

巨鹿县水务局  
澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）  
三河沟通修复工程  
财政绩效评价报告

委托单位：巨鹿县财政局

被评价单位：巨鹿县水务局

评价机构：千园和创河北工程项目管理有限公司

评价时间：2025年12月

## 目 录

一、基本情况 .....	1
(一) 项目概况 .....	1
1、项目实施背景 .....	1
2、项目主要内容 .....	2
3、项目批复情况 .....	3
4、项目实施情况 .....	3
(二) 项目资金下达及使用情况 .....	4
(三) 项目绩效目标 .....	4
二、绩效评价工作开展情况 .....	4
(一) 绩效评价目的、对象和内容 .....	4
1、绩效评价目的 .....	4
2、绩效评价对象 .....	4
3、绩效评价内容 .....	4
(二) 绩效评价原则、评价方法 .....	5
1、评价原则 .....	5
2、评价方法 .....	5
(三) 评价标准 .....	5
(四) 评价指标体系 .....	5
(五) 绩效评价工作过程 .....	6
1、前期准备阶段 .....	6
2、组织实施阶段 .....	6
3、报告撰写及归档阶段 .....	7
三、综合评价情况及评价结论 .....	7

(一) 综合评价情况 .....	7
(二) 评价结论 .....	7
四、绩效评价分析 .....	7
(一) 决策分析 .....	7
1、项目立项 .....	7
2、绩效目标 .....	9
3、资金投入 .....	10
(二) 过程分析 .....	10
1、资金管理 .....	11
2、组织实施 .....	11
(三) 产出分析 .....	12
1、产出数量 .....	12
2、产出质量 .....	12
3、产出时效 .....	13
4、产出成本 .....	13
(四) 效益分析 .....	13
1、经济效益 .....	14
2、社会效益 .....	14
3、生态效益 .....	14
4、可持续影响 .....	15
5、满意度 .....	15
五、存在的问题及建议 .....	15
六、其他需要说明的问题 .....	16

## 巨鹿县水务局

### 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程

#### 财政绩效评价报告

巨鹿县水务局：

我公司根据巨鹿县财政局下发的《巨鹿县财政局关于开展2024年度部门绩效自评和重点自评工作的通知》的要求，接受委托对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程开展财政绩效评价工作。巨鹿县水务局作为被评价对象，对其提供材料的真实性、准确性负责，我公司及其签字的专审人（主评人）对所出具的专项报告（绩效评价报告）的真实性、准确性、完整性负责。现将有关情况报告如下：

#### 一、基本情况

##### （一）项目概况

##### 1、项目实施背景

河北省是我国水资源最为紧缺的地区之一，受气候变化和人类活动影响，上世纪70年代以来，由于经济社会用水大大超过水资源承载能力，水资源开发利用过度，地下水超采严重，形成大面积的超采区，导致地下水位下降、含水层疏干、河湖水面萎缩、地面沉降、海水入侵等一系列生态环境问题。该项目对邢台市巨鹿县北澧河、滏阳河、二千渠、小漳河大韩寨、前大吕、商店渠、滏漳渠、西乔庄村、乍补寨村、刘庄村、刘寨村、上瞳村

等附近修建偏闸、节制闸、倒虹吸、涵洞、渠埝加固、清淤疏浚、桩基桥，控制水位，满足河道沿线用水需求，方便居民的出行和农耕生产。

## 2、项目主要内容

建设内容:新建北澧河右堤偏闸 1 座、滏阳河左堤偏闸 1 座，拆除重建小漳河大韩寨节制闸 1 座，商店渠何寨节制闸 1 座，洪水口滏漳渠节制闸 1 座，改建滏阳河二干渠倒虹吸 1 座，小漳河右堤前大吕涵洞 1 座，商店渠及支渠渠埝加固 1.7 公里，小漳河清淤疏浚 2 公里，清淤 54000 方，滏漳渠清淤疏浚 3 公里，清淤 27000 方，二干渠清淤疏浚 2 公里，清淤 25200 方，滏阳河清淤疏浚 1 公里，清淤 23400 方，拆除新建西乔庄通小马房桩基桥 1 座，桥梁总长 30m，乍补寨通南哈口桩基桥 1 座，桥梁总长 30m，刘庄村南通路庄桩基桥 1 座，桥梁总长 30m，西乔庄北桥 1 座，桥梁总长 30m，刘寨桥 1 座，桥梁总长 30m，上疃桥 1 座，桥梁总长 30m。

## 3、项目批复情况

澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程由巨鹿县水务局主要负责组织实施。该项目于 2024 年 3 月 1 日经巨鹿县行政审批局《关于澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程初步设计的批复》（巨行审〔2024〕12 号）批复，开始进行项目实施。

#### 4、项目实施情况

该项目涉及巨鹿县北澧河、滏阳河、二千渠、小漳河大韩寨村、前大吕村、商店渠、滏漳渠、西乔庄村、乍补寨村、刘庄村、刘寨村、上瞳村。由鲁水建工（山东省）有限公司（联合体牵头单位）、杭州水利水电勘测设计院有限公司（联合体成员单位）中标并进行施工，于2024年3月21日开工，截止2024年12月24日竣工，在建设单位、设计单位、监理单位及施工单位的共同参加下，经验收组验收人员核查，单位工程分部分项均于2024年12月29日验收合格，质量控制资料完整，安全和使用功能、质量满足合同要求。该项目全部通过了验收，工程竣工质量验收合格。

#### （二）项目资金下达及使用情况

该项目总投资6300万元，资金主要来源为：国债资金（冀财预〔2023〕74号）5040万元，省级补助资金（冀财农〔2023〕198号）420万元，县级配套资金840万元，截止2024年12月，到位资金5185.77万元，已支付5185.77万元，资金执行率100%。

#### （三）项目绩效目标

巨鹿县水务局按照预算绩效管理要求，制定了2024年度部门项目绩效目标，完成工程项目的建设任务，保障工作顺利开展，确保恢复正常生产生活秩序。同时，按照政府财政资金预算安排，就澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程制定了具

