

水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修 补及生命安全防护工程项目 预算绩效评价报告

(2024 年度)

报告编号：新疆宝中[2025]咨字第 2505026 号

项目单位：乌鲁木齐市水磨沟区建设局

主管部门：乌鲁木齐市水磨沟区建设局

委托单位：乌鲁木齐市水磨沟区财政局

评价单位：新疆宝中有限责任会计师事务所

报告时间：2025 年 7 月

摘要

一、基本情况

（一）项目背景

为落实乡村振兴战略，补齐农村交通短板，水磨沟区将农村公路建设作为推动区域发展和民生改善的重要举措。近年来，全区路网持续完善，为城乡融合发展奠定了基础。针对东部乡村部分道路存在的路面破损、安全隐患等问题，项目依据《关于对 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》（水发改函〔2022〕37 号），通过修补道路并完善安防设施，旨在提升通行条件与安全保障水平，切实解决群众“出行难、出行险”问题，有效降低交通事故风险，让发展成果惠及农村居民。

（二）项目概况

该项目总投资 722.12 万元，其中主体工程建设费用 666.63 万元，工程建设其他费用 55.49 万元。通过项目实施，对水磨沟区 97.6 公里农村公路破损路肩、边沟进行修复和淤泥碎石清理，12 座桥梁进行检修；对道路缺失标志标牌标线路段进行施划和安装；新建公路沿线波形防撞护栏 2 公里、维护约 10 公里，共计约 12 公里；维护路灯约 1000 盏；进行道路修补约 50000 平方米；新建石人子沟南路、百泉路、蝶泉路等危险路段挡土墙约 1 公里、防护网约 5000 平方米。

（三）资金投入及使用情况

1.资金投入情况

该项目总投资 722.12 万元，其中主体工程建设费用 666.63 万元，工程建设其他费用 55.49 万元。2024 年度项目预算金额 435.46 万元，实际到位资金 435.46 万元，资金到位率 100%。

2.资金使用情况

截至 2024 年 12 月 31 日，水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目 2024 年度预算金额为 435.46 万元，实际支付资金 435.46 万元，预算执行率 100%。

二、绩效评价结论

水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目最终评分结果为 95 分，评价等级为“优”。其中，项目决策类指标权重为 20 分，得分为 19 分，得分率为 95%。项目过程类指标权重为 20 分，得分为 20 分，得分率为 100%。项目产出类指标权重为 40 分，得分为 36 分，得分率为 90%。项目效益类指标权重为 20 分，得分为 20 分，得分率为 100%。

三、经验、问题和建议

（一）主要经验及做法

1.规范养护管理流程，提升精细化管理水平。项目严格执行法规与管理要求，制定并实施养护计划，审核汇总街道数据并上报市交通局，及时更新调整。依据自治区标准开展路况评定，规范养护工程管理，定期抽查街道巡查

工作，全面提升管养质量。

2.应用智能检测，实现精准养护。积极推广智能化快速检测技术，明确县道及重要乡道年评一次、其他公路五年两评的频率要求，依据评定结果科学制定差异化养护方案，推动养护模式从“被动应对”向“主动预防”转变，提升资金效益与路网服务水平。

（二）存在问题与不足

1.预算编制不精准。项目申请立项时计划总投资 1000 万元，经核查，结算及决算审定金额均与概算偏差超 5%，表明年初预算编制不够合理，与实际支出存在较大差距。

2.工程完工时间滞后。项目计划于 2022 年 10 月完工，实际至 2023 年 6 月才完成，工期延误约 8 个月。据访谈了解，主要因外部不可抗力因素导致施工中断，施工进度管理有效性不足。

（三）相关建议

1.强化前期工作，提升预算精度。加强立项阶段的现场勘察与施工图设计，确保数据准确、方案稳定，从源头减少预算偏差。推行预算方案联合评审机制，组织内外部专家对工程量、单价等进行论证，增强预算合理性。

2.健全风控机制，保障工程进度。在计划制定阶段同步识别风险，针对不可抗力等因素制定预案，预留机动时间。建立常态化跨部门协调机制，遇外部因素影响时快速响应，集中解决瓶颈问题，确保工程顺利推进。

目录

摘 要	1
一、项目概况	1
(一) 项目背景	1
(二) 项目内容及规模	2
1.项目内容	2
2.项目规模及范围	3
(三) 资金投入及使用情况	3
1.资金投入情况	3
2.资金使用情况	3
(四) 项目组织管理及实施情况	3
1.项目组织管理	3
2.资金管理情况	4
3.项目实施完成情况	4
二、项目绩效目标	5
(一) 项目绩效总目标	5
(二) 年度绩效目标	5
三、绩效评价工作开展情况	6
(一) 绩效评价依据	6
(二) 绩效评价目的、对象和范围	7
1.绩效评价目的	7
2.绩效评价对象、范围	8
(三) 绩效评价原则和评价标准	8
1.绩效评价原则	8
2.绩效评价标准	9
(四) 绩效评价指标体系	9
(五) 绩效评价方法	10
(六) 绩效评价工作过程	11
1.前期准备	11
2.组织实施	12

3.撰写绩效评价报告	12
四、绩效评价综合情况及结论	13
五、绩效评价指标分析	15
(一) 项目决策情况	15
1.项目立项	15
2.绩效目标	17
3.资金投入	17
(二) 项目过程情况	18
1.资金管理	19
2.组织实施	20
(三) 项目产出情况	22
1.产出数量	22
2.产出质量	23
3.产出时效	23
4.产出成本	23
(四) 项目效益情况	24
1.社会效益	24
2.满意度	25
六、主要经验及做法、存在的问题及原因分析	26
(一) 主要经验及做法	26
(二) 存在的问题及原因分析	27
七、相关建议	27
八、绩效评价结果应用建议	28
九、其他需要说明的问题	29
附件 1：绩效评价指标体系及综合评分表	30
附件 2：问卷调查及分析报告	43
附件 3：访谈记录	47
附件 4：绩效评价报告意见反馈表	54
附件 5：现场调研及访谈照片	55
附件 6：佐证材料（部分）	56

水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目预算绩效评价报告

为贯彻落实全面推进预算绩效管理工作的要求，完善部门预算管理，强化预算支出责任，提高财政资金的使用效益，根据《中华人民共和国预算法》《中共中央国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34号）《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）《关于进一步加强和规范第三方机构参与预算绩效管理的通知》（新财预〔2021〕49号）等系列文件的要求，受水磨沟区财政局的委托，新疆宝中有限责任会计师事务所以第三方社会评价机构的身份，承担了水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目的绩效评价工作并形成绩效评价报告，水磨沟区建设局负责提供与本次绩效评价相关的项目资料并保证项目资料的真实性、合法性、准确性和完整性，现将项目绩效评价情况报告如下：

一、项目概况

（一）项目背景

为深入贯彻落实党中央、国务院关于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的战略部署，持续提升农村基础设施水平，特别是补齐农村交通短板，乌鲁木齐市水磨

沟区将农村公路建设作为推动区域协调发展、促进民生改善的关键抓手。近年来，在市委、市政府的高度重视和大力投入下，水磨沟区农村公路网络不断完善，为城乡融合发展和农业农村现代化奠定了坚实基础。聚焦水磨沟区东部乡村发展需求，水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程旨在解决区域内部分县乡道路及农村公路存在的路面破损、安全隐患突出等问题。本项目依据水磨沟区发展和改革委员会《关于对 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》（水发改函〔2022〕37 号）正式立项实施。项目的建成与投入使用，有利于进一步提升道路通行条件与安全保障水平，切实解决群众“出行难、出行险”问题，有效降低交通事故风险，保障人民群众生命财产安全，让发展成果更公平、更实在地惠及农村居民。

（二）项目内容及规模

1.项目内容

对水磨沟区 97.6 公里农村公路破损路肩、边沟进行修复和淤泥碎石清理，12 座桥梁进行检修；对道路缺失标志标牌标线路段进行施划和安装；新建公路沿线波形防撞护栏 2 公里、维护约 10 公里，共计约 12 公里；维护路灯约 1000 盏；进行道路修补约 50000 平方米；新建石人子沟南路、百泉路、蝶泉路等危险路段挡土墙约 1 公里、防护网约 5000 平方米。

2.项目规模及范围

该项目总投资 722.12 万元，其中主体工程建设费用 666.63 万元，工程建设其他费用 55.49 万元。项目主要对水磨沟区 97.6 公里农村公路及周边基础设施进行道路养护修补。

(三) 资金投入及使用情况

1.资金投入情况

该项目总投资 722.12 万元，其中主体工程建设费用 666.63 万元，工程建设其他费用 55.49 万元。2024 年度项目预算金额 435.46 万元，实际到位资金 435.46 万元，资金到位率 100%。

2.资金使用情况

截至 2024 年 12 月 31 日，水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目 2024 年度预算金额为 435.46 万元，实际支付资金 435.46 万元，预算执行率 100%。

(四) 项目组织管理及实施情况

1.项目组织管理

本项目建立了“政府统筹、部门协同、专业实施、分级负责”的组织管理体系，确保工程规范、高效、安全推进。水磨沟区人民政府发挥主导作用，明确建设目标任务，水磨沟区建设局作为项目主管部门，全面负责项目的规划、设计审查、技术指导、质量安全监督、进度把控及验收组织。通过公开招标选定具备相应资质的工程设计单位浙江

新中环建筑设计有限公司，施工单位新疆汇展城市建设综合开发有限公司，严格按照设计图纸、施工规范及合同要求进行施工。同时，聘请独立的工程监理单位新疆泽强项目管理有限公司，对施工质量、进度进行全过程旁站监理，签署关键工序验收单。项目各方签订规范合同，明确各方权利义务、工作范围、质量标准、工期要求及违约责任。

2.资金管理情况

项目根据上一年度辖区农村公路管理养护工作考核结果及农村公路路线长度、道路等级、技术状况评定结果等实际情况，制定农村公路养护资金补助计划，将农村公路养护资金及管理机构运行经费和人员支出纳入一般公共预算，对资金的使用情况进行监督。按照工程预算资金，在工程不同施工阶段以合同约定的付款条件满足后，建设局组织验收和资金申请，财政支付资金给项目承建单位。

3.项目实施完成情况

水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目总投资 722.12 万元，工程计划于 2022 年 6 月 14 日开工，2022 年 10 月 30 日完工，受外部不可抗力因素影响，实际于 2023 年 6 月 28 日完工。项目完成了水磨沟区 97.6 公里农村公路破损路肩、边沟的修复和淤泥碎石清理，12 座桥梁的检修工作；安装道路缺失的标志标牌标线；新建公路沿线波形防撞护栏 2 公里、维护约 10 公里，共计约 12

公里;维护路灯约 1000 盏;进行道路修补约 50000 平方米;新建石人子沟南路、百泉路、蝶泉路等危险路段挡土墙约 1 公里、防护网约 5000 平方米。

二、项目绩效目标

(一) 项目绩效总目标

水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目总投资 722.12 万元，其中主体工程建设费用 666.63 万元，工程建设其他费用 55.49 万元。计划对水磨沟区 97.6 公里农村公路破损路肩、边沟进行修复和淤泥碎石清理，12 座桥梁进行检修;对道路缺失标志标牌标线路段进行施划和安装;新建公路沿线波形防撞护栏 2 公里、维护约 10 公里，共计约 12 公里;维护路灯约 1000 盏;进行道路修补约 50000 平方米;新建石人子沟南路、百泉路、蝶泉路等危险路段挡土墙约 1 公里、防护网约 5000 平方米。通过项目的实施，提升辖区内农村公路网通达水平和出行（驾车/乘车/行走）的顺畅度和舒适度。

(二) 年度绩效目标

本项目 2024 年度绩效目标如下：

水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程
项目支出绩效目标表

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
产出指标	数量指标	农村新建改建公路里程	≥97.6 公里
	质量指标	工程竣工验收合格率	=100%
	时效指标	工程完工及时率	=100%

一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	当年农村公路养护投资控制成本	≤435.46 万元
效益指标	社会效益指标	提升农村公路网通达水平	有效提升
		提升出行（驾车/乘车/行走）的顺畅度和舒适度	有效提升
满意度指标	满意度指标	受益居民满意度	≥95%

