

大沙河流域博爱县入河排污口整治和生态拦截工程初步设计采购项目成交公告

一、项目基本情况

1. 采购项目编号：博财磋商采购-2026-2
2. 采购项目名称：大沙河流域博爱县入河排污口整治和生态拦截工程初步设计采购项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 采购公告发布日期：2026年6月22日
5. 评审日期：2026年7月6日

二、成交情况

包号	采购内容	供应商名称	地址	中标金额	单位	备注信息	
博政采购 (2026) 52号-1	为改善我县水生态环境，提升我县水生态系统健康水平，我分局谋划了“大沙河流域博爱县入河排污口整治和生态拦截净化工程”，现对该项目的初步设计进行采购	河南省水利勘测设计研究有限公司	郑州市郑东新区康平路16号	940000	元	评审总得分： 80.26	
	序号	名称	服务范围	服务要求	服务时间		服务标准
	1	大沙河流域博爱县入河排污口整治和生态拦截工程初步设计采购项目	详见附件	详见附件	详见附件		详见附件

三、评审专家名单

张荣利、张志峰、侯志寿（采购人代表）

四、代理服务收费标准及金额

收费标准：参照河南省招标投标协会《豫招协（2023）002号》文件，成交供应商领取成交通知书时向代理机构缴纳代理服务费。

收费金额：15980元

五、成交公告发布的媒介及成交公告期限

本次成交公告在《河南省政府采购网》《焦作市政府采购网》《焦作市公共资源交易中心网》《博爱县公共资源交易中心网》《中国招标投标公共服务平台》网上发布，成交公告期限为1个工作日。

六、其他补充事宜

1. 最终的评审得分及排序：

排序 1 河南省水利勘测设计研究有限公司，得分 80.26 分；

排序 2 中亿合信设计集团有限公司，得分 71.33 分；

排序 3 河南灵捷水利勘测设计研究有限公司，得分 71.12 分；

排序 4 信阳市水利勘测设计院，得分 69.25 分。

2. 各有关当事人对成交结果有异议的，可以在成交公告发布之日起七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑，并以质疑函接受确认日期作为受理时间，逾期未提交的不再受理。

七、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：焦作市生态环境局博爱分局

地址：博爱县团结路与环城西路交叉口东北 100 米

联系人：侯先生

联系方式：13782828527

2. 采购代理机构信息

名称：河南蓬业工程咨询有限公司

地址：河南省焦作市山阳区神州路东段创基智谷产业园 A 区 13 号

联系人：石女士

联系方式：0391-3399888

3. 项目联系方式

项目联系人：侯先生、石女士

电话：13782828527、0391-3399888