体绩效指标。

## 二、绩效评价工作开展情况

### （一）绩效评价目的、对象和内容

为深入贯彻落实中共中央、国务院《关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34号）、《财政部关于贯彻落实〈中共中央国务院〈关于全面实施预算绩效管理的意见〉的通知〉（财预〔2018〕167号）等文件要求，根据《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）文件精神，聚焦巨鹿县水务局澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程政府财政资金，围绕决策、过程、产出及效益情况开展评价，总结经验，发现问题，剖析原因，提出改进建议，为相关部门科学决策、规范管理提供参考，进一步优化巨鹿县水务局澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程政府财政资金相关工作，提高财政资金配置效率和使用效益。

### （二）绩效评价原则、评价方法

#### 1、评价原则

本次评价本着聚焦任务、突出成效、科学规范、公正公开、强化监督的原则。

#### 2、评价方法

采用全面评价和重点评价相结合、现场评价和非现场评价相结合、定性分析与定量分析相结合的方式，运用案卷研究、专家咨询、座谈访谈、实地进行项目调查走访等方法，对项目决策、过程、产出、效益四方面进行综合评价。

### （三）评价标准

重点项目绩效评价得分标准：依据项目绩效得分情况设定为优、良、中、差。得分 90 分以上为“优”（含 90 分），得分 80~90（含 80）分为“良”，得分 60~80（含 60）分为“中”，得分 60 分以下为“差”。

#### （四）评价指标体系

本次评价指标体系根据《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10 号）有关要求设置，包括决策、过程、产出及效益 4 个一级指标，11 个二级指标和 18 个三级指标（指标体系见附件 1），满分为 100 分。一是决策（10 分），主要评价项目立项、绩效目标和资金投入情况。二是过程（20 分），主要评价资金管理和组织实施情况。三是产出（40 分），主要评价产出数量、产出质量、产出时效和产出成本完成情况。四是效益（30 分），主要评价项目经济效益、社会效益、生态效益、可持续影响和满意度实现情况。

#### （五）绩效评价工作过程

##### 1、前期准备阶段

建立了由第三方评价机构组成的绩效评价工作组。工作组根据澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程政府财政资金项目内容及特点，通过与巨鹿县水务局等相关单位座谈、查阅资料等方式，充分了解项目背景、目的、实施等情况，制定评价工作方案，明确评价思路，细化评价指标体系及评分标准。

##### 2、组织实施阶段

按照既定评价工作安排，综合考虑澧滏漳（北澧河-滏阳河

-老漳河)三河沟通修复工程政府财政资金分配、实施内容等相关因素,评价工作组最终选择对本次绩效评价进行现场踏勘、调研工作。通过与调研单位等现场座谈,了解项目组织管理、实施成效、资金到位及使用等情况;通过查阅资料,核实调研单位任务完成情况及资金使用规范性;通过与各项目负责人开展集中座谈、实地进行项目调研询问等方式,掌握各项目负责人对项目实施的满意度。

在现场调研的基础上,评价机构于2025年12月16日召开了项目专题讨论会,会议就绩效评价的概念与背景,项目立项背景,评价对象内容、评价方式方法,工作程序和内容进行了沟通,对项目的疑难点进行了充分交流。并于当天下午召开了专题评价会议。会议就现场调研、现场评价中发现问题进行了归纳总结,并逐条与项目相关负责人进行了充分交流,并根据沟通情况对该项目进行了综合评价,形成了初步评价结论。

### 3、报告撰写及归档阶段

评价工作组在梳理、分析调研资料和相关数据的基础上,根据巨鹿县水务局等单位反馈意见修订完善评价结论,撰写绩效评价报告。

## 三、综合评价情况及评价结论

### (一)综合评价情况

综合评价得分情况表

一级指标	得分	得分率
决策	8.00	80.00%

过程	17.40	87.00%
产出	38.90	97.25%
效益	23.85	79.50%
合计	88.15	88.15%

## (二) 评价结论

项目综合评价得分 88.15 分，评价等级为“良”。

## 四、绩效评价分析

### (一) 决策分析

#### 1、项目立项

该指标分值 10 分，得分 8.00 分，得分率 80.00%。

决策指标设定及评分情况表

一级指标	二级指标	三级指标	分值	得分
决策	项目立项	立项依据充分性	2	2.00
		立项程序规范性	1	0.50
	绩效目标	绩效目标合理性	2	1.50
		绩效指标明确性	2	1.00
	资金投入	预算编制科学性	2	2.00
		资金分配合理性	1	1.00

#### (1) 立项依据充分性

巨鹿县有老漳河、滏阳河、小漳河 3 条河道，滏漳灌渠、洪溢河（商店渠）、神仙渠、商店一支渠、二干渠等 5 条干渠，67

条支斗渠道。现状县域河渠众多，但分布较分散，相互连通不足，部分河渠淤积严重，虽然外调水源不少，但是未形成统一管理、集约利用的规划，不同水源间的调剂互补、集约利用欠缺，地表水灌溉面积还有扩大的潜力，地下水超采现象仍然存在。近年来随着巨鹿县经济社会的发展和城镇规模的不断扩大，现状水资源开发利用所面临的地表水短缺问题与地下水超采治理问题间矛盾逐渐突出，系统的解决水系中存在的问题显得十分必要和紧迫。

水系沟通修复工程的实施不仅能够利用巨鹿县北澧河、滏阳河、老漳河洪水资源，还能缓解当前洪水下游压力，水资源短缺、渠系连通不畅等问题，更是水生态文明城镇建设、全面落实河长制，改善县城生态环境，提高人居环境质量，最大限度发挥“水”的优势和带动效应，盘活水资源，提升水价值，拉动水经济，打造地更绿、水更清的美丽巨鹿的一项重要举措。