三、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价依据

- 1.《中华人民共和国预算法》；
- 2.《中共中央 国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34号）；
- 3.《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）；
- 4.《财政部关于印发〈第三方机构预算绩效评价业务监督管理暂行办法〉的通知》（财监〔2021〕4号）；
- 5.《关于进一步加强和规范第三方机构参与预算绩效管理的通知》（新财预〔2021〕49号）；
- 6.自治区人民政府办公厅《关于印发新疆维吾尔自治区深化农村公路管理养护体制改革实施方案的通知》（新政办发〔2020〕24号）；
- 7.《关于印发水磨沟区深化农村公路管理养护体制改革实施方案的通知》（水政办〔2021〕35号）；
- 8.《关于做好2022年度农村公路养护工作的通知》（新交函〔2022〕82号）；

9.《新疆农村公路技术状况评定标准》；

10.《关于对2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目立项的函》（水建函〔2022〕42号）；

11.中共水磨沟区委办公室 水磨沟区人民政府办公室《关于印发2022年水磨沟区第一批政府投资项目、第二批办理前期手续项目计划的通知》（水党办发〔2022〕6号）；

12.乌鲁木齐市水磨沟区发展和改革委员会（区工业和信息化局）《关于对2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》（水发改函〔2022〕37号）；

13.项目其他相关资料

（二）绩效评价目的、对象和范围

1.绩效评价目的

本次绩效评价旨在系统、客观地评估水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目的财政资金使用效益、政策目标实现程度及综合管理效能。一是检验政策目标达成度。重点评估项目是否有效实现了改善区域路网通行条件、消除交通安全隐患、提升农村公路服务保障能力的核心政策目标，服务水磨沟区乡村振兴战略和民生安全保障需求。二是评价财政资金运行质效。深入检视项目资金的预算编制科学性、执行效率、拨付及时性、使用规范性及管理安全性，确保财政投入精准高效，防范资金

风险。三是衡量工程实施效果与公众受益。评估工程实体质量、项目建成后功能效益的实现、受益群体对工程实施的满意度，诊断项目管理关键环节的规范性、效率性及存在的短板、风险点，识别管理优化空间。基于评价发现的成效、问题及深层次原因，提出针对性强、可操作的政策完善建议、项目管理改进措施及未来类似项目预算安排的优化方案，为水磨沟区提升交通基础设施建设管理水平、优化财政资源配置效能、增强公共基础设施服务可持续性提供有力支撑。

2.绩效评价对象、范围

本次绩效评价的对象为水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目，涉及 2024 年度资金 435.46 万元。评价范围包括项目的资金收支安排、资金使用和绩效管理情况。评价内容包括项目决策情况、资金管理 and 使用情况、制度建设及执行情况、项目产出情况及实现的效益情况。

（三）绩效评价原则和评价标准

1.绩效评价原则

依据《中华人民共和国预算法》、中共中央 国务院《关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34号）、财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）、自治区党委 自治区人民政府《关于全面实施预算绩效管理的实施意见》（新党发〔2018〕30号）、自治区财政

厅《全面实施预算绩效管理的工作方案》(新财预〔2018〕158号)、自治区财政厅《财政支出绩效评价管理暂行办法》(新财预〔2018〕189号)等文件要求,遵照科学规范、公正公开、分级分类、绩效相关等原则开展绩效评价工作,结合项目特点,注重项目支出的经济性、效率性、效益性和公平性,严格执行规定的程序,采用定量与定性分析相结合的方法对投入、产出进行评价。

2.绩效评价标准

绩效评价标准通常包括计划标准、行业标准、历史标准等。本次绩效评价采用计划标准,以预先制定的目标、计划、预算、定额等作为评价标准,对比分析项目产出、效益的完成情况。对于定性指标,通过文献查阅、问卷调查及访谈方式,采集相关数据,运用等级描述法,设置分级标准,体现该指标认可程度的差异。对于定量指标,通过公式计算、数据统计等方式予以量化,可以准确衡量,并设定目标值的考核指标。

(四) 绩效评价指标体系

绩效评价指标体系是绩效评价工作的核心组成部分,涵盖评价准则、关键评价问题、评价指标、数据来源及数据收集方法等要素。水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目的财政支出绩效评价指标体系,依据《项目支出绩效评价管理办法》(财预〔2020〕10号)的相关要求构建,重点关注资金使用、项目管理与资源配置等方面,旨在客观分析项目的实际产出与实施效

果，评估预算定额标准的合理性，并提出相应改进建议。该评价体系遵循从投入、过程到产出、效果与影响的完整绩效逻辑路径，共设四个一级指标，分别为决策（20%）、过程（20%）、产出（40%）和效益（20%），二级与三级指标则根据其在评价体系中的重要性予以设定。完整的绩效评价指标体系及评分细则详见附件 1：《绩效评价指标体系及综合评分表》。

绩效评价总分值 100 分，根据综合评分结果，评价计分 90 分—100 分（含 90 分）对应的评分结果级别为优，80 分—90 分（含 80 分）对应的评分结果级别为良，60 分—80 分（含 60 分）对应的评分结果级别为中，60 分以下对应的评分结果级别为差。

（五）绩效评价方法

根据水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目特点，结合绩效评价考核指标内容，此次评价主要运用了比较法、因素分析法、公众评判法，具体评价方法如下：

1.比较法：是指将实施情况与绩效目标、历史情况、不同部门和地区同类支出情况进行比较的方法。根据水磨沟区建设局提供的项目资料及财务资料，通过客观分析评价项目实施情况，与年初绩效目标设定情况、历史情况进行比较，充分掌握项目的内容、实施过程、实施效果等，为评价指标评分和结果分析提供支撑。

2.因素分析法：是指综合分析影响绩效目标实现，实施效果的内外部因素的方法。根据水磨沟区建设局提供的资料结合现场调研来综合分析影响绩效目标实现、预期指标值完成、项目具体实施效果的各项内外部因素。

3.公众评判法：是指通过专家评估、公众问卷及抽样调查等方式进行评判的方法。评价过程中采用访谈或调查问卷等方式开展相关工作，通过设计发放调查问卷，对项目受益群体进行满意度调查；通过电话访谈的方式，对项目利益相关方进行采访，收集相关人员对项目实施过程及效果的反馈意见，为本次绩效评价工作提供参考。

（六）绩效评价工作过程

本次项目的评价时间为2025年5月31日至2025年7月31日，具体安排如下：

1.前期准备

2025年5月31日-6月10日，在评价工作正式实施前期，对此项目进行了调研，水磨沟区建设局全面介绍了项目资金管理、使用流程及实施情况；同时收集项目实施方案、管理制度、财务凭证、受益对象数据等基础资料，了解项目的实施内容、管理机制、资金使用、产出和效果等情况。基于调研情况，成立专门的绩效评价项目小组，项目小组通过内部研讨和外部专家咨询等方式，对项目的情况进一步梳理，确定绩效评价关注的重点，制定本次绩效评价实施方案。从项目实施内容出发，按财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）文件要求，结合项

目总目标，科学构建涵盖项目决策、过程、产出、效益等多维度的财政资金绩效评价指标体系，确保评价结果客观、可比、可应用。

2.组织实施

2025年6月11日-7月15日，项目小组收集了水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目的相关文件、财务资料、业务资料、自评报告、相关管理办法等，对项目的实施情况以及资金拨付使用情况进行调查。根据工作方案，项目评价组前往水磨沟建设局初步了解了项目立项背景、实施情况、项目资金分配及使用情况、预算编制的方法等基本内容，对预算单位的相关负责人进行访谈，并对其填报的数据进行复核。同时，对受益对象进行满意度问卷调查。调研结束后，对收集到的相关资料进行整理、分析并进行统计，将统计分析结果与既定的绩效目标指标进行定量、定性比较，进而对绩效指标进行评分。

3.撰写绩效评价报告

2025年7月16日-7月20日，根据评分结果和掌握的相关资料撰写绩效评价报告征求意见稿，针对主要问题提出初步建议。以书面形式向水磨沟区建设局征求意见，并对水磨沟区建设局反馈的意见逐一核实，逐条说明采纳或不予采纳的理由，并根据反馈的有效意见对绩效评价报告征求意见稿进行修改、完善。

2025年7月21日-7月31日，绩效评价小组结合评价底稿、访谈分析报告、满意度调查问卷分析报告等结果，最终形成并提交正式的绩效评价报告。

四、绩效评价综合情况及结论

运用由项目组研究并通过专家组论证的绩效评价指标体系及评分标准，通过数据采集、问卷调查及访谈，对水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目进行客观评价，最终评分结果：总得分为 95 分，属于“优”。其中，项目决策类指标权重为 20 分，得分为 19 分，得分率为 95%。项目过程类指标权重为 20 分，得分为 20 分，得分率为 100%。项目产出类指标权重为 40 分，得分为 36 分，得分率为 90%。项目效益类指标权重为 20 分，得分为 20 分，得分率为 100%。

水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目绩效得分情况表见下表 4-1：

表4-1水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目绩效得分情况表

指标	项目决策	项目过程	项目产出	项目效益	合计
权重	20	20	40	20	100
分值	19	20	36	20	95
得分率	95%	100%	90%	100%	95%

各项指标得分情况见下表 4-2:

表 4-2 水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目指标得分表

一级指标	二级指标	三级指标	权重	得分	得分率
项目决策 (20)	项目立项 (6)	立项依据充分性	3	3	100.00%
		立项程序规范性	3	3	100.00%
	绩效目标 (6)	绩效目标合理性	3	3	100.00%
		绩效指标明确性	3	3	100.00%
	资金投入 (8)	预算编制科学性	4	3	75.00%
		资金分配合理性	4	4	100.00%
项目过程 (20)	资金管理 (12)	资金到位率	4	4	100.00%
		预算执行率	4	4	100.00%
		资金使用合规性	4	4	100.00%
	组织实施 (8)	管理制度健全性	4	4	100.00%
		制度执行有效性	4	4	100.00%
项目产出 (40)	产出数量 (10)	农村新建改建公路里程	10	10	100.00%
	产出质量 (10)	工程竣工验收合格率	10	10	100.00%
	产出时效 (10)	工程完工及时率	10	6	60.00%
	产出成本 (10)	当年农村公路养护投资控制成本	10	10	100.00%
项目效益 (20)	项目效益 (10)	提升农村公路网通达水平	5	5	100.00%
		提升出行 (驾车/乘车/行走) 的顺畅度和舒适度	5	5	100.00%
	满意度 (10)	受益居民满意度	10	10	100.00%

五、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况

项目决策类指标是从项目立项、绩效目标与资金投入三个方面来对项目进行考察，对立项依据充分性、立项程序规范性、绩效目标合理性、绩效指标明确性、预算编制科学性、资金分配合理性进行分析。项目决策类指标分值 20 分，实际得分 19 分。

表 5-1 水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目
决策类指标得分情况表

一级指标	二级指标	三级指标	权重	标杆值	业绩值	实际得分	得分率
项目决策 (20)	项目立项 (6)	立项依据充分性	3	充分	充分	3	100.00%
		立项程序规范性	3	规范	规范	3	100.00%
	绩效目标 (6)	绩效目标合理性	3	合理	合理	3	100.00%
		绩效指标明确性	3	明确	明确	3	100.00%
	资金投入 (8)	预算编制科学性	4	科学	较科学	3	75.00%
		资金分配合理性	4	合理	合理	4	100.00%
合计			20	-	-	19	95.00%

1.项目立项

（1）立项依据充分性

①项目依据中共水磨沟区委办公室 水磨沟区人民政府办公室《关于印发 2022 年水磨沟区第一批政府投资项目、第二批办理前期手续项目计划的通知》（水党办发〔2022〕6 号）、乌鲁木齐市水磨沟区发展和改革委员会（区工业

和信息化局)《关于对2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》(水发改函〔2022〕37号)。②项目符合党中央、国务院实施乡村振兴战略、统筹城乡发展和推进乡村旅游发展等决策部署,与国家和地区的战略目标、发展规划、工作计划相匹配。③项目与水磨沟区负责农村公路的养护和管理工作等职责密切相关。

综上所述,该指标分值3分,根据评分标准得3分,得分率100%。

(2) 立项程序规范性

项目在立项前经过乌鲁木齐市水磨沟区农村公路技术状况评定,依据《关于对2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目立项的函》(水建函〔2022〕42号),项目于2022年2月24日向乌鲁木齐市水磨沟区发展和改革委员会(区工业和信息化局)提出立项申请,依据乌鲁木齐市水磨沟区发展和改革委员会(区工业和信息化局)《关于对2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》(水发改函〔2022〕37号),项目于2022年2月28日正式立项。项目立项前经过必要的专家论证、风险评估、集体决策等;项目立项符合规定程序;审批文件和材料合规完整。

