

黄河内蒙古段河道治理工程影响石嘴山、巴彦高勒、三湖河口、包头、头道拐水文站水文监测分析评价报告编制服务中标候选人公示

招标项目编号 (NMGHHZL-JGJ-2025-SWFXZB)

公示结束时间: 2026-02-12 23:59:59

一、评标情况

【1】黄河内蒙古段河道治理工程影响石嘴山、巴彦高勒、三湖河口、包头、头道拐水文站水文监测分析评价报告编制服务:

1 中标候选人基本情况:

中标候选人第1名: 黄河水利委员会河南水文水资源局, 投标报价: 398.43万元, 质量详见附件, 工期/交货期/服务期: 90天;

中标候选人第2名: 黄河水利委员会山东水文水资源局, 投标报价: 398.99万元, 质量详见附件, 工期/交货期/服务期: 90天;

中标候选人第3名: 黄河水利委员会宁蒙水文水资源局, 投标报价: 398.97万元, 质量详见附件, 工期/交货期/服务期: 90天;

2 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况:

中标候选人 (黄河水利委员会河南水文水资源局)的项目负责人: 孙建民, 详见附件;

中标候选人 (黄河水利委员会山东水文水资源局)的项目负责人: 张艳红, 详见附件;

中标候选人 (黄河水利委员会宁蒙水文水资源局)的项目负责人: 刘伟莉, 详见附件;

3 中标候选人响应招标文件要求的资格能力要求:

中标候选人 (黄河水利委员会河南水文水资源局)的资格能力要求: 详见附件;

中标候选人 (黄河水利委员会山东水文水资源局)的资格能力要求: 详见附件;

中标候选人 (黄河水利委员会宁蒙水文水资源局)的资格能力要求: 详见附件;

二、提出异议的渠道及方式

中标候选人公示在公示期内, 对上述中标情况持有异议的投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的, 应当在中标候选人公示期间按照相关法律法规规定以书面方式向招标人或代理机构提出。

三、其他

1: 详见附件;

2: 公告发布媒介: 内蒙古自治区公共资源交易网 (<http://ggzyjy.nmg.gov.cn>)、中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>)、内蒙古招标投标公共服务平台 (<http://www.nmgztb.com.cn>);



四、监督部门

本项目监督部门为内蒙古自治区水利工程项目招标投标管理办公室。

五、联系人

招标人：内蒙古黄河防洪工程建设管理局

地址：呼和浩特市呼伦贝尔南路119号

联系人：刘亮

电话：15048353434

邮件：82691153@qq.com

招标代理机构：内蒙古鑫铭项目管理咨询有限责任公司

地址：呼和浩特市赛罕区乌兰察布东路中星国际15楼1501室

联系人：曹志伟

电话：15661299323

邮件：1915360546@qq.com

招标人或其代理机构主要负责人(项目负责人) 曹志伟 (签名)

招标人或其代理机构： 内蒙古鑫铭项目管理咨询有限责任公司 (盖章)



黄河内蒙古段河道治理工程影响石嘴山、巴彦高勒、三湖河口、包头、头道
拐水文站水文监测分析评价报告编制服务
中标候选人公示

1、标段概况

标段名称：黄河内蒙古段河道治理工程影响石嘴山、巴彦高勒、三湖河口、包头、头道拐水文站水文监测分析评价报告编制服务

标段编号：NMGHHZL-JGJ-2025-SWFXZB

开标时间：2026-02-06 09:30

开标地点：不见面开标室 6

公示期：2026-02-09 至 2026-02-12

2、中标候选人基本情况

第一名：黄河水利委员会河南水文水资源局

投标报价：叁佰玖拾捌万肆仟叁佰元整 (3984300.00 元)