项目于2024年3月1日经巨鹿县行政审批局《关于澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程初步设计的批复》（巨行审〔2024〕12号）批复，开始进行项目实施。

## （2）立项程序规范性

项目立项程序较规范。项目资金通过巨鹿县水务局2024年部门预算一并批复，立项申报、审批程序规范，立项材料及文件保留较齐全。但项目事前绩效管理不到位，流程不规范，扣0.50分。

综上，该项得分 2.50 分。

## 2、绩效目标

### (1) 绩效目标合理性

项目绩效目标较合理。巨鹿县水务局制定了部门项目绩效目标，包括了巨鹿县相关工作年度目标任务。与项目实际工作内容具有相关性，与项目预算金额相匹配。

### (2) 绩效指标明确性

项目绩效指标较明确，但部分绩效指标设置不够准确、全面。围绕年度绩效目标任务，巨鹿县水务局将项目绩效目标细化分解为具体绩效指标。但是，目标绩效指标值存在指标值设置偏低、项目绩效指标值设置过于简单，不足以反映和准确的考核项目绩效目标。

综上，该项得分 2.50 分。

## 3、资金投入

### (1) 预算编制科学性

各项预算资金编制较科学合理。各项预算金额依据项目中标年付费金额进行预算测算，项目预算规模与项目内容匹配，测算过程较准确。

### (2) 资金分配合理性

项目资金分配合理性良好。项目根据各中标金额，签订合同内容约定，进行资金分配。

综上，该项得分 3.00 分。

### (二) 过程分析

该指标分值20分，得分17.40分，得分率87.00%。

过程指标设定及评分情况表

一级指标	二级指标	三级指标	分值	得分
过程	资金管理	资金到位率	2	2.00
		预算执行率	4	4.00
		资金使用合法合规性	4	2.40
	组织实施	管理制度健全性	5	4.00
		制度执行有效性	5	5.00

## 1、资金管理

### (1) 资金到位率、预算执行率

该项目总投资6300万元，资金主要来源为：国债资金(冀财预〔2023〕74号)5040万元，省级补助资金(冀财农〔2023〕198号)420万元，县级配套投资840万元，截止2024年12月，到位资金5185.77万元，已支付5185.77万元，资金执行率100%。

### (2) 资金使用合规性

项目资金使用较合规。项目资金拨付审批程序及手续相关资料齐全，各资金执行单位对项目资金均进行了独立核算，资金支出不存在截留、虚列支出等。但存在未按合同约定提前支付的情况。

综上，该项得分 8.40 分。

## 2、组织实施

### (1) 管理制度健全性

项目管理制度较健全完善。项目实施能按计划工期完成合同约定建设内容。巨鹿县水务局对项目执行主体单位职责、执行标准、认定条件等内容进行了明确，对项目资料审核、资金管理使用、监督检查等工作环节认真负责。但财务管理及监督制度不健全，需加强管理。

### (2) 制度执行有效性

各项制度执行较有效。巨鹿县水务局作为本项目资金执行主要责任单位，严格落实各项政策要求，认真组织开展项目付款申报、资料审核、资金发放、信息公开公示和资料存档等工作。

综上，该项得分 9.00 分。

### (三) 产出分析

项目年度主要产出按照预期目标完成，项目实施过程中采取了一定成本节约措施，合同验收鉴定报告符合规范要求。该指标分值 40 分，得分 38.90 分，得分率 97.25%。评分见表。

产出指标设定及评分情况表

一级指标	二级指标	三级指标	分值	得分
产出 (40分)	产出数量	是否按合同要求完成建设内容	10	10.00
	产出质量	工程建设是否符合国家有关规定要求	10	10.00
	产出时效	项目实施的及时性	10	8.90
	产出成本	项目实施成本是否超额	10	10.00

### 1、产出数量

项目资金发放完成率良好，且足额发放到位，产出完成率100%。

综上，该项得分 10.00 分。

### 2、产出质量

经现场核查情况看，工程已完工，合同验收鉴定报告符合验收规程。

综上，该项得分 10.00 分。

### 3、产出时效

该项目完成比较及时，在建设单位、设计单位、监理单位及施工单位的共同参加下，经验收组验收人员核查，单位工程分部分项均验收合格，质量控制资料完整，安全和使用功能、质量满足合同要求。

综上，该项得分 8.90 分。

### 4、产出成本

该项目成本节约情况良好。巨鹿县水务局采取了一定成本控制措施，一是按照相关制度要求，严格执行政府采购程序，通过公开招标方式确定本项目施工单位；二是严格执行项目资金支出审批制度，资金支出严格履行逐级审核、审批程序。各项成本控制有效性较好。

综上，该项得分 10.00 分。

### （四）效益分析

该指标分值 30 分，得分 23.85 分，得分率 79.50%。

效益指标设定及评分情况表

一级指标	二级指标	三级指标	分值	得分
效益 (30分)	经济效益	项目实施促进巨鹿县经济的发展	6	3.60
	社会效益	项目实施改善城市环境	6	4.80
	生态效益	改善环境生态质量	6	4.80
	可持续影响	项目实施促进巨鹿县城市可持续发展	6	4.80
	满意度	群众满意度	6	5.85

### 1、经济效益

该项目的建设符合新巨鹿总体规划的要求，项目为生态治理项目，是人居环境改善的基础，是巨鹿县经济开发区经济发展的重要举措。能将服务业、非旅游业项目，包括工业和农业的项目带动起来，还会对地方投资环境形成影响和拉动，可较好的改善当前县城居民生活条件。

### 2、社会效益

项目区域的环境条件将得到一定的改善，有利于社会与经济的发展，改善人民的生活环境，使居民有一个舒适、优美的居住环境，提高生活的品质，让更多居民享受到党和国家富民政策带来的满足感和获得感。

### 3、生态效益

该项目是建设健康的水生态系统，是国家生态安全体系的重要组成部分和经济社会可持续发展的重要基础。将洪溢河河流域建成一个可持续发展的社会—经济—自然的复合生态系统，创造“无山不绿，有水皆清，四季花香，万壑鸟鸣”的良好生态环境境界，营造一个良好的人居环境，可较好的促进洪溢河流域的全面开发建设。

