保证工程按照进度施工，按照时间完工。

2. 工程事故产生的风险

工程事故产生的风险：工程事故是在施工阶段，由于一些难以预测的地质情况或因施工不当、管理不善引起的，若发生事故，将导致工程延期、人员伤亡、投资增加等不利因素，应当在工程施工过程中采取有效措施防范事故发生。

风险控制措施：选择有较高施工技术与管理水平，经济实力雄厚并拥有先进施工设备的施工队伍，确保工程的质量与进度，通过选择资信好、技术可靠的设计、施工承包商，签订规范的合同（包括在承包商不能履行合同时确定损失额的条款），切实做好合同管理的工作，可以达到抵御风险的目的。

3. 合法性风险

决策机关是否有相应的决策权并在权限范围内进行决策，决策内容和程序是否符合有关法律法规及相关规定；是否符合所在区域国民经济和社会发展规划、城市总体规划。

风险控制措施：该项目基本建设程序合法，项目因审批程序合法性引发社会稳定风险事件的风险概率较小，风险发生对项目、对社会稳定影响程度小。该项目得到相关政府部门的支持，基本不会发生因产业政策、规划不符而遭到群众反对项目建设的事件及社会稳定风险。

4. 合理性风险

项目施工期间和运营期间的生态环境、噪声、大气等是否达到有关要求；涉及到的征地等敏感问题时，是否充分考虑了对受损群体的利益保护等；项目建设、运营对群众的干扰是否适度，项目是否被当地群众接纳。

风险控制措施：本项目土地征收问题，由政府解决，建设地符合因地制宜，

节约利用土地资源的总体要求，不会因土地征收引发社会稳定风险。

项目在建设期及运行期对大气污染，水污染，噪声污染，固废污染都可以做到有效措施管理，对社会稳定影响程度较小。

5. 可行性风险

技术标准和设计方案是否可行；建设条件和时机是否成熟。风险控制措施：项目方案设计严格按照符合国家相关设计规范和标准，基本不会因工程设计方案不合理引发社会稳定风险事件。项目因施工组织管理引发的社会稳定风险发生概率很小。项目有可靠的资金来源，因资金缺乏引起项目中途停工，继而导致项目失败的概率很低，风险发生对项目，对社会稳定的影响程度小。

6. 经营风险

风险识别：经营风险是指生产经营的不确定性带来的风险。若项目投入运营后的收入未能达到预测值，将影响项目整体收益，对债券还本付息产生影响。

风险控制措施：要求项目管理单位密切关注项目自身收入情况，保证还本付息及发行费用资金因项目取得的专项收入暂时难以实现，不能偿还到期债券本金时，可在专项债务限额内发行相关专项债券周转偿还，项目收入实现后予以归还。

7. 市场风险及控制措施

市场风险：在专项债券存续期内，国际、国内宏观经济环境的变化，国家经济政策变动等因素会引起债务资本市场利率的波动，市场利率波动将会对本项目的财务成本产生一定影响，进而影响项目投资收益的平衡。

风险控制措施：要求项目单位合理安排债券发行金额和债券期限，做好债券的期限配比、还款计划和资金准备。密切关注宏观经济市场，充分与市场机构沟通，选择合适的发行窗口，降低财务成本，保证项目收益与融资平衡。

8. 利率风险

利率风险：在本政府专项债券存续期内，国际、国内宏观经济环境的变化，

国家经济政策变动等因素会引起债务资本市场利率的波动，市场利率波动将会对本项目的财务成本产生影响，进而影响项目投资收益的平衡。

风险控制措施：为控制项目融资平衡风险，可动态调整债券发行期限和还款方式及时间，做好期限配比、还款计划和准备，加快资金周转，适当增大流动比率，充分盘活资金，用资金使用效率收益对冲利率波动损失。