综上所述,该指标分值3分,根据评分标准得3分,得分率100%。

2.绩效目标

（1）绩效目标合理性

依据水磨沟区建设局提供的项目绩效目标申报表，该项目设立了总目标和年度目标。项目年度目标结合项目情况及工程类项目特点编制，完整、明确、合理、可衡量、可实现和总目标相关、具有有时间限制。

综上所述，该指标分值 3 分，根据评分标准得 3 分，得分率 100%。

（2）绩效指标明确性

依据水磨沟区建设局提供的项目绩效目标申报表，项目共计设置了 7 条三级指标，涵盖数量、质量、时效、成本、效益及满意度指标，项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标，能够通过清晰、可衡量的指标值予以体现，并与项目目标任务数或计划数相对应。

综上所述，该指标分值 3 分，根据评分标准得 3 分，得分率 100%。

3.资金投入

（1）预算编制科学性

项目根据《关于对 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》（水发改函〔2022〕37 号）、工程概算等编制预算，预算编制依据充分；但预算编制欠缺合理性，经核查《关于对 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目立项的函》（水建函〔2022〕42 号）、施工合同、中标通知书、工程

结算审核报告、竣工财务决算审核报告等资料，工程计划总投资 1000 万元，工程结算审定金额、决算价与年初投资概算相比，变动幅度超过 5%，变动较大，年初预算编制不够合理，此处扣 1 分；单位根据项目施工组织设计、施工合同，对预算编制进行了细化。

综上所述，该指标分值 4 分，根据评分标准得 3 分，得分率 75%。

（2）资金分配合理性

该项目依据《关于申请解决 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程资金的请示》《水磨沟区第十七届人民政府第 4 次财政事项专题会议纪要》，安排该项目 2024 年度预算资金 435.46 万元，预算资金分配依据充分；结合项目实际需要进行资金分配，资金分配额度合理，与项目单位实际相适应。

综上所述，该指标分值 4 分，根据评分标准得 4 分，得分率 100%。

（二）项目过程情况

项目过程类指标是从项目的资金管理和组织实施两个方面来对项目实施进行考察，主要对资金到位率、预算执行率、资金使用合规性、管理制度健全性、制度执行有效性进行分析。项目过程类指标分值20分，实际得分20分。

**表 5-2 水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目
过程类指标得分情况表**

一级指标	二级指标	三级指标	权重	标杆值	业绩值	实际得分	得分率
项目过程 (20)	资金管理 (12)	资金到位率	4	=100%	100%	4	100.00%
		预算执行率	4	=100%	100%	4	100.00%
		资金使用合规性	4	合规	合规	4	100.00%
	组织实施 (8)	管理制度健全性	4	健全	健全	4	100.00%
		制度执行有效性	4	执行且有效	执行且有效	4	100.00%
合计			20	-	-	20	100.00%

1.资金管理

(1) 资金到位率

经评价组调研及核查相关资料确认，根据《水磨沟区第十七届人民政府第4次财政事项专题会议纪要》，水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目2024年度预算资金435.46万元已全部到位，资金到位率为100%。

综上所述，该指标分值4分，根据评分标准得4分，得分率100%。

(2) 预算执行率

依据水磨沟区建设局提供的工程结算审核报告、工程款支付申请表、资金支付审批表、国库集中支付凭证、发票等资料，水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目预算资金435.46万元，截至2024年12月31日，实际支付资金435.46万元，预算执行率100%。

综上所述，该指标分值4分，根据评分标准得4分，得分率100%。

（3）资金使用合规性

依据《水磨沟区建设局财务预算管理制度》、《水磨沟区建设局财务收支业务管理办法》、《水磨沟区建设局财务工作管理办法》等制度办法，该项目资金使用符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定；根据水磨沟区建设局提供的国库集中支付凭证、发票、项目合同、竣工验收单、工程结算审核报告、竣工财务决算审核报告等资料，资金的拨付有完整的审批程序和手续；项目的重大开支经过评估认证；符合项目预算批复和合同规定的用途；未存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。

综上所述，该指标分值4分，根据评分标准得4分，得分率100%。

2.组织实施

（1）管理制度健全性

水磨沟区建设局已制定《水磨沟区建设局项目管理制度》、《水磨沟区建设局财务收支业务管理办法》、《水磨沟区建设局财务工作管理办法》，财务和业务管理制度合法、合规、完整。

综上所述，该指标分值4分，根据评分标准得4分，得分率100%。

（2）制度执行有效性

经评价组调研及核查相关资料确认，①该项目严格遵守自治区人民政府办公厅《关于印发新疆维吾尔自治区深化农村公路管理养护体制改革实施方案的通知》（新政办发〔2020〕24号）、《关于印发水磨沟区深化农村公路管理养护体制改革实施方案的通知》（水政办〔2021〕35号）、中共水磨沟区委办公室 水磨沟区人民政府办公室《关于印发<2022年水磨沟区第一批政府投资项目、第二批办理前期手续项目计划>的通知》（水党办发〔2022〕6号）、《关于做好2022年度农村公路养护工作的通知》（新交函〔2022〕82号）、《新疆农村公路技术状况评定标准》等相关法律法规和相关管理规定。②依据水磨沟区建设局提供的工程款支付申请表、资金支付审批表、国库集中支付凭证、发票、工程结算审核报告、竣工财务决算审核报告等资料，项目调整及支出调整手续完备；③依据水磨沟区建设局提供的合同、竣工验收报告、水磨沟区农村公路技术状况评定、监理报告等资料，该项目合同书、验收报告、技术鉴定等资料齐全并及时归档；④项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等已落实到位。

综上所述，该指标分值4分，根据评分标准得4分，得分率100%。

（三）项目产出情况

项目产出类指标是从产出数量、产出质量、产出时效、产出成本四个方面来对项目产出情况进行考察。项目产出指标分值 40 分，实际得分 36 分。

表 5-3 水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目
产出类指标得分情况表

一级指标	二级指标	三级指标	权重	标杆值	业绩值	实际得分	得分率
项目产出 (40)	产出数量 (10)	农村新建改建公路里程	10	≥97.6 公里	97.6 公里	10	100.00%
	产出质量 (10)	工程竣工验收合格率	10	=100%	100%	10	100.00%
	产出时效 (10)	工程完工及时率	10	=100%	60%	6	60.00%
	产出成本 (10)	当年农村公路养护投资控制成本	10	≤435.46 万元	435.46 万元	10	100.00%
合计			40	-	-	36	90.00%

1.产出数量

农村新建改建公路里程

依据水磨沟区建设局提供的《关于对2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》（水发改函〔2022〕37号）、施工合同、施工组织设计、监理报告、竣工验收报告等资料，该项目已完成农村新建改建公路97.6公里。

综上所述，该指标分值10分，根据评分标准得10分，得分率100%。

2.产出质量

工程竣工验收合格率

依据水磨沟区建设局提供的监理报告、竣工验收报告、竣工财务决算审核报告等资料，该项目所含工程质量均验收合格，质量控制资料齐全，工程竣工验收合格率100%。

综上所述，该指标分值10分，根据评分标准得10分，得分率100%。

3.产出时效

工程完工及时率

经核查水磨沟区建设局提供的施工合同、监理报告、竣工验收报告、竣工财务决算审核报告等资料，该项目计划开工时间为2022年6月14日，完工时间为2022年10月30日，实际完工时间为2023年6月28日。经评价组与项目相关人员访谈了解，项目在实施过程中遭遇了外部不可抗力因素，导致现场施工中断，影响了工程施工进度。推迟1个月扣0.5分，该项目完工时间推迟了8个月，扣4分。

综上所述，该指标分值10分，根据评分标准得6分，得分率60%。

4.产出成本

当年农村公路养护投资控制成本

该项目实际为2022年施工项目，2024年农村公路养护投资控制成本435.46万元，依据水磨沟区建设局提供的工程结算审核报告、工程款支付申请表、资金支付审批表、国库集中支付凭证、发票等资料，该项目结算审核价666.63

万元（主体工程建设费用），前期已支付工程款125.77万元，2024年按当年计划完成支付工程进度款435.46万元，已根据合同约定完成结算审核后支付至结算审核价的84.19%。

综上所述，该指标分值10分，根据评分标准得10分，得分率100%。

（四）项目效益情况

项目效益类指标是从社会效益、满意度两个方面来对项目效益情况进行考察。项目绩效指标分值20分，实际得分20分。

表 5-4 水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目
效益类指标得分情况表

一级指标	二级指标	三级指标	权重	标杆值	业绩值	实际得分	得分率
项目效益（20）	社会效益（10）	提升农村公路网通达水平	5	有效提升	有效提升	5	100.00%
		提升出行（驾车/乘车/行走）的顺畅度和舒适度	5	有效提升	有效提升	5	100.00%
	满意度（10）	受益居民满意度	10	≥95%	99.6%	10	100.00%
合计			20	-	-	20	100.00%

1.社会效益

（1）提升农村公路网通达水平

绩效评价工作组通过水磨沟区建设局向该项目受益群体发放调查问卷,共计回收100份有效问卷,根据“第5题 您认为该项目实施后对农村公路网通达水平的效果如何？” ,

调查结果显示，86人（占比86%）认为效果非常明显，14人（占比14%）认为效果比较明显，0人认为无效果，该项目的实施达到了提升农村公路网通达水平的效益。

综上所述，该指标分值5分，根据评分标准得5分，得分率100%。

（2）提升出行（驾车/乘车/行走）的顺畅度和舒适度

绩效评价工作组通过水磨沟区建设局向该项目受益群体发放调查问卷，共计回收100份有效问卷，根据“第3题 您认为修补后的路面，对您出行（驾车/乘车/行走）的顺畅度和舒适度提升大吗？”，调查结果显示，94人（占比94%）认为提升非常大，6人（占比6%）认为有比较大提升，0人认为无提升，项目的实施达到了提升出行（驾车/乘车/行走）的顺畅度和舒适度的效益。

综上所述，该指标分值5分，根据评分标准得5分，得分率100%。

2.满意度

受益居民满意度

绩效评价工作组通过水磨沟区建设局向该项目受益群体发放调查问卷，共计回收100份有效问卷，据调查结果显示，非常满意98人，比较满意2人，一般0人，不太满意0人，非常不满意0人，按照满意度计算公式，总体满意度=（非常满意*1+比较满意*0.8+一般*0.6+不太满意*0+非常不满意*0）/问卷总量计算，项目总体满意度=（98*1+2*0.8）/100=99.6%。

综上所述，该指标分值10分，根据评分标准得10分，得分率100%。

六、主要经验及做法、存在的问题及原因分析

（一）主要经验及做法

1.规范养护管理流程，提升精细化管理水平。项目实施严格遵守相关法律法规和相关管理规定，制定水磨沟区农村公路养护工程和日常养护计划，汇总审核街道办统计结果并上报市交通运输局，及时做好数据更新及调整工作。按照《新疆农村公路技术状况评定标准》及自治区农村公路养护工程管理相关工作要求，组织开展农村公路技术状况评定并逐步规范养护工程管理工作，定期对街道办公路安全巡查工作进行抽查，提升农村公路管理养护工作质量。

2.积极推广智能化快速检测技术，定期开展公路技术状况评定。水磨沟区积极推动公路养护管理向数字化、智能化转型，运用智能化快速检测技术，组织开展农村公路技术状况评定，明确要求县道和重要乡道评定频率每年不少于一次，其他公路在五年规划期内不少于两次，以此全面、动态地掌握路网技术状况，并将评定结果作为编制养护计划的核心依据，针对不同技术等级的路段，科学制定并有序实施预防性养护、修复性养护及日常保养等差异化方案，确保了有限养护资金都用在“刀刃”上，实现了从“被动应对”到“主动预防”的养护模式转变，显著提升了公路网的整体服务水平和耐久性。

（二）存在的问题及原因分析

1.预算编制不精准，欠缺合理性。经核查《关于对2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目立项的函》（水建函〔2022〕42号）、施工合同、中标通知书、工程结算审核报告、竣工财务决算审核报告等资料，项目申请立项时计划总投资为1000万元，工程结算审定金额、决算价与年初投资概算相比，变动幅度超过5%，变动较大，年初预算编制不够合理。

2.工程施工进度缓慢，完工时间滞后。经核查水磨沟区建设局提供的施工合同、监理报告、竣工验收报告、竣工财务决算审核报告等资料，该项目计划开工时间为2022年6月14日，完工时间为2022年10月30日，实际完工时间为2023年6月28日。经评价组与项目相关人员访谈了解，项目在实施过程中遭遇了外部不可抗力因素，导致现场施工中断，影响了工程施工进度。