### 4、可持续影响

通过该项目的实施，有利于筑巢引凤、吸引投资，结合周边的田园风光、民俗文化，可开发乡村生态旅游等项目，吸引游客，水生态环境会较好的提升周边土地的商业价值和居住价值，吸引绿色产业、文创产业等入驻，推动区域向绿色低碳的发展模式转型；同时，优质的水资源也能保障农业灌溉、工业用水的稳定供应，支撑区域经济的可持续发展。

### 5、满意度

项目总体满意度较高。本次抽样评价就服务对象总体满意度与分项满意度开展了问卷调查。通过对问卷进行分析，社会公众对本项目总体满意度为 97.50%，满意度情况良好。

综上，该项得分 23.85 分。

## 五、存在的问题及建议

### (一) 存在问题

1、项目事前绩效管理不到位，流程不规范。

2、制定的财务监督管理制度不健全。

现有的财务管理及监督制度不够健全，存在未按合同约定支付的情况，资金使用合规性较欠缺。

3、项目绩效目标设定不够合理，绩效意识较薄弱

各时段制定了绩效目标，但是长期目标制定不够充分。同时项目绩效指标设置不够合理，项目绩效指标值存在不够量化，指标值不具备考核性。

## （二）相关建议

1、事前绩效评价意义在于提升财政资金使用效率和科学性、保障项目顺利实施和目标达成、促进预算管理公开透明和科学规范、提高预算管理透明度。建议从制度完善、流程规范、责任压实、技术支撑四个维度构建系统性改进方案，规范事前绩效评价流程，强化全环节管控。

2、加强资金监管力度，确保资金管理及执行规范

建议项目执行单位严格执行各项政府财务管理制度，围绕项目绩效目标，按照项目政策要求，足额及时发放资金，规范项目支出，确保项目支出各项费用符合政策支持范围。同时，建议财政部门加强项目资金监管力度，定期开展财务合规性检查，及时发现问题并监督整改到位。

3、建议项目单位结合项目特点，补充完善项目中长期绩效目标，明确项目具体实施计划内容，增强绩效目标的评价作用。同时，进一步细化、量化具体绩效指标，在参考中央、省级下达绩效目标的基础上，合理确定年度指标值，确保财政资金使用效益，进一步增强财政预算绩效管理意识。

#### 4、制定应急预案方案，进一步加强忧患意识

建议在工程建设前，对各项不可控风险制定相应应急预案。提前做好风险把控并制定相应措施及实施方案。规避由于不可控因素对工程项目、工期、质量等造成的损失。

#### 六、其他需要说明的问题

本报告是评价机构对项目单位截至2025年12月16日所提供的资料进行全面分析与评价，并结合现场调研情况综合形成的评价结论。

千园和创河北工程项目管理有限公司(盖章)

主评人签字：



主评人签字：



2025年12月18日



附件1 巨鹿县水务局澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）  
三河沟通修复工程资金评价指标体系及打分情况表

一级指标	二级指标	分值	三级指标	分值	指标解释和评价要点	评价标准	得分	扣分理由
决策	项目立项	3	立项依据充分性	2	<b>指标解释：</b> 项目立项是否符合法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责，用以反映和考核项目立项依据情况。 <b>评价要点：</b> ①项目立项是否符合国家及河北省法律法规、国民经济发展规划和相关政策； ②项目立项是否符合行业发展规划和政策要求； ③项目立项是否与部门职责范围相符，属于部门履职所需； ④项目是否属于公共财政支持范围，是否符合中央、地方事权支出责任划分原则； ⑤项目是否与相关部门同类项目或部门内部相关项目重复。	评价要点①-④标准分各0.4分： 符合评价要点要求的，得分=100%*标准分； 较符合评价要点要求的，得分=80%*标准分； 与评价要点符合程度一般的，得分=60%*标准分； 不符合评价要点要求的，不得分。 评价要点⑤标准分0.4分，项目与相关部门同类项目或部门内部相关项目无重复无交叉重叠，得0.4分，否则不得分。	2.00	
			立项程序规范性	1	<b>指标解释：</b> 项目申请、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。 <b>评价要点：</b> ①项目是否按照规定的程序申请设立； ②审批文件、材料是否符合相关要求；	评价要点①②标准分各0.5分： 符合评价要点要求的，得分=100%*标准分； 较符合评价要点要求的，得分=80%*标准分； 与评价要点符合程度一般的，得分=60%*标准分； 不符合评价要点要求的，不得分。	0.50	项目未做事前绩效评价；
	绩效目标	4	绩效目标合理性	2	<b>指标解释：</b> 项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，用以反映和考核项目绩效目标与项目实施的相符情况。 <b>评价要点：</b> ①项目是否有绩效目标； ②项目绩效目标与实际工作内容是否具有相关性； ③项目预期产出效益和效果是否符合正常的业绩水平； ④是否与预算确定的项目投资额或资金量相匹配。	评价要点①为该指标的否定性要点，若项目立项时未设定绩效目标或可考核的其他工作任务目标，则本条指标不得分； 若项目设定了绩效目标或具有可考核的工作任务目标，得0.5分，同时按照评价要点②-④的得分情况确定该指标得分。 评价要点②-④标准分各0.5分： 符合评价要点要求的，得分=100%*标准分； 较符合评价要点要求的，得分=80%*标准分； 与评价要点符合程度一般的，得分=60%*标准分； 不符合评价要点要求的，不得分。	1.50	绩效目标设置不够具体化；