（七）绩效目标合理性

实施项目计划在一定期限内达到的产出和效果。

项目绩效目标一般包括长期目标和年度目标。

长期目标：概括描述项目整个计划期内的总体产出和效果。长期绩效指标是对项目长期绩效目标的细化和量化

年度目标：概括描述项目在本年度所计划达到的产出和效果。年度绩效指标是对项目年度绩效目标的细化和量化。

长期绩效指标是对项目长期绩效目标的细化和量化，一般包括：产出指标和效益指标。

产出指标：反映项目单位根据既定目标计划完成的产品和服务情况。可进一步细分为：数量指标，反映项目单位计划完成的产品或服务数量；质量指标，反映项目单位计划提供产品或服务达到的标准、水平和效果；时效指标，反映项目单位计划提供产品或服务的及时程度和效率情况；成本指标，反映项目单位计划提供产品或服务所需成本，分单位成本和总成本等。

效益指标：反映与既定绩效目标相关的、项目支出预期结果的实现程度和影响，包括经济效益指标、社会效益指标、生态效益指标、可持续影响指标及社会公众或服务对象满意度指标等。

效益：是指人们在有目的的实践活动中“所费”与“所得”的对比关系。所费越少，所得越多，则效益越高。

财政支出必须讲求效益，其根本原因在于社会经济资源的有限性。

三. 绩效目标

（一）绩效目标合理性。绩效目标符合客观实际，绩效目标从产出、效益、满意度方面进行设定，目标内容从数量、质量、时效等方面进行区分，尽量进行定量表述，不能以量化形式进行表述的，采用定性的分级分档形式进行表述，绩效指标清晰、细化、可考核。

（二）绩效目标可实现性、绩效可持续性等情况。建立健全了保障绩效目标实现的项目实施办法和措施，有明确的职责分工、严谨有效的财务管理和内控制度，有科学、合理、可行的项目管理内容和相关的目标要求，来确保绩效目标可实现性和绩效可持续性。

绩效目标（指标）表

项目名称		和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目		
主管部门		和林格尔县盛乐供排水有限公司	实施单位	和林格尔县盛乐供排水有限公司
项目资金 (万元)	年度资金总额	7651.04		
	其中：财政拨款	6100		
	上年结转资金	0		
	其他资金	1551.04		
年度总体目标		本次项目污水处理规模为 5000m3/d，每天处理一吨污水综合造价指标为 15302.08 元/吨，处理后中水进行景观河道补水、建筑施工用水、园区绿化用水、工业用水，若全部回用则年节省水费 1200 万元左右。做好各项组织管理工作，确保工程按进度计划实施，工程质量验收合格率在 98%以上，其中主控项目验收合格率为 100%。项目建成后惠及园区企业，带动周边片区发展，服务对象和受益人的满意程度可达 95%以上。		
一级指标	二级指标	三级指标	具体指标	评价标准
项目决策 (20 分)	项目目标 (4 分)	目标内容 (4 分)	设立了项目绩效目标；目标明确；目标细化；目标量化	设有目标（1 分） 目标明确（1 分） 目标细化（1 分） 目标量化（1 分）