七、相关建议

（一）强化项目前期勘察，提高预算精准度。一是在项目立项与预算编制阶段，应委托专业机构进行更为详尽的现场勘察和施工图设计，确保勘察数据（如路基状况、工程量等）全面准确，设计方案成熟稳定，从源头上减少因设计变更、工程量清单漏项等原因导致的预算偏差。二是在预算上报前，组织工程技术、财务、造价管理等内部专家或邀请第三方评审机构对预算方案进行联合评审，重点论证工程量、单价、取费的合理性，及时发现并修正预

算中的水分和不确定性，确保预算编制既满足项目需求，又符合财政承受能力。

（二）完善项目进度风险管理预案，保障工程顺利推进。一是在制定项目总进度计划时，应同步开展风险识别，针对外部不可抗力及其他常见风险，预先制定详细的应对预案，如预留合理的机动时间、准备替代施工方案等，增强计划的抗干扰能力。二是建立由建设单位牵头，施工、监理、设计及相关主管部门参与的常态化沟通协调机制，特别是在面临外部因素影响时，应迅速启动协调程序，集中解决影响施工进度的跨部门、跨领域问题，压缩不必要的等待时间，保障工程顺利推进。

八、绩效评价结果应用建议

（一）强化绩效评价结果应用。依据预算绩效管理相关政策制度要求，将本次绩效评价结果作为下一年度项目资金分配与预算安排的重要参考，逐步完善绩效导向的激励约束机制，推动各部门切实履行预算绩效管理主体责任，促进预算编制更加精准、科学和完整，绩效目标设置更加明确、细化与全面，持续提升财政资源配置效率和资金使用效益。

（二）扎实推进问题整改落实。区建设局应切实承担预算绩效管理主体责任，针对本次绩效评价中发现的问题及相关建议，制定切实可行的整改方案，明确整改时限与具体要求。同时加强制度建设和长效机制，完善预算管理、资产管理等相关制度，确保整改任务按时保质完成。

（三）规范推进绩效评价结果公开。按照政府信息公开及上级部门统一部署，依法依规推进绩效评价结果有序公开，增强透明度和公众参与度，不断提升部门整体绩效管理的社会监督水平和公众满意度。

九、其他需要说明的问题

被评价单位已按要求提供了与本次绩效评价相关的基础工作材料及财务核算资料，并对其真实性、合法性、完整性承担主体责任。评价工作严格依据《中华人民共和国预算法》《中共中央国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34号）《关于进一步加强和规范第三方机构参与预算绩效管理的通知》（新财预〔2021〕49号）及《自治区财政支出绩效评价管理暂行办法》（新财预〔2018〕189号）等相关政策文件开展。项目支出评价结果的可靠性依赖于相关部门和单位所提供资料的全面性和准确性。评价工作组已尽力获取更为全面、有效和准确的数据与文件，但在客观条件限制下，仍以被评价单位提供的现有资料为基础，结合专业职业判断，力求得出合理、可靠的评价结论。

附件 1：绩效评价指标体系及综合评分表

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
项目决策 (20)	项目立项 (6)	立项依据充分性	3	考察项目立项的依据文件是否充分, 是否与国家和地区的战略目标、发展计划以及部门的基本职能和工作计划相适应。	充分	通用标准	<p>①项目依据中共水磨沟区委办公室 水磨沟区人民政府办公室《关于印发 2022 年水磨沟区第一批政府投资项目、第二批办理前期手续项目计划的通知》(水党办发〔2022〕6 号)、乌鲁木齐水磨沟区发展和改革委员会(区工业和信息化局)《关于对 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安区的战略目标、发展全防护工程立项的批复》(水发改函〔2022〕37 号)。</p> <p>②项目与国家和地规划、工作计划相匹配; ③项目与项目单位职责密切相关。以乡村振兴战略、统筹城乡发展和上三项各占 1/3 权重, 符合得该项权重分, 不符合不得分。</p> <p>③项目与水磨沟区负责农村公路的养护和管理工作等职责密切相关。</p> <p>综上所述, 该指标分值 3 分, 根据评分标准得 3 分, 得分率 100%。</p>	<p>①项目依据中共水磨沟区委办公室 水磨沟区人民政府办公室《关于印发 2022 年水磨沟区第一批政府投资项目、第二批办理前期手续项目计划的通知》(水党办发〔2022〕6 号)、乌鲁木齐水磨沟区发展和改革委员会(区工业和信息化局)《关于对 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安区的战略目标、发展全防护工程立项的批复》(水发改函〔2022〕37 号)。</p> <p>②项目与国家和地规划、工作计划相匹配; ③项目与项目单位职责密切相关。以乡村振兴战略、统筹城乡发展和上三项各占 1/3 权重, 符合得该项权重分, 不符合不得分。</p> <p>③项目与水磨沟区负责农村公路的养护和管理工作等职责密切相关。</p> <p>综上所述, 该指标分值 3 分, 根据评分标准得 3 分, 得分率 100%。</p>	3	100%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
		立项程序规范性	3	项目的申请、设立过程是否符合相关要求,用以反映和考核项目立项的规范情况。	规范	通用标准	考察三点:①立项前是否已经过必要的可行性研究、专家论证、风险评估、集体决策等;②项目立项是否符合规定程序;③审批文件和材料是否合规完整。①②③齐全得权重分的100%,缺①扣权重分的40%,缺②扣权重分的30%,缺③扣权重分的30%。	<p>项目在立项前经过乌鲁木齐市水磨沟区农村公路技术状况评定,依据《关于对2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目立项的函》(水建函〔2022〕42号),项目于2022年2月24日向乌鲁木齐市水磨沟区发展和改革委员会(区工业和信息化局)提出立项申请,依据乌鲁木齐市水磨沟区发展和改革委员会(区工业和信息化局)《关于对2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》(水发改函〔2022〕37号),项目于2022年2月28日正式立项。项目立项前经过必要的专家论证、风险评估、集体决策等;项目立项符合规定程序;审批文件和材料合规完整。</p> <p>综上所述,该指标分值3分,根据评分标准得3分,得分率100%。</p>	3	100%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
	绩效目标（6）	绩效目标合理性	3	考察是否设立了项目总目标及年度目标，以及项目年度目标的完整性、明确性、可衡量性、可实现性、相关性和时限性。	合理	通用标准	①设立了总目标和年度目标先得 20% 的权重分（两项各占 10% 的权重分）；②再根据项目年度目标是否完整、明确、合理、可衡量、可实现和总目标相关、是否有时间限制，每符合一项，再得 1/6 的剩余权重分。	依据水磨沟区建设局提供的项目绩效目标申报表，该项目设立了总目标和年度目标。项目年度目标结合项目情况及工程类项目特点编制，完整、明确、合理、可衡量、可实现和总目标相关、具有有期限制。 综上所述，该指标分值 3 分，根据评分标准得 3 分，得分率 100%。	3	100%
		绩效指标明确性	3	依据绩效目标设定的绩效指标是否清晰、细化、可衡量等，用以反映和考核项目绩效目标的明确细化情况。	明确	通用标准	①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标，满足得 30% 权重分，不满足得零分；②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现，满足得 40% 权重分，不满足得零分；③是否与项目目标任务数或计划数相对应，满足得 30% 权重分，不满足得零分。	依据水磨沟区建设局提供的项目绩效目标申报表，项目共计设置了 7 条三级指标，涵盖数量、质量、时效、成本、效益及满意度指标，项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标，能够通过清晰、可衡量的指标值予以体现，并与项目目标任务数或计划数相对应。 综上所述，该指标分值 3 分，根据评分标准得 3 分，得分率 100%。	3	100%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
	资金投入（8）	预算编制科学性	4	考察预算编制是否科学、合理，是否存在明显不合理之处。	科学	通用标准	考察①预算编制依据充分、合理；②预算编制细化；以上两项各占 50%的权重分，满足则得分，否则扣除对应权重分。	<p>项目根据《关于对 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》水发改函〔2022〕37 号、工程概算等编制预算，预算编制依据充分；但预算编制欠缺合理性，经核查《关于对 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目立项的函》（水建函〔2022〕42 号）、施工合同、中标通知书、工程结算审核报告、竣工财务决算审核报告等资料，工程计划总投资 1000 万元，工程结算审定金额、决算价与年初投资概算相比，变动幅度超过 5%，变动较大，年初预算编制不够合理，此处扣 1 分；单位根据项目施工组织设计、施工合同，对预算编制进行了细化。</p> <p>综上所述，该指标分值 4 分，根据评分标准得 3 分，得分率 75%。</p>	3	75%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
		资金分配合理性	4	考察项目资金分配是否合理。	合理	通用标准	<p>① 预算资金分配依据是否充分; ② 资金分配额度是否合理, 实际是否相适应。以上两项各占 50% 的权重分, 满足则得分, 否则扣除对应权重分。</p>	<p>该项目依据《关于申请解决 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程资金的请示》《水磨沟区第十七届人民政府第 4 次财政事项专题会议纪要》, 安排该项目 2024 年度预算资金 435.46 万元, 预算资金分配依据充分; 结合项目实际需要进行资金分配, 资金分配额度合理, 与项目单位实际相适应。</p> <p>综上所述, 该指标分值 4 分, 根据评分标准得 4 分, 得分率 100%。</p>	4	100%
项目过程 (20)	资金管理(12)	资金到位率	4	反映项目预算资金的实际到位情况; 资金到位率=实际到位金额/预算批复金额×100%	100%	通用标准	<p>资金到位率达 100% 则得满分, 低于则每降低 1% 扣相应权重的 5%, 扣完为止。</p>	<p>经评价组调研及核查相关资料确认, 根据《水磨沟区第十七届人民政府第 4 次财政事项专题会议纪要》, 水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目的 2024 年度预算资金 435.46 万元已全部到位, 资金到位率为 100%。</p> <p>综上所述, 该指标分值 4</p>	4	100%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
								分，根据评分标准得 4 分，得分率 100%。		
		预算执行率	4	反映项目预算资金的实际执行情况；预算执行率=实际支出金额/预算批复金额×100%	100%	通用标准	预算执行率达 100% 则得满分，低于则每降低 1%扣相应权重的 5%，扣完为止。	依据水磨沟区建设局提供的工程结算审核报告、工程款支付申请表、资金支付审批表、国库集中支付凭证、发票等资料，水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目预算资金 435.46 万元，截至 2024 年 12 月 31 日，实际支付资金 435.46 万元，预算执行率 100%。 综上所述，该指标分值 4 分，根据评分标准得 4 分，得分率 100%。	4	100%
		资金使用合规性	4	反映项目资金使用是否合规	合规	通用标准	①资金使用符合国家财经法规和财务预算管理制度以及有关区建设局财务收支业务管理办法、《水磨沟区建设局财务专项资金管理办法》、《水磨沟区建设局财务工作管理办法》等制度办法，付有完整的审批程序该项目的法规和财务管理制度以及有关	依据《水磨沟区建设局财务预算管理制度》、《水磨沟区建设局财务收支业务管理办法》、《水磨沟区建设局财务专项资金管理办法》等制度办法，该项目资金使用符合国家财经法规和财务管理制度以及有关	4	100%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
							重大开支经过评估认证;④符合项目预算批复或合同规定的用途;⑤未存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。以上五项各占 20%的权重分,满足一项得对应的权重分。	专项资金管理办法的规定;根据水磨沟区建设局提供的国库集中支付凭证、发票、项目合同、竣工验收单、工程结算审核报告、竣工财务决算审核报告等资料,资金的拨付有完整的审批程序和手续;项目的重大开支经过评估认证;符合项目预算批复和合同规定的用途;未存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。 综上所述,该指标分值 4 分,根据评分标准得 4 分,得分率 100%。		
	组织实施(8)	管理制度健全性	4	项目实施单位的业务管理制度是否健全,用以反映和考核业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。	健全	通用标准	考察实施单位①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度;②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。以上两项各占 50%的权重分,满足则得分,否则扣除对应权重分。	水磨沟区建设局已制定《水磨沟区建设局项目管理制度》、《水磨沟区建设局财务收支业务管理办法》、《水磨沟区建设局财务工作管理办法》,财务和业务管理制度合法、合规、完整。 综上所述,该指标分值 4 分,根据评分标准得 4 分,得分率 100%。	4	100%
		制度执行	4	项目实施是否	执行且	通用标准	考察实施单位①是	经评价组调研及核查相关	4	100%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
		有效性		符合相关业务管理规定,用以反映和考核业务管理制度的有效执行情况。	有效		否遵守相关法律法规和相关管理规定;②项目调整及支出调整手续是否完备;③项目合同书、验收报告、技术鉴定等资料是否齐全并及时归档;④项目实施的落实情况。以上四项各占 25%的权重分,满足则得分,否则扣除对应权重分。	资料确认,①该项目严格遵守自治区人民政府办公厅《关于印发新疆维吾尔自治区深化农村公路管理养护体制改革实施方案的通知》(新政办发〔2020〕24号)、《关于印发水磨沟区深化农村公路管理养护体制改革实施方案的通知》(水政办〔2021〕35号)、中共水磨沟区委办公室 水磨沟区人民政府办公室《关于印发<2022 年水磨沟区第一批政府投资项目、第二批办理前期手续项目计划>的通知》(水党办发〔2022〕6号)、《关于做好 2022 年度农村公路养护工作的通知》(新交函〔2022〕82号)、《新疆农村公路技术状况评定标准》等相关法律法规和相关管理规定。②依据水磨沟区建设局提供的工程款支付申请表、资金支付审批表、国库集中支付凭证、发票、工程结算审核报告、竣工财务决算审核报告等资料,项目调整及支出调整手续		