续上页			绩效指标明确性	2	<p><b>指标解释：</b>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细化情况。</p> <p><b>评价要点：</b></p> <p>①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标；</p> <p>②是否通过清晰、可衡量的指标值予以体现；</p> <p>③是否与项目目标任务数或计划数相对应。</p>	<p>评价要点①为该指标的否定性要点，若项目未将绩效目标细化分解为具体的绩效指标，则本条指标不得分；若项目将绩效目标细化分解为具体的绩效指标，得1分。同时按照评分要点②③的得分情况确定该指标得分。</p> <p>评价要点②③标准分各0.5分：</p> <p>符合评价要点要求的，得分=100%*标准分；</p> <p>较符合评价要点要求的，得分=80%*标准分；</p> <p>与评价要点符合程度一般的，得分=60%*标准分；</p> <p>不符合评价要点要求的，不得分。</p>	1.00	绩效指标值设置过于简单，绩效意识较薄弱；
	资金投入	3	预算编制科学性	2	<p><b>指标解释：</b>项目预算编制是否经过科学论证、有明确标准，资金额度与年度目标是否相适应，用以反映和考核项目预算编制的科学性、合理性情况。</p> <p><b>评价要点：</b></p> <p>①预算编制是否依据充分，是否经过科学论证；</p> <p>②预算内容与项目内容是否匹配，项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。</p>	<p>评价要点①、②标准分分别为1分：</p> <p>符合评价要点要求的，得分=100%*标准分；</p> <p>较符合评价要点要求的，得分=80%*标准分；</p> <p>与评价要点符合程度一般的，得分=60%*标准分；</p> <p>不符合评价要点要求的，不得分。</p>	2.00	
			资金分配合理性	1	<p><b>指标解释：</b>项目预算资金分配是否有测算依据，与中标单位或地方实际是否相适应，用以反映和考核项目预算资金分配的科学性、合理性情况。</p> <p><b>评价要点：</b></p> <p>①预算资金分配依据是否充分；</p> <p>②资金分配额度是否合理，与项目单位或地方实际是否相适应。</p>	<p>1.对于层级较多的项目，评价要点①、②标准分分别为0.5分：</p> <p>符合评价要点要求的，得分=100%*标准分；</p> <p>较符合评价要点要求的，得分=80%*标准分；</p> <p>与评价要点符合程度一般的，得分=60%*标准分；</p> <p>不符合评价要点要求的，不得分。</p>	1.00	
过程	资金管理	10	资金到位率	2	<p><b>指标解释：</b>实际到位资金与预算资金的比率，用以反映和考核资金落实情况对项目实施的总体保障程度。</p> <p>资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%。</p> <p>实际到位资金：一定时期(本年度或项目期)内落实到具体项目的资金。</p> <p>预算资金：一定时期(本年度或项目期)内预算安排到具体项目的资金。</p> <p><b>评价要点：</b>资金到位是否足额。</p>	<p>得分=资金到位率*标准分，超过标准分按照标准分计。</p>	2.00	

续上 页		预算执行 率	4	<p><b>指标解释：</b> 项目预算资金是否按照计划执行，用以反映或考核项目预算执行情况。</p> <p>预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。</p> <p>实际支出资金：一定时期(本年度或项目期)内项目实际拨付的资金。</p> <p><b>评价要点：</b> 截至实施周期末资金实际支出比例情况。</p>	得分=预算执行率*标准分，超过标准分按标准分计。	4.00	
		资金使用 合规性	4	<p><b>指标解释：</b> 项目资金使用是否符合相关的财务管理制度规定，用以反映和考核项目资金的规范运行情况。</p> <p><b>评价要点：</b></p> <p>①项目是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况；</p> <p>②项目资金是否独立核算；</p> <p>③资金支出是否符合项目预算批复规定的用途；</p> <p>④资金的拨付是否有完整的审批程序和手续；</p> <p>⑤是否存在违反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其他情况。</p>	评价要点①-⑤类问题中，每出现1类问题扣0.8分，同类问题不重复扣分，扣完为止。	2.40	未按合同约定存在提前付款的情况；
	组织 实施	10	管理制度 健全性	5	<p><b>指标解释：</b> 项目实施单位的财务和业务管理制度是否健全，用以反映和考核财务和业务管理制度对项目顺利实施的保障情况。</p> <p><b>评价要点：</b> ①是否已制定或具有相应的财务和业务管理制度；</p> <p>②财务和业务管理制度是否合法、合规、完整。</p>	<p>评价要点①标准分2分：项目实施单位制定或具有相应的财务和业务管理制度，得2分；制定或具备财务或业务管理制度其中一种的得1分；业务和财务制度都没有的不得分。</p> <p>评价要点②标准分3分：</p> <p>符合评价要点要求的，得分=100%*标准分；</p> <p>较符合评价要点要求的，得分=80%*标准分；</p> <p>与评价要点符合程度一般的，得分=60%*标准分；</p> <p>不符合评价要点要求的，不得分。</p>	4.00
		制度执行 有效性	5	<p><b>指标解释：</b> 项目实施是否符合相关管理规定，用以反映和考核相关管理制度的有效执行情况。</p> <p><b>评价要点：</b></p> <p>①项目申报、审核、资金发放、公开公示、档案管理等组织实施是否符合相关法律法规和相关管理规定；</p> <p>②项目调整或支出调整手续是否完备；</p> <p>③项目各环节资料是否齐全并及时归档；</p> <p>④项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等是否落实到位；</p>	<p>评价要点①-⑤标准分分别为1分：</p> <p>符合评价要点要求的，得分=100%*标准分；</p> <p>较符合评价要点要求的，得分=80%*标准分；</p> <p>与评价要点符合程度一般的，得分=60%*标准分；</p> <p>不符合评价要点要求的，不得分。</p>	5.00	