质量标准：/

工期/供货期：/

项目负责人姓名及其相关证书名称和编号：

孙建民，水利工程高级工程师，证书编号：20180120650；

中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件：响应

招标文件规定公示的其他内容：

一、服务期限：合同签订之日起至本项目验收结束

二、质量标准：符合国家及行业验收标准

三、项目管理机构人员姓名及其相关证书名称和编号：

(1) 孙章顺，水利工程正高级工程师，证书编号：20200110071；

(2) 李圣山，水利工程高级工程师，证书编号：2013121171；

(3) 刘晓雪，水利工程中级工程师，证书编号：20180130644；

(4) 李卫卫，工程测量中级工程师，证书编号：2014130575。

四、企业近年完成类似项目业绩：

(1) 洛阳市西韩立交 220KV 龙飞线高压电力跨越伊河迁改工程影响龙门镇水文站水文监测分析评价报告



(2) 焦作市水利局焦作九渡水库工程影响丹河山路平水文站水文监测分析评价报告编制项目

(3) 洛阳市洛宁段干流水生态保洛阳市洛宁段洛河干支流水生态保护修复工程影响长水水文站水文监测分析评价报告编制

(4) 郑州市花园口水源地提升改造工程对花园口水文站水文监测影响评价

(5) 新安县畛河生态治理及供水工程影响畛水河石寺水文站水文监测分析评价报告

(6) 人民胜利渠灌区续建配套与现代化改造工程渠首取水工程影响花园口水文站水文监测分析评价报告

第二名：黄河水利委员会山东水文水资源局

投标报价：叁佰玖拾捌万玖仟玖佰元整(3989900.00 元)

质量标准：/

工期/供货期：/

项目负责人姓名及其相关证书名称和编号：

张艳红，水利工程高级工程师，证书编号：20190121034；

中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件：响应

招标文件规定公示的其他内容：

一、服务期限：合同签订之日起至本项目验收结束

二、质量标准：符合国家及行业验收标准

三、项目管理机构人员姓名及其相关证书名称和编号：

(1) 张明，水利工程高级工程师，证书编号：20210120597；

(2) 田慧，水利工程（摄影测量与遥感）高级工程师，证书编号：20210120676；

(3) 左婧，水利工程（地理信息系统）中级工程师，证书编号：20200130174；

(4) 张东，水利工程（工程测量）中级工程师，证书编号：20200130654；

(5) 宋帅，水利工程（地理信息系统）中级工程师，证书编号：20210130929。

四、企业近年完成类似项目业绩：

(1) 烟台港西岗区 LNG 长输管道工程穿越黄河工程影响水文监测分析评价报告及补救措施实施方案编制技术服务

(2) 聊热入济长距离供热工程穿黄隧道工程影响水文监测分析评价报告及补救措施实施方案编制技术服务

(3) 电力线路跨越黄河段河道演变及水文分析



第三名：黄河水利委员会宁蒙水文水资源局

投标报价：叁佰玖拾捌万玖仟柒佰(3989700.00 元)

质量标准：/

工期/供货期：/

项目负责人姓名及其相关证书名称和编号：

刘伟莉，水利工程高级工程师，证书编号：20160120297；

中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件：响应

招标文件规定公示的其他内容：

一、服务期限：合同签订之日起至本项目验收结束

二、质量标准：符合国家及行业验收标准

三、项目管理机构人员姓名及其相关证书名称和编号：

(1) 沈国庭，水利工程高级工程师，证书编号：20250120670；

(2) 班赛楠，水利工程高级工程师，证书编号：20230120559；

(3) 赵亚萍，水利工程中级工程师，证书编号：20200130450；

(4) 赵通华，水利工程中级工程师，证书编号：20200130442；

(5) 陶乐，水利工程中级工程师，证书编号：20200130443。

四、企业近年完成类似项目业绩：

(1)宁夏石嘴山市惠农区 2024 年三北工程林草湿荒一体化保护修复项目防洪评价报告及影响石嘴山水文站水文监测分析评价报告编制

(2) 黄河达拉特旗段乌兰计险工水毁修复工程水文监测分析服务

(3) 托克托外送二期 150 万千瓦光伏基地接网工程跨越黄河防洪影响评价（含水文站水文监测影响分析评价报告）

3、提出异议的渠道和方式

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》的相关规定，在中标候选人公示期间向招标人或行政主管部门提出。异议人提出异议应当提交异议书，异议书应当包括下列主要内容：（一）异议人的名称、地址及有效联系方式；（二）被异议人的名称、地址及有效联系方式；（三）异议事项的基本事实；（四）相关请求及主张；（五）有效线索和相关证明材料。异议人是法人的，异议书必须由其法定代表人签字并加盖公章；异议人是其他组织或



者自然人的，异议书必须由其主要负责人或者自然人本人签字。法定代表人、主要负责人或者自然人本人应当附有效身份证明。

4、监督部门

内蒙古自治区水利厅

5、其他公示内容

/

6、联系方式

招标人：内蒙古黄河防洪工程建设管理局

联系人：刘亮

电话：15048353434

代理公司：内蒙古鑫铭项目管理咨询有限责任公司

联系人：曹志伟 杨红梅

联系电话：0471-3687165

监督单位：内蒙古自治区水利厅

联系人：艾丽娅

联系电话：0471-5259526

7、相关附件

评标附件：《评标过程资料》

2026年02月09日