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
								<p>完备；③依据水磨沟区建设局提供的合同、竣工验收报告、水磨沟区农村公路技术状况评定、监理报告等资料，该项目合同书、验收报告、技术鉴定等资料齐全并及时归档；④项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等已落实到位。</p> <p>综上所述，该指标分值 4 分，根据评分标准得 4 分，得分率 100%。</p>		
项目产出 (40)	产出数量(10)	农村新建改建公路里程	10	项目实施的 实际产出数与 计划产出数的 比率，用以反 映和考核项目 农村新建改建 公路里程目标 的实现程度。	≥97.6 公里	计划标准	<p>达到目标值得满分，未达目标值则实际完成值/目标值*权重分值=得分。</p>	<p>依据水磨沟区建设局提供的《关于对 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》（水发改函〔2022〕37 号）、施工合同、施工组织设计、监理报告、竣工验收报告等资料，该项目已完成农村新建改建公路 97.6 公里。</p> <p>综上所述，该指标分值 10 分，根据评分标准得 10 分，得分率 100%。</p>	10	100%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
	产出质量(10)	工程竣工验收合格率	10	项目完成的质量达标产出数与实际产出数的比率,用以反映和考核项目工程竣工验收合格率的实现程度。	=100%	计划标准	达到目标值得满分,低于则每降低1%扣除5%的权重分,扣完为止。	依据水磨沟区建设局提供的监理报告、竣工验收报告、竣工财务决算审核报告等资料,该项目所含工程质量均验收合格,质量控制资料齐全,工程竣工验收合格率100%。 综上所述,该指标分值10分,根据评分标准得10分,得分率100%。	10	100%
	产出时效(10)	工程完工及时率	10	项目实际完成时间与计划完成时间的比较,用以反映和考核项目产出时效目标的实现程度。	=100%	计划标准	达到目标值得满分,未达目标值每延迟一个月扣除0.5分。	经核查水磨沟区建设局提供的施工合同、监理报告、竣工验收报告、竣工财务决算审核报告等资料,该项目计划开工时间为2022年6月14日,完工时间为2022年10月30日,实际完工时间为2023年6月28日。经评价组与项目相关人员访谈了解,项目在实施过程中遭遇了外部不可抗力因素,导致现场施工中断,影响了工程施工进度。推迟1个月扣0.5分,该项目完工时间推迟了8个月,扣4分。 综上所述,该指标分值10分,根据评分标准得6分,得	6	60%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
								分率 60%。		
	产出成本(10)	当年农村公路养护投资控制成本	10	完成项目计划工作目标的实际节约成本与计划成本的比较,用以反映和考核项目的成本节约程度。	≤435.46 万元	计划标准	①实际完成值大于年度指标值,得 0 得分;②实际完成值小于等于年度指标值,且偏离程度小于 20%,得满分;③实际完成值小于年度指标值,且偏离程度大于等 20%,扣除相应权重的 20%。	<p>该项目实际为 2022 年施工项目, 2024 年农村公路养护投资控制成本 435.46 万元, 依据水磨沟区建设局提供的工程结算审核报告、工程款支付申请表、资金支付审批表、国库集中支付凭证、发票等资料, 该项目结算审核价 666.63 万元(主体工程建设费用), 前期已支付工程款 125.77 万元, 2024 年按当年计划完成支付工程进度款 435.46 万元, 已根据合同约定完成结算审核后支付至结算审核价的 84.19%。</p> <p>综上所述, 该指标分值 10 分, 根据评分标准得 10 分, 得分率 100%。</p>	10	100%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
项目效益 (20)	项目效益(10)	提升农村公路网通达水平	5	考察项目实施是否达到提升农村公路网通达水平的效益。	有效提升	计划标准	根据满意度调查问卷设置得分区间,根据评判等级赋分:①达成目标(90%及以上-100%)得满分;②基本达成目标(80%及以上-90%)得90%权重分值;③及以上-80%)得70%权重分值;④实现目标程度较低(0%-60%)不得分。	绩效评价工作组通过水磨沟区建设局向该项目受益群体发放调查问卷,共计回收100份有效问卷,根据“第5题 您认为该项目实施后对农村公路网通达水平的效果如何?”,调查结果显示,86人(占比86%)认为效果非常明显,14人(占比14%)认为效果比较明显,0人认为无效果,该项目的实施达到了提升农村公路网通达水平的效益。 综上所述,该指标分值5分,根据评分标准得5分,得分率100%。	5	100%
		提升出行(驾车/乘车/行走)的顺畅度和舒适度	5	考察项目实施是否达到提升出行(驾车/乘车/行走)的顺畅度和舒适度的效益。	有效提升	计划标准	根据满意度调查问卷设置得分区间,根据评判等级赋分:①达成目标(90%及以上-100%)得满分;②基本达成目标(80%及以上-90%)得90%权重分值;③及以上-80%)得60%权重分值;④及以上-80%)得60%权重分值。	绩效评价工作组通过水磨沟区建设局向该项目受益群体发放调查问卷,共计回收100份有效问卷,根据“第3题 您认为修补后的路面,对您出行(驾车/乘车/行走)的顺畅度和舒适度提升大吗?”,调查结果显示,94人(占比94%)认为提升非常大,6人(占比6%)认为有较大提升,0人认为无提升,	5	100%

一级指标	二级指标	三级指标	权重	指标解释	标杆值	评分依据	评价标准	评分过程	得分	得分率
							70%权重分值；④实现目标程度较低（0%-60%）不得分。	项目的实施达到了提升出行（驾车/乘车/行走）的顺畅度和舒适度的效益。 综上所述，该指标分值 5 分，根据评分标准得 5 分，得分率 100%。		
	满意度（10）	受益居民满意度	10	社会公众或服务对象对项目实施效果的满意程度。	>=95%	计划标准	受益对象满意度达到目标值得满分，低于则每下降 1%，扣 5%权重分，扣完为止。	绩效评价工作组通过水磨沟区建设局向该项目受益群体发放调查问卷，共计回收 100 份有效问卷，据调查结果显示，非常满意 98 人，比较满意 2 人，一般 0 人，不太满意 0 人，非常不满意 0 人，按照满意度计算公式，总体满意度=（非常满意*1+比较满意*0.8+一般*0.6+不太满意*0+非常不满意*0）/问卷总量计算，项目总体满意度=（98*1+2*0.8）/100=99.6%，达到预期目标值。 综上所述，该指标分值 10 分，根据评分标准得 10 分，得分率 100%。	10	100%
总分	100	-	100	-	-	-	-	-	95	95%

附件 2：问卷调查及分析报告

水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目满意度问卷调查及分析报告

一、满意度调查对象

调查对象为水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程的受益居民，包括道路沿线居民、商户及日常通行者等。

二、满意度调查方式

采取抽样调查方式，通过线上发放调查问卷开展满意度调查，本次调查共计回收有效调查问卷100份。

三、满意度调查目的

本次满意度调查旨在系统收集该项目受益群众对项目完工后道路通行条件、安全保障效果及施工过程规范性的直接评价，衡量项目的社会效益与群众获得感，识别项目在细节设计与管理服务中可能存在的不足，为后续优化养护决策、提升同类民生工程的精细化管理水平提供实证依据。

四、满意度调查结果及分析

绩效评价工作组通过水磨沟区建设局向该项目受益群体发放调查问卷，共计回收100份有效问卷，据调查结果显示，非常满意98人，比较满意2人，一般0人，不太满意0人，非常不满意0人，按照满意度计算公式，总体满意度=（非常满意*1+比较满意*0.8+一般*0.6+不太满意*0+非常

不满意*0)/问卷总量计算，项目总体满意度=(98*1+2*0.8)/100=99.6%。

问卷样本及统计结果如下：

水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目满意度调查问卷

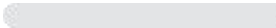
第 1 题 您使用该路段的频率大约是 [单选题]

选项	小计	比例
每天多次	65	<div><div></div></div> 65%
每天 1 次	20	<div><div></div></div> 20%
每周几次	13	<div><div></div></div> 13%
每月几次	2	<div><div></div></div> 2%
本题有效填写人次	100	

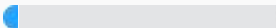
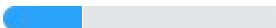

第 2 题 与工程实施前相比，您觉得修补后的路面状况（如坑洼、裂缝等）改善效果如何？ [单选题]

选项	小计	比例
改善非常明显，路面平整很多	90	<div><div></div></div> 90%
有比较明显改善	9	<div><div></div></div> 9%
有一点改善	1	<div><div></div></div> 1%
没什么改善，问题还在	0	<div><div></div></div> 0%
没注意/不常走	0	<div><div></div></div> 0%
本题有效填写人次	100	


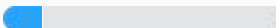
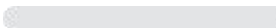
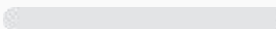
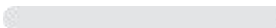
第 3 题 您认为修补后的路面，对您出行（驾车/乘车/行走）的顺畅度和舒适度提升大吗？ [单选题]

选项	小计	比例
提升非常大，顺畅舒适多了	94	 94%
有比较大提升	6	 6%
有一点提升	0	 0%
没什么提升	0	 0%
本题有效填写人次	100	

第 4 题 施工期间（如封路、噪音、尘土等）对您的日常生活或经营造成的不便程度如何？ [单选题]

选项	小计	比例
非常不便，影响很大	1	 1%
比较不便，有影响	5	 5%
有一些不便，能接受	28	 28%
基本没什么影响	66	 66%
本题有效填写人次	100	

第 5 题 您认为该项目实施后对农村公路网通达水平的效果如何？ [单选题]

选项	小计	比例
非常明显	86	 86%
比较明显	14	 14%
一般明显	0	 0%
比较不明显	0	 0%
不明显	0	 0%
本题有效填写人次	100	

第 6 题 总体来说，您对“2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安

全防护工程”的实施效果满意吗？ [单选题]

选项	小计	比例
非常满意	92	<div><div></div></div> 92%
比较满意	8	<div><div></div></div> 8%
一般	0	<div><div></div></div> 0%
不太满意	0	<div><div></div></div> 0%
非常不满意	0	<div><div></div></div> 0%
本题有效填写人次	100	

附件 3：访谈记录

水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护 工程项目访谈提纲

1、请您从以下几点谈谈该项目的概况

（1）项目立项时间、立项背景及依据

立项时间：2022 年 2 月 28 日

立项背景及依据：

为深入贯彻落实党中央、国务院关于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的战略部署，持续提升农村基础设施水平，特别是补齐农村交通短板，乌鲁木齐市水磨沟区将农村公路建设作为推动区域协调发展、促进民生改善的关键抓手。近年来，在市委、市政府的高度重视和大力投入下，水磨沟区农村公路网络不断完善，为城乡融合发展和农业农村现代化奠定了坚实基础。聚焦水磨沟区东部乡村发展需求，水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程旨在解决区域内部分县乡道路及农村公路存在的路面破损、安全隐患突出等问题。本项目依据水磨沟区发展和改革委员会《关于对 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程立项的批复》（水发改函〔2022〕37 号）文件正式立项实施。项目的建成与投入使用，有利于进一步提升道路通行条件与安全保障水平，切实解决群众“出行难、出行险”问题，有效降低交通事故风险，保障人民群众生命财产安全，让发展成果更公平、更实在地惠及农村居民。

（2）项目实施的主要内容

该项目总投资 722.12 万元，其中主体工程建设费用 666.63 万元，工程建设其他费用 55.49 万元。通过项目实施，对水磨沟区 97.6 公里农村公路破损路肩、边沟进行修复和淤泥碎石清理，12 座桥梁进行检修；对道路缺失标志标牌标线路段进行施划和安装；新建公路沿线波形防撞护栏 2 公里、维护约 10 公里，共计约 12 公里；维护路灯约 1000 盏；进行道路修补约 50000 平方米；新建石人子沟南路、百泉路、蝶泉路等危险路段挡土墙约 1 公里、防护网约 5000 平方米。