续上页					⑤项目过程管控措施是否落实到位。		
产出	产出数量	40	建设项目完成情况	10	<b>指标解释：</b> 是否按合同要求完成建设内容	未按合同要求完成建设内容扣5分，扣完为止。	10.00
	产出质量		项目实施建设工程质量情况	10	<b>指标解释：</b> 工程建设是否符合国家有关规定要求	1、基础工程验收不合格扣2分； 2、主体工程验收不合格扣2分； 3、竣工验收不合格扣3分；扣完为止。	10.00
	产出时效		项目实施的及时性	10	<b>指标解释：</b> 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。 实际完成时间：项目实施单位完成该项目实际所耗用的时间。 计划完成时间：按照项目实施计划或相关规定完成该项目所需的时间。 <b>评价要点：</b> 项目是否按计划进度完成各阶段工作任务。	根据项目各阶段工作任务完成及时性程度赋分： 完成及时，得分=(90%(含)-100%)*标准分； 完成较及时，得分=(80%(含)-90%)*标准分； 完成及时性一般，得分=(60%(含)-80%)*标准分； 完成不及时，得分=(0-60%)*标准分。	8.90
	产出成本		项目实施成本是否超额	10	<b>指标解释：</b> 评价项目实施的成本是否超出原有预算 <b>评价要点：</b> 得分=超出预算率*标准分，超过标准分按照标准分计。	得分=超出预算率*标准分，超过标准分按照标准分计。	10.00
效益	经济效益	30	项目实施是否促进巨鹿县经济的发展	6	<b>指标解释：</b> 通过项目的实施将更好的促进巨鹿县经济的发展。	可显著促进县经济发展得标准分；效果一较好得分=80%*标准分；效果一般，得分=60%*标准分； 效益较差，不得分。	3.6
	社会效益		项目实施改善城市环境	6	<b>指标解释：</b> 项目实施改善城市环境、保障人民身体健康。 <b>评价要点：</b> 评价项目实施效益的显著程度。	根据城市环境的显著改善程度定性评分， 效果良好，得分=标准分； 效果较好，得分=80%*标准分；	4.80

续上 页						效果一般，得分=60%*标准分； 效果较差，不得分。		
	生态 效益	改善环境 生态质量	6	<b>指标解释：</b> 通过项目的实施将更好的改善环境生态质量。		效果良好，得分=标准分； 效果较好，得分=80%*标准分； 效果一般，得分=60%*标准分； 效果较差，不得分。	4.80	
	可持 续影 响	项目实施 促进巨鹿 县城市可 持续发展	6	<b>指标解释：</b> 通过项目的实施将更好的促进巨鹿县城市的可持续发展		效果良好，得分=标准分； 效果较好，得分=80%*标准分； 效果一般，得分=60%*标准分； 效果较差，不得分。	4.80	
	满意 度	群众满意 度	6	<b>指标解释：</b> 社会公众或服务对象对项目实施效果的满意程度。社会公众或服务对象是指因该项目实施而受到影响的部门(单位)、群体或个人。一般采取社会调查的方式。 <b>评价要点：</b> 评价社会公众或服务对象对项目实施的满意度程度。		得分=社会调查服务对象满意度/计划满意度*标准分，超过标准分以标准分计。	5.85	根据调查问卷统计情况，群众对项目实施效果的满意率为97.50%
<b>合计</b>	<b>100</b>	——	100	——	——	<b>88.15</b>	——	

附件 2 评价机构营业执照

		
<b>营 业 执 照</b>		
(副 本) 副本编号: 2 - 1		
统一社会信用代码 91130102MA0FXC310U	 扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。	
<b>名 称</b> 千园和创河北工程项目管理有限公司	<b>注册 资 本</b> 伍佰万元整	
<b>类 型</b> 有限责任公司(自然人独资)	<b>成 立 日 期</b> 2020年12月21日	
<b>法 定 代 表 人</b> 申广亮	<b>住 所</b> 河北省石家庄市长安区翟营大街11-1号2 幢201室	
<b>经 营 范 围</b> 工程管理服务;工程项目管理;工程技术咨询;工程造价咨询; 工程勘察设计;工程监理;招标代理;编制项目可行性 研究报告;检测服务;土地整理;土壤修复;城乡规划设 计;市场营销策划;水利工程、电力工程、园林绿化工程、 公路工程、环保工程的设计、施工;机械设备(低速电动车 除外)安装。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方 可开展经营活动)		
<b>登 记 机 关</b> 2026 年 月 5 日		
国家企业信用信息公示系统网址: <a href="http://www.gsxt.gov.cn">http://www.gsxt.gov.cn</a>	市场主体应当于每年10月1日至6月30日通过 国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告	国家市场监督管理总局监制

巨鹿县水务局  
澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）  
三河沟通修复工程  
佐证资料

## 2.5 支付合同价款

签订合同后预付中标金额的 30%预付款（预付款按照本工程可研中直接工程费为支付基数，预付款中含安全生产费总额的 50%），工程进度款根据工程进度及承包人申请进行支付，在第一次进度款拨付时将安全生产费全部付清，工程进度款最高付至财政评审金额的 90%，经结算审计后支付至工程审定金额的 100%。质保金为工程审定金额的 3%，由承包单位牵头人在最后一次工程款支付前向招标人交纳，自竣工验收合格之日起满一年退还。

勘察、设计付款方式：本工程勘察设计费在提交勘测设计成果资料，财政评审单位出具财政评审报告后的下一月发包人支付勘察设计费合同价的 80%，施工完工后付至勘察设计费合同价的 90%，剩余勘察设计费待审计部门出具结算报告后 30 日内支付。

本工程需要本月向财政部门申请下月资金使用量，在支付预付款、工程款和勘察设计费等各项费用时，如因财政评审报告、进度款支付申请、审计部门结算报告出具时间已过申请资金需求时间，则费用支付时间顺延。



巨鹿县水务局  
澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）  
三河沟通修复工程  
调查问卷

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 1 填写时间： 2025/12/26 14:03:36  
来源IP： 121.27.128.120 (河北-邢台) 来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

1-3 年

\* 2. 您的住所与河道距离：

1 公里以上

\* 3. 您接触河道的频率：

每月数次

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10 分，10 分无影响，1 分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每月清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