	决策过程 (8 分)	决策依据 (4 分)	有关法律法规的明确规定；某一经济社会发展规划；某部门年度工作计划；某一实际问题 and 需求	符合法律法规（1 分） 符合经济社会发展规划（1 分） 部门年度工作计划（1 分） 针对某一实际问题 and 需求（1 分）
		决策程序 (4 分)	项目符合申报条件；申报、批复程序符合相关管理办法；项目调整履行了相应手续	符合申报条件（2 分）项目申报、批复程序符合管理办法（1 分） 项目调整履行了相应手续（1 分）
	资金分配 (8 分)	分配办法 (3 分)	根据需要制定的相关资金管理办法；管理办法中有明确资金分配办法；资金分配因素全面、合理	有相应的资金管理办法（1 分） 办法健全、规范（1 分） 因素全面合理（1 分）
		分配结果 (5 分)	资金分配符合相关管理办法；分配结果公平合理	符合分配办法（2 分） 分配公平合理（3 分）
项目 管理 (25 分)	资金到位 (5 分)	到位率 (3 分)	实际到位/计划到位*100%	根据项目资金的实际到位率计算得分
		到位时效 (2 分)	资金及时到位；若未及时到位，是否影响项目进度	到位及时（2 分） 不及时但未影响项目进度（1 分） 不及时并影响项目进度（0.5 分）
	资金管理 (10 分)	资金使用 (7 分)	支出依据合规，无虚列项目支出情况；无截留挤占挪用情况；无超标开支情况；无超预算情况	虚列套取扣 4-7 分 依据不合规扣 2 分 截留、挤占、挪用扣 3-6 分 超标开支扣 2-5 分 超预算扣 2-5 分
		财务管理 (3 分)	资金管理、费用支出等制度健全；制度执行严格；会计核算规范	财务制度健全（1 分） 严格执行制度（1 分） 会计核算规范（1 分）
	组织 实施 (10 分)	组织机构 (1 分)	机构健全、分工明确	机构健全、分工明确（1 分）
		项目实施 (3 分)	项目按计划开工；按计划进度开展；按计划完工	按计划开工（1 分） 按计划开展（1 分） 按计划完工（1 分）
		管理制度 (6 分)	项目管理制度健全；严格执行相关管理制度	管理制度健全（2 分） 制度执行严格（4 分）
项目 绩效 (55 分)	项目 产出 (15 分)	产出数量 (5 分)	污水处理厂规模新增 182.50 万吨	按照项目产出，每年营业收入大于等于 1660 万元（5 分）
		产出质量 (4 分)	验收合格率	现在属于在建状态，未完工，100% 得 4 分。
		产出时效 (3 分)	2023 年 7 月-2026 年 7 月	项目处于施工周期状态，正按施工周期施工（3 分）
		产出成本 (3 分)	实际支出成本	按照项目运营成本，每年营业成本少于 603 万元，小于预算资金（3 分）
	项目 效果 (40 分)	经济效益 (8 分)	通过再生水回用改善环境，节约水资源，提高环境质量水平，改善区域及下游流域的水质，避免和减轻污水排放对工农业生产及国民经济发展所造成的经济损失等所产生的间接经济效益是潜在的、巨大的。	本项目建设完成后年营业收入大于 1660 万元，避免和减轻污水排放对工农业生产及国民经济发展所造成的经济损失，按经济效益实现程度计算得分（8 分）
		社会效益 (8 分)	项目完成后会减少尾水对周边水体的污染，有利于改善周边水体环境质量，提高居民的健康水平	本项目建成后，一定程度上有利于改善周边水体环境质量，提高居民的健康水平，按社会效益实现程度计算得分（8 分）

		环境效益 (8 分)	污水处理工程的建设是改善生态环境、保障人民身体健康、造福人类的工程，其环境效益是当数首位的。污水处理工程建成后，将减轻现状和即将产生的污染，各种污染物负荷大幅度降低	本项目建成后，将减轻现状和即将产生的污染，各种污染物负荷大幅度降低按对环境所产生的实际影响程度计算得分（8 分）
		可持续影响 (8 分)	和林格尔县云谷新型产业园污水处理厂建设工程项目的实施将提高和林格尔县基础设施水平和环境质量水平，对美化和林格尔县起到重要作用。使居民生活和工商业的生产环境得以大幅度改观，有利于社会安定，人民安居乐业，社会稳定发展，为和林格尔县居民提供一个良好的生活环境、工作环境	本项目建成后，得到多方的积极支持，有利于社会安定，人民安居乐业，社会稳定发展，为和林格尔县居民提供一个良好的生活环境、工作环境，项目的建设是可行的。项目产出能持续运用（4 分）所依赖的政策制度能持续执行（4 分）
		服务对象满意度 (8 分)	项目预期服务对象对项目实施的满意程度	按收集到的项目服务对象的满意率计算得分（8 分）

四．支出排他性及风险

本次申请的地方债券项目资金财政投入不会引起不良效应及风险，不会导致其他领域、市场主体投入的减少、产出和效益的损失。

五．总体结论

综合上述绩效评估情况，我们认为本次申请的项目资金（地方债券项目资金）绩效目标指向明确，与相应的财政支出范围、方向、效果紧密相关，评估过程经调查研究及科学论证，符合实际。