2、项目实施过程中涉及哪些部门或单位？相互之间是如何配合确保项目顺利开展的？各部门单位的主要职责。

（1）涉及的部门或单位

该项目涉及石人子沟街道办事处、葛家沟村委会、石人子沟村委会、涝坝沟村委会。

（2）主要职责

一是宣传引导：向村民宣传公路养护的法律法规和重要意义，提高大家爱路护路的意识。二是日常巡查：组织人员定期对辖区内的路段进行巡查，及时发现路面、桥梁、涵洞等设施的损坏情况。三是信息上报：发现问题后，第一时间向县级交通主管部门报告，为专业养护争取时间。四是协调配合：在开展养护作业时，负责协调解决涉及的土地、青苗补偿等问题，为施工创造良好环境。五是发动群众：组织村民参与季节性的养护工作，如清理边沟、填补小坑洼、冬季

除雪等。

3、请您简单谈谈该项目在预算编制过程中做了哪些工作，以及资金申请、拨付及使用情况。

本年度农村公路修补资金管理严格遵循规范流程，成效显著。资金来源以区级财政为主，确保资金及时到位，管理中严格执行专户存储、专账核算、专款专用制度，完善拨付审批程序，全程公开透明，保障资金安全，资金精准用于路面修补、桥涵维护、安全设施完善等项目，覆盖县道至村道多个层级，高效完成修补任务，显著改善群众出行条件，社会效益突出。该项目计划投资 1000 万元，其中 40 万元为 2022 年中央财政衔接推进乡村振兴补助资金，960 万元为区财政资金。2024 年度预算资金 435.46 万元已全部到位，资金到位率为 100%，实际支付资金 435.46 万元，预算执行率 100%。

4、请您谈谈该项目实施的主要问题或难点。

一是资金投入不足且不稳定，地方配套能力弱，导致很多日常小修小补无法及时进行，小毛病拖成了大问题。二是养护技术和人员水平有限，缺乏专业的养护技术人员和设备，难以保证养护质量和效率。三是管理体制机制不够完善：县乡级责任划分不清，存在“重建轻养”的观念，日常巡查、病害记录、应急处置等管理制度不够健全，导致养护工作缺乏系统性和预见性。四是自然和人为因素影响大，农村公路等级较低，抗灾能力弱，容易受到暴雨、洪水、冰雪等自然灾害的破坏。同时，超载车辆碾压也是导致路面过早损坏的

重要原因。

5、请您谈谈设立该项目的预期目标，目前项目实施的产出及效益。

（1）预期目标

水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目总投资 722.12 万元，其中主体工程建设费用 666.63 万元，工程建设其他费用 55.49 万元。计划对水磨沟区 97.6 公里农村公路破损路肩、边沟进行修复和淤泥碎石清理，12 座桥梁进行检修；对道路缺失标志标牌标线路段进行施划和安装；新建公路沿线波形防撞护栏 2 公里、维护约 10 公里，共计约 12 公里；维护路灯约 1000 盏；进行道路修补约 50000 平方米；新建石人子沟南路、百泉路、蝶泉路等危险路段挡土墙约 1 公里、防护网约 5000 平方米。通过项的实施，提升辖区内农村公路网通达水平和出行（驾车/乘车/行走）的顺畅度和舒适度。

（2）项目实施的产出及效益

水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目总投资 722.12 万元，工程计划于 2022 年 6 月 14 日开工，2022 年 10 月 30 日完工，受外部不可抗力因素影响，实际于 2023 年 6 月 28 日完工。项目完成了水磨沟区 97.6 公里农村公路破损路肩、边沟的修复和淤泥碎石清理，12 座桥梁的检修工作；安装道路缺失标志标牌标线；新建公路沿线波形防撞护栏 2 公里、维护约 10 公里，共计约 12 公里；维护路灯约 1000 盏；进行道路修补约 50000 平方米；新建石人

子沟南路、百泉路、蝶泉路等危险路段挡土墙约 1 公里、防护网约 5000 平方米。

6、请您简要说明一下，单位财务管理制度是否健全？对于规范财政资金管理方面做了哪些工作。

依据《水磨沟区建设局财务预算管理制度》、《水磨沟区建设局财务收支业务管理办法》、《水磨沟区建设局财务工作管理办法》等制度办法。本年度农村公路修补资金管理严格遵循规范流程，成效显著，资金来源以区级财政为主，确保资金及时到位，管理中严格执行专户存储、专账核算、专款专用制度，完善拨付审批程序，全程公开透明，保障资金安全，资金精准用于路面修补、桥涵维护、安全设施完善等项目，覆盖县道至村道多个层级，高效完成修补任务，显著改善群众出行条件，社会效益突出。

7、请简要谈谈该项目实施过程中涉及的项目管理办法，以及上述办法的实际实施过程中是如何操作的。

本项目建立了“政府统筹、部门协同、专业实施、分级负责”的组织管理体系，确保工程规范、高效、安全推进。水磨沟区人民政府发挥主导作用，明确建设目标任务，水磨沟区建设局作为项目主管部门，全面负责项目的规划、设计审查、技术指导、质量安全监督、进度把控及验收组织。通过公开招标选定具备相应资质的工程设计单位浙江新中环建筑设计有限公司，施工单位新疆汇展城市建设综合开发有限公司，严格按照设计图纸、施工规范及合同要求进行施工。同时，聘请独立的工程监理单位新疆泽强项

目管理有限公司，对施工质量、进度进行全过程旁站监理，签署关键工序验收单。项目各方签订规范合同，明确各方权利义务、工作范围、质量标准、工期要求及违约责任。

8、请您谈谈该项目实施的主要经验与做法。

（1）该项目严格遵守自治区人民政府办公厅《关于印发新疆维吾尔自治区深化农村公路管理养护体制改革实施方案的通知》（新政办发〔2020〕24号）、《关于印发水磨沟区深化农村公路管理养护体制改革实施方案的通知》（水政办〔2021〕35号）、中共水磨沟区委办公室 水磨沟区人民政府办公室《关于印发 2022 年水磨沟区第一批政府投资项目、第二批办理前期手续项目计划的通知》（水党办发〔2022〕6号）、《关于做好 2022 年度农村公路养护工作的通知》（新交函〔2022〕82号）、《新疆农村公路技术状况评定标准》等相关法律法规和相关管理规定，制定水磨沟区农村公路养护工程和日常养护计划，汇总审核街道办统计结果并上报市交通运输局，及时做好数据更新及调整工作。按照《新疆农村公路技术状况评定标准》及自治区农村公路养护工程管理工作相关要求，组织开展农村公路技术状况评定并逐步规范养护工程管理工作，定期对街道办公路安全巡查工作进行抽查，提升农村公路管理养护工作质量。

（2）积极推广智能化快速检测技术，定期开展公路技术状况评定。水磨沟区积极推动公路养护管理向数字化、智能化转型，运用智能化快速检测技术，组织开展农村公路技术状况评定，明确要求县道和重要乡道评定频率每年不少于

一次，其他公路在五年规划期内不少于两次，以此全面、动态地掌握路网技术状况，并将评定结果作为编制养护计划的核心依据，针对不同技术等级的路段，科学制定并有序实施预防性养护、修复性养护及日常保养等差异化方案，确保了有限养护资金都用在“刀刃”上，实现了从“被动应对”到“主动预防”的养护模式转变，显著提升了公路网的整体服务水平和耐久性。

附件 4：绩效评价报告意见反馈表

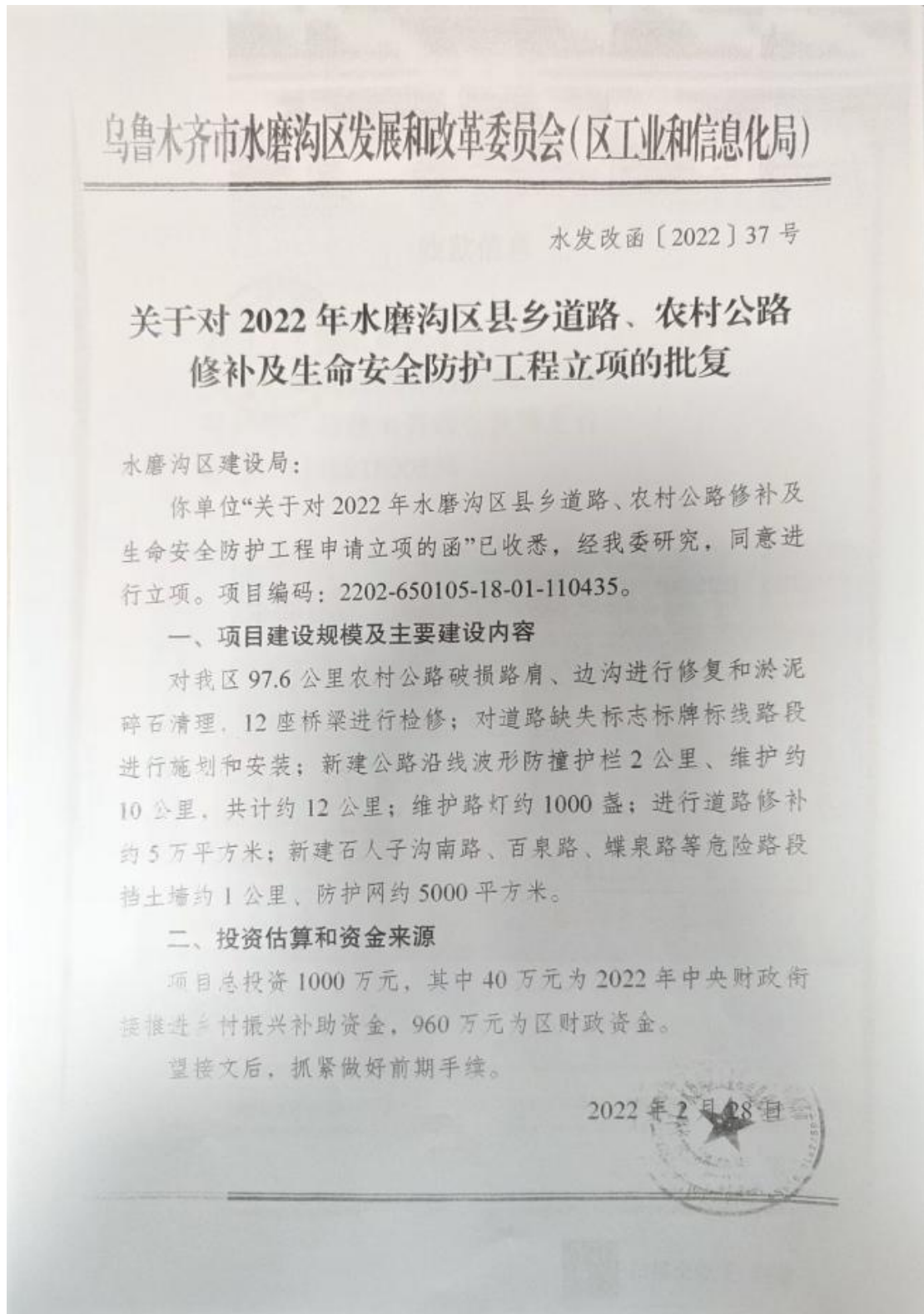
绩效评价报告征求部门意见反馈表			
项目名称	水磨沟区建设局县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程项目		
年度	2024 年度		
评价机构	新疆宝中有限责任会计师事务所	联系人及联系方式	联系人：何甜 联系方式：13699353765
项目主管部门	水磨沟区建设局	联系人及联系方式	联系人：魏璇 联系方式：13150302295
主管部门意见	无意见。 <div><p>主管部门（盖章）</p><p>负责人签字：_____</p><p>日期：2025年 7 月 18 日</p></div>		