1 周内修复

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

其他 \_\_\_\_\_

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10 分）： \_\_\_\_\_ 分

非常满意（9-10 分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

爱护 保护

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 2 填写时间： 2025/12/26 14:03:44  
来源IP： 218.12.19.167 (河北-石家庄) 来源渠道： 微信

- \* 1. 您在工程沿线居住时长：  
5年以上
- 
- \* 2. 您的住所与河道距离：  
500米内
- 
- \* 3. 您接触河道的频率：  
每月数次
- 
- \* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10分，10分无影响，1分严重干扰）：  
10
- 
- \* 5. 工程实施后，河道水质变化：  
明显变好（水体清澈无异味）
- 
- \* 6. 您是否观察到河道异味变化：  
完全消除
- 
- \* 7. 河道垃圾清理频率评价：  
每日清理
- 
- \* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：  
未发现损坏
- 
- \* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]  
生态科普标识
- 
- \* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10分）： \_\_\_\_\_分  
非常满意（9-10分）
- 
- \* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_  
无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 3 填写时间： 2025/12/26 14:05:22  
来源IP： 121.27.128.120 (河北-邢台) 来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

1-3 年

\* 2. 您的住所与河道距离：

1 公里以上

\* 3. 您接触河道的频率：

每月数次

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10 分，10 分无影响，1 分严重干扰）：

9

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每月清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

1 周内修复

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

其他 \_\_\_\_\_

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10 分）： \_\_\_\_\_ 分

满意（7-8 分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

爱护 保护

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 4

填写时间： 2025/12/26 14:33:26

来源IP： 121.27.128.120 (河北-邢台)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

5年以上

\* 2. 您的住所与河道距离：

1公里以上

\* 3. 您接触河道的频率：

每日

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10分，10分无影响，1分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每月清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

1周内修复

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道；健身设施

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10分）： \_\_\_\_\_分

非常满意（9-10分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 5 填写时间： 2025/12/26 14:35:21  
来源IP： 121.27.128.120 (河北-邢台) 来源渠道： 微信

- \* 1. 您在工程沿线居住时长：  
5 年以上
- \* 2. 您的住所与河道距离：  
500 米内
- \* 3. 您接触河道的频率：  
每日
- \* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10 分，10 分无影响，1 分严重干扰）：  
10
- \* 5. 工程实施后，河道水质变化：  
明显变好（水体清澈无异味）
- \* 6. 您是否观察到河道异味变化：  
完全消除
- \* 7. 河道垃圾清理频率评价：  
每日清理
- \* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：  
未发现损坏
- \* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]  
生态科普标识
- \* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10 分）： \_\_\_\_\_ 分  
非常满意（9-10 分）
- \* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_  
无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号: 6 填写时间: 2025/12/26 14:36:46  
来源IP: 121.27.128.120 (河北-邢台) 来源渠道: 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长:

1-3 年

\* 2. 您的住所与河道距离:

1 公里以上

\* 3. 您接触河道的频率:

每周数次

\* 4. 极少接触施工期间, 噪声对您的影响时段及程度 (1-10 分, 10 分无影响, 1 分严重干扰):

10

\* 5. 工程实施后, 河道水质变化:

明显变好 (水体清澈无异味)

\* 6. 您是否观察到河道异味变化:

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价:

每日清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏, 修复效率:

未发现损坏

\* 9. 您最希望新增的河道功能 (可多选): [多选题]

休闲步道

\* 10. 您对澧滏漳 (北澧河-滏阳河-老漳河) 三河沟通修复工程的整体满意度评分 (1-10 分): \_\_\_\_\_ 分

非常满意 (9-10 分)

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议: \_\_\_\_\_

无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 7

填写时间： 2025/12/26 14:40:42

来源IP： 218.12.19.207 (河北-石家庄)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

1-3 年

\* 2. 您的住所与河道距离：

500 米 - 1 公里

\* 3. 您接触河道的频率：

每周数次

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10 分，10 分无影响，1 分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每日清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

1 周内修复

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道；生态科普标识；健身设施；垂钓区

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10 分）： \_\_\_\_\_分

非常满意（9-10 分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 8

填写时间： 2025/12/26 14:41:35

来源IP： 39.144.84.114 (河北-邯郸)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

3-5 年

\* 2. 您的住所与河道距离：

1 公里以上

\* 3. 您接触河道的频率：

每日

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10 分，10 分无影响，1 分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每日清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

1 周内修复

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道；垂钓区

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10 分）： \_\_\_\_\_ 分

非常满意（9-10 分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 9 填写时间： 2025/12/26 14:48:06  
来源IP： 182.51.86.72 (河北-廊坊) 来源渠道： 微信

- \* 1. 您在工程沿线居住时长：  
1-3 年
- \* 2. 您的住所与河道距离：  
1 公里以上
- \* 3. 您接触河道的频率：  
每周数次
- \* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10 分，10 分无影响，1 分严重干扰）：  
10
- \* 5. 工程实施后，河道水质变化：  
明显变好（水体清澈无异味）
- \* 6. 您是否观察到河道异味变化：  
完全消除
- \* 7. 河道垃圾清理频率评价：  
每日清理
- \* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：  
未发现损坏
- \* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]  
休闲步道；生态科普标识；健身设施；垂钓区
- \* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10 分）： \_\_\_\_\_ 分  
非常满意（9-10 分）
- \* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_  
继续保持

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 10 填写时间： 2025/12/26 14:56:42  
来源IP： 121.27.130.225 (河北-邢台) 来源渠道： 微信

- \* 1. 您在工程沿线居住时长：  
非沿线居民（仅参与休闲）
- 
- \* 2. 您的住所与河道距离：  
1公里以上
- 
- \* 3. 您接触河道的频率：  
每日
- 
- \* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10分，10分无影响，1分严重干扰）：  
10
- 
- \* 5. 工程实施后，河道水质变化：  
明显变好（水体清澈无异味）
- 
- \* 6. 您是否观察到河道异味变化：  
完全消除
- 
- \* 7. 河道垃圾清理频率评价：  
每日清理
- 
- \* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：  
未发现损坏
- 
- \* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]  
休闲步道；健身设施
- 
- \* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10分）： \_\_\_\_\_分  
非常满意（9-10分）
- 
- \* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_  
建议安排专人专职负责日常维护与保养，或者由轮岗式管养方式。

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 11

填写时间： 2025/12/26 15:05:40

来源IP： 121.27.128.15 (河北-邢台)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

5年以上

\* 2. 您的住所与河道距离：

1公里以上

\* 3. 您接触河道的频率：

每日

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10分，10分无影响，1分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

偶尔出现

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每日清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

未发现损坏

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道  生态科普标识  健身设施  垂钓区  其他 \_\_\_\_\_

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10分）： \_\_\_\_\_分

非常满意（9-10分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

希望后期经常维护，时时检查，预防为主，防治结合，综合治理的理念一直存在。山青水长绿色环绕

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 12

填写时间： 2025/12/26 15:14:40

来源IP： 121.27.128.15 (河北-邢台)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

5年以上

\* 2. 您的住所与河道距离：

1公里以上

\* 3. 您接触河道的频率：

每周数次

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10分，10分无影响，1分严重干扰）：

8

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每日清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

1周内修复

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道；健身设施；垂钓区

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10分）： \_\_\_\_\_分

满意（7-8分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 13

填写时间： 2025/12/26 15:15:30

来源IP： 121.27.128.15 (河北-邢台)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

非沿线居民（仅参与休闲）

\* 2. 您的住所与河道距离：

1公里以上

\* 3. 您接触河道的频率：

每月数次

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10分，10分无影响，1分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每日清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

未发现损坏

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道；生态科普标识；健身设施；垂钓区

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10分）： \_\_\_\_\_分

非常满意（9-10分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 14

填写时间： 2025/12/26 15:16:45

来源IP： 121.27.128.15 (河北-邢台)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

3-5 年

\* 2. 您的住所与河道距离：

500 米 - 1 公里

\* 3. 您接触河道的频率：

每周数次

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10 分，10 分无影响，1 分严重干扰）：

9

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每日清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

1 周内修复

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10 分）： \_\_\_\_\_ 分

非常满意（9-10 分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 15 填写时间： 2025/12/26 15:18:02  
来源IP： 121.27.128.15 (河北-邢台) 来源渠道： 微信

- \* 1. 您在工程沿线居住时长：  
5年以上
- 
- \* 2. 您的住所与河道距离：  
500米内
- 
- \* 3. 您接触河道的频率：  
每日
- 
- \* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10分，10分无影响，1分严重干扰）：  
10
- 
- \* 5. 工程实施后，河道水质变化：  
明显变好（水体清澈无异味）
- 
- \* 6. 您是否观察到河道异味变化：  
完全消除
- 
- \* 7. 河道垃圾清理频率评价：  
每日清理
- 
- \* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：  
未发现损坏
- 
- \* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]  
生态科普标识 垂钓区
- 
- \* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10分）： \_\_\_\_\_分  
非常满意（9-10分）
- 
- \* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_  
无，非常好，便民工程，感谢国家，感谢党

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 16

填写时间： 2025/12/26 15:27:16

来源IP： 121.27.128.15 (河北-邢台)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

非沿线居民（仅参与休闲）

\* 2. 您的住所与河道距离：

1公里以上

\* 3. 您接触河道的频率：

每周数次

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10分，10分无影响，1分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每周清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

未发现损坏

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道；垂钓区

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10分）： \_\_\_\_\_分

满意（7-8分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 17

填写时间： 2025/12/26 15:52:26

来源IP： 121.27.128.15 (河北-邢台)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

非沿线居民（仅参与休闲）

\* 2. 您的住所与河道距离：

1公里以上

\* 3. 您接触河道的频率：

极少接触

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10分，10分无影响，1分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

不清楚

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每月清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

1月内修复

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

其他\_\_\_\_\_

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10分）： \_\_\_\_\_分

非常满意（9-10分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

定期清理，定期维护

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 18

填写时间： 2025/12/31 9:41:02

来源IP： 218.12.20.66 (河北-石家庄)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

5年以上

\* 2. 您的住所与河道距离：

500米内

\* 3. 您接触河道的频率：

每日

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10分，10分无影响，1分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每日清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

未发现损坏

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10分）： \_\_\_\_\_分

非常满意（9-10分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 19

填写时间： 2025/12/31 9:41:18

来源IP： 218.12.23.127 (河北-石家庄)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

3-5 年

\* 2. 您的住所与河道距离：

500 米内

\* 3. 您接触河道的频率：

每日

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10 分，10 分无影响，1 分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每日清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

未发现损坏

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10 分）： \_\_\_\_\_分

非常满意（9-10 分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

无

## 澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程 满意度调查

序号： 20

填写时间： 2025/12/31 9:41:24

来源IP： 39.144.84.98 (河北-邯郸)

来源渠道： 微信

\* 1. 您在工程沿线居住时长：

3-5 年

\* 2. 您的住所与河道距离：

500 米内

\* 3. 您接触河道的频率：

每日

\* 4. 极少接触施工期间，噪声对您的影响时段及程度（1-10 分，10 分无影响，1 分严重干扰）：

10

\* 5. 工程实施后，河道水质变化：

明显变好（水体清澈无异味）

\* 6. 您是否观察到河道异味变化：

完全消除

\* 7. 河道垃圾清理频率评价：

每日清理

\* 8. 若发现护栏、步道等设施损坏，修复效率：

未发现损坏

\* 9. 您最希望新增的河道功能（可多选）： [多选题]

休闲步道

\* 10. 您对澧滏漳（北澧河-滏阳河-老漳河）三河沟通修复工程的整体满意度评分（1-10 分）： \_\_\_\_\_分

非常满意（9-10 分）

\* 11. 您对工程后期运营维护的其他建议： \_\_\_\_\_

无