附件 5：现场调研及访谈照片



附件 6：佐证材料（部分）

1. 立项批复



2.公路技术状况评定资料

乌鲁木齐市

水磨沟区农村公路技术状况评定

技术状况评定资料

中城通途勘察设计有限公司新疆分公司


二〇二一年六月



乌鲁木齐市

水磨沟区农村公路技术状况评定

技术状况评定资料

项目负责人	李亚非
总工程师	
院长	

编制单位：中城通途勘察设计有限公司新疆分公司

资质证书：公路设计甲级

发证机关：中华人民共和国住房和城乡建设部

证书编号：A165000694

编制时间：二〇二一年六月

公路技术状况统计表

—— 县道、乡道、村道、专用公路

填报单位：水磨沟区交通运输局

项 目		序 号	实 际 评 定 里 程（公里）						优良路率（%）	评定结果
			合计	优等路	良等路	中等路	次等路	差等路		
甲		乙	1	2	3	4	5	6	7	8
MQI	总计	1	64.387	20.711	30.047	5.000	5.426	3.203	78.83%	84.99
	县道	2	22.680	10.770	11.910	0.000	0.000	0.000	100.00%	90.27
	乡道	3	27.560	5.000	13.467	5.000	3.000	1.093	67.01%	82.74
	村道	4	14.147	4.941	4.670	0.000	2.426	2.110	67.94%	80.54
	专用公路	5	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
路面（PQI）	总计	6	64.387	7.000	42.885	3.873	5.426	5.203	77.48%	82.25
	县道	7	22.680	5.000	17.680	0.000	0.000	0.000	100.00%	88.51
	乡道	8	27.560	0.000	18.467	3.000	4.000	2.093	67.01%	79.71
	村道	9	14.147	2.000	6.738	0.873	1.426	3.110	61.77%	76.72
	专用公路	10	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
路基（SCI）	总计	11	64.387	40.428	16.756	3.000	3.093	1.110	88.81%	87.24
	县道	12	22.680	19.680	3.000	0.000	0.000	0.000	100.00%	90.86
	乡道	13	27.560	12.010	11.457	3.000	1.093	0.000	85.15%	85.53
	村道	14	14.147	8.738	2.299	0.000	2.000	1.110	78.02%	84.52
	专用公路	15	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
桥隧构造物（BCI）	总计	16	64.387	52.526	7.342	3.426	1.093	0.000	92.98%	92.95
	县道	17	22.680	21.680	1.000	0.000	0.000	0.000	100.00%	95.91
	乡道	18	27.560	21.467	4.000	1.000	1.093	0.000	92.41%	91.15
	村道	19	14.147	9.379	2.342	2.426	0.000	0.000	82.85%	91.54
	专用公路	20	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
沿线设施（TCI）	总计	21	64.387	46.223	14.645	3.519	0.000	0.000	94.53%	92.89
	县道	22	22.680	22.680	0.000	0.000	0.000	0.000	100.00%	95.56
	乡道	23	27.560	14.805	10.662	2.093	0.000	0.000	92.41%	91.66
	村道	24	14.147	8.738	3.983	1.426	0.000	0.000	89.92%	90.84
	专用公路	25	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		

农村公路技术状况明细表

—— 县道、乡道、村道

填报单位：乌鲁木齐市水磨沟区交通运输局

路线编号	行政区划代码	路线名称	起点桩号	终点桩号	检测方向	技术等级	路面类型	路段长度(米)	路段宽度(米)	公路MQI	路面PQI	检测方式	检测年度	备注
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Y012		八道湾路	5.000	6.110	双向	三级	沥青	1110	8	89.9	87.6	人工调查	2020	
Y034		井沟路	0.000	1.000	双向	三级	沥青	1000	8	89.9	86.6	人工调查	2020	
Y034		井沟路	1.000	2.000	双向	三级	沥青	1000	8	90.4	87.4	人工调查	2020	
Y034		井沟路	2.000	3.000	双向	三级	沥青	1000	8	90.6	87.7	人工调查	2020	
Y034		井沟路	3.000	4.000	双向	三级	沥青	1000	8	89.9	87.0	人工调查	2020	
Y034		井沟路	4.000	5.000	双向	三级	沥青	1000	8	89.2	87.1	人工调查	2020	
Y034		井沟路	5.000	6.000	双向	三级	沥青	1000	8	89.2	87.3	人工调查	2020	
Y034		井沟路	6.000	7.000	双向	三级	沥青	1000	8	91.2	88.3	人工调查	2020	
Y034		井沟路	7.000	8.000	双向	三级	沥青	1000	8	90.4	87.6	人工调查	2020	
Y034		井沟路	8.000	9.000	双向	三级	沥青	1000	8	88.9	87.0	人工调查	2020	
Y034		井沟路	9.000	10.010	双向	三级	沥青	1010	8	89.5	85.8	人工调查	2020	
		葛家沟路	0.000	1.000	双向	二级	沥青	1000	11.5	90.8	89.0	人工调查	2020	
		葛家沟路	1.000	2.000	双向	二级	沥青	1000	11.5	87.4	83.9	人工调查	2020	
		葛家沟路	2.000	3.000	双向	二级	沥青	1000	11.5	86.5	82.8	人工调查	2020	
		葛家沟路	3.000	4.000	双向	二级	沥青	1000	11.5	89.8	88.9	人工调查	2020	
		葛家沟路	4.000	5.000	双向	二级	沥青	1000	11.5	89.3	88.3	人工调查	2020	
		葛家沟路	5.000	6.000	双向	二级	沥青	1000	11.5	89.6	86.9	人工调查	2020	
		葛家沟路	6.000	7.770	双向	二级	沥青	1770	11.5	91.1	88.8	人工调查	2020	
		香阜巷	0.000	1.000	双向	四级	沥青	1000	6	88.8	85.8	人工调查	2020	
		香阜巷	1.000	2.169	双向	四级	沥青	1169	6	90.6	88.3	人工调查	2020	
		石矿路	0.000	1.000	双向	二级	沥青	1000	10.5	91.3	90.7	人工调查	2020	
		石矿路	1.000	2.000	双向	二级	沥青	1000	10.5	92.1	91.8	人工调查	2020	
		石矿路	2.000	3.000	双向	二级	沥青	1000	10.5	91.4	89.3	人工调查	2020	
		石矿路	3.000	4.000	双向	二级	沥青	1000	10.5	94.4	93.1	人工调查	2020	
		石矿路	4.000	5.000	双向	二级	沥青	1000	10.5	91.9	89.8	人工调查	2020	
		石矿路	5.000	6.000	双向	二级	沥青	1000	10.5	91.5	91.0	人工调查	2020	

	石矿路	6.000	7.000	双向	二级	沥青	1000	10.5	94.2	93.0	人工调查	2020	
	石矿路	7.000	8.000	双向	二级	沥青	1000	10.5	91.4	89.4	人工调查	2020	
	石矿路	8.000	9.000	双向	四级	沥青	1000	6	88.4	87.2	人工调查	2020	
	石矿路	9.000	10.000	双向	四级	沥青	1000	6	89.9	87.4	人工调查	2020	
	石矿路	10.000	11.000	双向	四级	沥青	1000	6	87.3	87.0	人工调查	2020	
	石矿路	11.000	12.000	双向	四级	沥青	1000	6	88.9	85.9	人工调查	2020	
	石矿路	12.000	13.000	双向	四级	沥青	1000	6	89.2	86.3	人工调查	2020	
	石矿路	13.000	13.800	双向	四级	沥青	800	6	89.9	89.0	人工调查	2020	
	蟠桃谷路	0.000	1.000	双向	四级	沥青	1000	6	92.9	90.9	人工调查	2020	
	蟠桃谷路	1.000	2.565	双向	四级	沥青	1565	6	86.1	81.0	人工调查	2020	
	后梁路	0.000	1.000	双向	四级	沥青	1000	6.5	78.5	73.9	人工调查	2020	
	后梁路	1.000	2.000	双向	四级	沥青	1000	6.5	89.0	86.8	人工调查	2020	
	后梁路	2.000	3.000	双向	四级	沥青	1000	6.5	90.8	88.9	人工调查	2020	
	后梁路	3.000	4.795	双向	四级	沥青	1795	6.5	88.6	88.3	人工调查	2020	
	碟泉路	0.000	1.000	双向	四级	沥青	1000	6	76.0	72.9	人工调查	2020	
	碟泉路	1.000	2.000	双向	四级	沥青	1000	6	79.1	73.8	人工调查	2020	
	碟泉路	2.000	3.000	双向	四级	沥青	1000	6	87.7	86.1	人工调查	2020	
	碟泉路	3.000	4.000	双向	四级	沥青	1000	6	86.3	85.9	人工调查	2020	
	碟泉路	4.000	5.000	双向	四级	沥青	1000	6	85.6	86.5	人工调查	2020	
	碟泉路	5.000	6.662	双向	四级	沥青	1662	6	88.0	86.3	人工调查	2020	
	百泉路	0.000	1.000	双向	四级	沥青	1000	6	66.0	57.3	人工调查	2020	
	百泉路	1.000	2.000	双向	四级	沥青	1000	6	70.6	63.8	人工调查	2020	
	百泉路	2.000	3.000	双向	四级	沥青	1000	6	72.7	68.5	人工调查	2020	
	百泉路	3.000	4.000	双向	四级	沥青	1000	6	67.2	62.2	人工调查	2020	
	百泉路	4.000	5.000	双向	四级	沥青	1000	6	66.0	62.8	人工调查	2020	
	百泉路	5.000	6.093	双向	四级	沥青	1093	6	59.9	56.6	人工调查	2020	
	红湾路	0.000	0.500	双向	四级	沥青	500	6	90.5	88.4	人工调查	2020	
	红湾路	0.500	1.926	双向	四级	沥青	1426	5	68.9	65.8	人工调查	2020	
	泉水湾路	0.000	0.873	双向	四级	沥青	873	5	80.3	77.2	人工调查	2020	
	红湾路2	0.000	1.000	双向	四级	沥青	1000	5	62.4	52.6	人工调查	2020	
	红湾路2	1.000	2.000	双向	四级	沥青	1000	5	57.8	51.5	人工调查	2020	
	红湾路2	2.000	3.110	双向	四级	沥青	1110	4	59.4	52.6	人工调查	2020	
	南湾路	0.000	1.000	双向	四级	沥青	1000	3.5	92.8	91.0	人工调查	2020	
	南湾路	1.000	2.272	双向	四级	沥青	1272	3.5	92.2	89.9	人工调查	2020	
	碱沟路	0.000	1.232	双向	四级	沥青	1232	6	84.4	82.3	人工调查	2020	

公路技术状况评定明细表

乌鲁木齐市水磨沟区公路技术状况评定

第 1 页 共 2 页

序号	路段桩号	长度 (m)	MQI	路面MQI	路面分项指标				路基SCI	桥隧构造物BCI	沿线设施TCI	评定等级	备注
					PCI	MQI	RDI	PSSI					
1	K3+000 ~ K6+110	1110	89.86	87.63	85.23	91.23			93.50	100.00	90.41	良	八道湾路
2	K0+000 ~ K1+000	1000	89.89	86.57	85.88	87.60			91.20	100.00	100.00	良	
3	K1+000 ~ K2+000	1000	90.41	87.40	86.71	88.44			90.30	100.00	100.00	优	
4	K2+000 ~ K3+000	1000	90.60	87.71	87.01	88.75			92.30	100.00	98.22	优	
5	K3+000 ~ K4+000	1000	89.95	87.04	86.35	88.08			92.40	100.00	96.26	良	井内路
6	K4+000 ~ K5+000	1000	89.23	87.11	86.41	88.14			93.20	90.00	100.00	良	
7	K5+000 ~ K6+000	1000	89.17	87.25	86.56	88.29			91.20	90.00	100.00	良	
8	K6+000 ~ K7+000	1000	91.24	88.32	87.62	89.37			92.70	100.00	100.00	优	
9	K7+000 ~ K8+000	1000	90.42	87.55	86.86	88.59			93.50	100.00	96.56	优	碱家沟路
10	K8+000 ~ K9+000	1000	88.94	87.01	86.32	88.05			92.70	90.00	98.12	良	
11	K9+000 ~ K10+010	1010	89.52	85.80	85.12	86.82			93.20	100.00	100.00	良	
12	K0+000 ~ K1+000	1000	90.81	88.97	88.26	90.03			91.60	100.00	92.10	优	
13	K1+000 ~ K2+000	1000	87.39	83.93	83.26	84.93			92.20	100.00	92.70	良	香草沟
14	K2+000 ~ K3+000	1000	86.51	82.78	82.12	83.76			90.30	100.00	93.40	良	
15	K3+000 ~ K4+000	1000	89.78	88.94	88.23	89.99			92.10	90.00	93.60	良	
16	K4+000 ~ K5+000	1000	89.33	88.26	87.56	89.31			91.20	90.00	94.50	良	
17	K5+000 ~ K6+000	1000	89.64	86.92	86.23	87.95			90.40	100.00	95.60	良	石矿路
18	K6+000 ~ K7+770	1770	91.10	88.84	88.13	89.89			92.40	100.00	95.20	优	
19	K0+000 ~ K1+000	1000	88.81	85.79	83.56	89.13			90.30	100.00	95.30	良	
20	K1+000 ~ K2+169	1169	90.60	88.33	85.98	91.86			90.10	100.00	95.60	优	
21	K0+000 ~ K1+000	1000	91.33	90.73	90.01	91.81			91.20	90.00	97.20	优	
22	K1+000 ~ K2+000	1000	92.13	91.85	91.12	92.94			90.60	90.00	97.90	优	
23	K2+000 ~ K3+000	1000	91.38	89.27	88.56	90.33			90.60	100.00	96.40	优	
24	K3+000 ~ K4+000	1000	94.38	93.15	92.41	94.26			92.10	100.00	98.10	优	
25	K4+000 ~ K5+000	1000	91.89	89.83	89.12	90.90			89.70	100.00	98.30	优	
26	K5+000 ~ K6+000	1000	91.47	90.95	90.23	92.03			90.30	90.00	97.80	优	
27	K6+000 ~ K7+000	1000	94.19	93.05	92.31	94.16			90.50	100.00	98.20	优	
28	K7+000 ~ K8+000	1000	91.41	89.36	88.65	90.42			91.20	100.00	95.60	优	
29	K8+000 ~ K9+000	1000	88.44	87.16	86.47	88.20			90.90	90.00	93.50	良	
30	K9+000 ~ K10+000	1000	89.91	87.37	86.68	88.41			90.40	100.00	95.20	良	
31	K10+000 ~ K11+000	1000	87.31	87.01	86.32	88.05			89.70	80.00	96.30	良	
32	K11+000 ~ K12+000	1000	88.94	85.86	85.18	86.88			87.50	100.00	98.40	良	

编制: 赵清东

复核: 同全

审核: 李建伟

公路技术状况评定明细表

乌鲁木齐市水磨沟区、乡道公路技术状况评定

第 2 页 共 2 页

序号	路段桩号	长度 (m)	MQI	路面PQI	路面分项指标				路基SCI	桥隧构造物BCI	沿线设施TCI	评定等级	备注
					PCI	RQI	MDI	PSSI					
33	K12+000 ~ K13+000	1000	89.90	88.97	88.26	90.03			90.60	90.00	95.80	良	石矿路
34	K13+000 ~ K13+800	800	89.24	86.32	85.63	87.34			90.10	100.00	96.10	良	
35	K0+000 ~ K1+000	1000	92.87	90.88	90.16	91.96			95.30	100.00	96.26	优	绕城公路
36	K1+000 ~ K2+565	1565	86.11	80.98	80.34	81.95			95.10	100.00	96.12	良	
37	K0+000 ~ K1+000	1000	78.48	73.91	73.32	74.79			85.30	90.00	91.26	中	后梁路
38	K1+000 ~ K2+000	1000	89.02	86.82	86.13	87.85			90.10	100.00	90.38	良	
39	K2+000 ~ K3+000	1000	90.83	88.94	88.23	89.99			92.10	100.00	92.11	优	后梁路
40	K3+000 ~ K4+795	1795	88.55	88.32	87.62	89.37			85.30	90.00	90.25	良	
41	K0+000 ~ K1+000	1000	76.76	72.89	72.31	73.76			91.40	80.00	88.30	中	绕城路
42	K1+000 ~ K2+000	1000	79.14	73.83	73.24	74.70			82.50	100.00	88.60	中	
43	K2+000 ~ K3+000	1000	87.65	86.09	85.41	87.12			82.10	100.00	88.20	良	绕城路
44	K3+000 ~ K4+000	1000	86.34	85.93	85.25	86.96			81.00	90.00	89.10	良	
45	K4+000 ~ K5+000	1000	85.60	86.48	85.79	87.51			81.20	80.00	89.70	良	绕城路
46	K5+000 ~ K6+662	1662	87.95	86.33	85.64	87.35			82.20	100.00	89.50	良	
47	K0+000 ~ K1+000	1000	66.04	57.30	56.85	57.99			81.20	90.00	86.30	次	绕城路
48	K1+000 ~ K2+000	1000	70.64	63.77	63.26	64.53			82.30	90.00	86.20	中	
49	K2+000 ~ K3+000	1000	72.67	68.54	68.00	69.36			79.80	80.00	87.10	中	绕城路
50	K3+000 ~ K4+000	1000	67.16	62.24	61.75	62.99			76.80	80.00	78.50	次	
51	K4+000 ~ K5+000	1000	66.05	62.80	62.30	63.55			70.10	70.00	80.80	次	绕城路
52	K5+000 ~ K6+093	1093	59.89	56.57	56.12	57.24			66.70	60.00	77.60	差	
53	K0+000 ~ K0+500	500	90.46	88.35	87.65	89.40			90.60	100.00	93.65	优	红湾路
54	K0+500 ~ K1+925	1425	68.88	65.83	65.31	66.62			81.70	70.00	78.62	次	
55	K0+000 ~ K0+873	873	80.29	77.19	76.58	78.11			86.60	90.00	85.30	良	泉水湾路
56	K0+000 ~ K1+000	1000	62.37	52.65	52.23	53.27			62.40	100.00	85.23	次	
57	K1+000 ~ K2+000	1000	57.81	51.53	51.12	52.14			65.30	70.00	81.20	差	红湾路2
58	K2+000 ~ K3+110	1110	59.39	52.61	52.19	53.23			58.80	80.00	82.60	差	
59	K0+000 ~ K1+000	1000	92.82	90.98	90.26	92.07			93.80	100.00	96.30	优	南湾路
60	K1+000 ~ K2+272	1272	92.23	89.94	89.23	91.01			95.30	100.00	96.50	优	
61	K0+000 ~ K1+232	1232	84.35	82.33	81.68	83.31			93.60	80.00	96.30	良	碱沟路

编制: 赵海平

复核:

周全

审核:

李继明

3.中标通知书



公共资源交易中心



中标通知书

新疆汇展城市建设综合开发有限公司

根据2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程招标文件和你单位于2022年06月02日提交的投标文件，经评标委员会评审，现确定你单位为中标人。请收到中标通知书后，按照招标文件规定的时间与招标人签订合同，中标条件如下：

标段编号	E6501003911001499001001
标段名称	2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程
中标人	新疆汇展城市建设综合开发有限公司
中标价	大写：捌佰玖拾肆万柒仟伍佰元贰角贰分 小写：8947500.22 (元)
备注	<p>工程量:97.6公里 项目负责人:张景源 计划工期:2022年06月14日—2022年10月30日 总工期:139天 质量标准:合格 代理机构:新疆中咨建设项目管理有限公司 代理机构联系人:刘永红、吴斌 代理机构联系电话:18082882856</p> <p>中标范围:对我区97.6公里农村公路破损路面、边沟进行修复和淤泥碎石清理,12座桥梁进行检修,对道路缺失标志标牌标线路段进行施划和安装,新建公路沿线波形防护栏2公里、维护约10公里,共计约12公里;维护路约1000亩,进行道路修补约5万平方米;新建石人子沟南路、百泉路、戴泉路等危险路段挡土墙约1公里、防护网约5000平方米。</p>



中标通知书的发布请扫描上方二维码,以网站查询信息为准!

招标代理机构: (盖章)
法定代表人: (盖章)

平黄印先

招标人: (盖章)

法定代表人: (盖章)



张斌

2022年06月13日

4.资金支付资料

附件四：

工程款支付申请表

工程项目：水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程

建设单位：乌鲁木齐市水磨沟区建设局

由新疆汇展城市建设综合开发有限公司承建的2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程，中标价：捌佰玖拾肆万柒仟伍佰元零贰角贰分，(¥:8947500.22元)；于2023年6月28日完成竣工验收。该工程已完成结算审核，结算价：6666331.13元，大写：陆佰陆拾陆万陆仟叁佰叁拾壹元壹角叁分，根据合同约定完成结算审核后支付至结算审核价的84.19%，前期已支付工程款：1257690元，大写：壹佰贰拾伍万柒仟陆佰玖拾元整，现申请工程进度款：(结算价*84.19%-已付工程款) (6666331.13*84.19%-1257690)=4354560.15元，大写：肆佰叁拾伍万肆仟伍佰陆拾元壹角伍分，累计支付至结算价的84.19%。望领导给予批准为盼！

申请单位(公章)：新疆汇展城市建设综合开发有限公司

项目经理：张景源

日期：2024年4月24日

监理工程师签字审核：

同意按合同约定支付

监理工程师：陈明

日期：2024.4.24

建设单位现场代表意见：

同意支付工程进度款4354560.15元(大写：肆佰叁拾伍万肆仟伍佰陆拾元壹角伍分)。

签字：黄云

日期：2024.4.25

水磨沟区基本建设项目资金支付审批表

项目单位	乌鲁木齐市水磨沟区建设局
申请内容	<p>新疆汇展城市建设综合开发有限公司承建的 2022 年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程，中标价：捌佰玖拾肆万柒仟伍佰元零贰角贰分，（¥:8947500.22 元）；于 2023 年 6 月 28 日完成竣工验收。该工程已完成结算审核，结算价：6666331.13 元，大写：陆佰陆拾陆万陆仟叁佰叁拾壹元壹角叁分，根据合同约定完成结算审核后支付至结算审核价的 84.19%，前期已支付工程款：1257690 元，大写：壹佰贰拾伍万柒仟陆佰玖拾元整，现申请工程进度款：（结算价*84.19%-已付工程款）（6666331.13*84.19%-1257690）=4354560.15 元，大写：肆佰叁拾伍万肆仟伍佰陆拾元壹角伍分，累计支付至结算价的 84.19%。望领导给予批准为盼！</p> <p>附件： 1、工程款支付申请表 2、中标通知书复印件 3、合同复印件 4、竣工验收报告 5、竣工结算审定签署表 6、银行账户付款信息</p> <p>（第四次财政会议） 435.456万 乌鲁木齐市水磨沟区建设局 2023年6月28日</p>
财务科意见	<p>2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程，2022年6月4日已付1257690元，本次支付4354560.15元，支付比例84.19%。建议从2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程（第四次财政会议）中支付。 武金虎 2023年6月5日</p>
财政局意见	<p>符合指标号84441，2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程资金（第四次财政会议），435.456万。阿勒腾斯根，2023.4.25。 阿勒腾斯根</p>
建设单位主管领导意见	<p>拟同意 穆斌 2023.4.25</p>
主管副区长意见	<p>11月20日 6/5</p>
备注	

国库集中支付凭证

650105

第 DP2024051400065 号

资金性质：一般公共预算资金

20240514

单位：元

付款人	全 称	乌鲁木齐市水磨沟区财政国库收付中心	收款人	全 称	新疆汇展城市建设综合开发有限公司	
	账 号	0000020000110086936222		账 号	0000020080110039176789	
	开户银行	乌鲁木齐银行股份有限公司发展支行		开户银行	乌鲁木齐银行发展支行	
支 付 金 额	人民币 (大写): 肆佰叁拾伍万肆仟伍佰陆拾元壹角伍分				金额 (小写)	¥4,354,560.15
单 位	乌鲁木齐市水磨沟区建设局		主管部门	乌鲁木齐市水磨沟区建设局		
功能分类科目	2120399其他城乡社区公共设施支出		支付申请编号	AP20240507110255037		
结算方式	其他		用 途	工程款		
  			银 行 会 计 分 录	实际支付金额: ¥4,354,560.15 (借) 复核员: 		



建筑服务

电子发票(普通发票)



发票号码: 24652000000020981214

开票日期: 2024年04月25日

购买方信息	名称: 乌鲁木齐市水磨沟区建设局 统一社会信用代码/纳税人识别号: 116501050102061250		销售方信息	名称: 新疆汇展城市建设综合开发有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91650105MA77658C1X	
项目名称	建筑服务发生地	建筑项目名称	金 额	税率/征收率	税 额
*建筑服务*工程款	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市水磨沟区	2022年水磨沟区县乡道路、农村公路修补及生命安全防护工程	3995009.31	9%	359550.84
合 计			¥3995009.31		¥359550.84
价税合计 (大写)			肆佰叁拾伍万肆仟伍佰陆拾圆壹角伍分 (小写) ¥4354560.15		
备注	土地增值税项目编号:-; 跨地(市)标志:否; 销方开户银行: 乌鲁木齐银行温泉西路支行; 银行账号: 0000020050110070881490; 收款人: 马钰琦; 复核人: 马国防;				

开票人: 马钰琦

收款人: 黄双元

