

达州市达川区石峡子水库灌区工程项目评标结果公示

项目及标段名称						达州市达川区石峡子水库灌区工程项目勘察设计					
项目业主		达州市达川区水利工程建设管理中心			项目业主联系电话		0818-2667411				
招标人		达州市达川区水利工程建设管理中心			招标人联系电话		0818-2667411				
招标代理机构		四川锦鑫川荣工程咨询有限公司			招标代理机构联系电话		028-84163545				
开标地点		开标室5-3			开标时间		2025-01-0809:00				
公示期		2025年01月10日到2025年01月16日			投标最高限价(元)		5923500.0000				
中标候选人及排序		中标候选人名称		投标报价(元)		经评审的投标价(元)		综合评标得分			
第一名		潍坊市水利建筑设计研究院有限公司		5360768.00		5360768.00		93.14			
第二名		湖南省水利水电勘测设计规划研究院有限公司		5342997.00		5342997.00		77.65			
第三名		河南省水务规划设计研究有限公司		5378538.00		5378538.00		73.13			
第一中标候选人项目管理机构主要人员											
职务		姓名		执业或职业资格			职称				
				证书名称		证书编号	职称专业	级别			
项目负责人		李爱萍		注册土木工程师(水利水电工程)			0006780	水利工程	高级工程师		
项目技术负责人											
第二中标候选人项目管理机构主要人员											
职务		姓名		执业或职业资格			职称				
				证书名称		证书编号	职称专业	级别			
项目负责人		廖燕华		注册土木工程师(水利水电工程)			0009984	水利水电工程建筑	高级工程师		
项目技术负责人											
第三中标候选人项目管理机构主要人员											
职务		姓名		执业或职业资格			职称				
				证书名称		证书编号	职称专业	级别			
项目负责人		刘芳业		注册土木工程师(水利水电)			AS244100217	水利勘测	正高级工程师		
项目技术负责人											
第一中标候选人类似业绩											

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
中交(寿光)投资有限公司	寿光市弥河流域综合治理和地表水利用工程PPP项目-城区段防护工程勘察及设计服务				582400.0000	李爱萍
中交(寿光)投资有限公司	寿光市弥河流域综合治理和地表水利用工程PPP项目-寿光市弥河分流挡潮闸扩建等工程勘察及设计服务				5555800.0000	李爱萍
高密市荣巨水务发展有限公司	高密市胶河(城区段)综合治理工程EPC总承包1标段(一期工程)				219230000.0000	王建光

第一中标候选人项目负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
中交(寿光)投资有限公司	寿光市弥河流域综合治理和地表水利用工程PPP项目-寿光市弥河分流挡潮闸扩建等工程勘察及设计服务				5555800.0000	李爱萍
中交(寿光)投资有限公司	寿光市弥河流域综合治理和地表水利用工程PPP项目-城区段防护工程勘察及设计服务				582400.0000	李爱萍

第一中标候选人技术负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人

第二中标候选人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
益阳市水利局	湖南省金塘冲水库工程勘察设计					郑洪
吐鲁番市高昌区水管总站	新疆吐鲁番地区塔尔朗水库工程勘察设计					胡正福
新化县重大水利项目建设指挥部	梅山灌区工程勘察设计					詹双桥

第二中标候选人项目负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人

第二中标候选人技术负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人

第三中标候选人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
丹巴县水利质监和运行管理服务中心	丹巴县墨尔多引水工程					牛志丰
涑源县水利局	涑源县西神山河治理及周边生态修复工程勘察设计					赵玉生



隆化县水务局	隆化县伊逊河(头道营至四道营段)河道综合治理工程勘察设计项目					赵玉生
--------	--------------------------------	--	--	--	--	-----

第三中标候选人项目负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
万安县水利水电服务中心	万安县五丰镇新建抗旱应急水源工程上店水库工程施工设计总承包项目					刘芳业
萍乡武功山风景名胜景区农业农村水利局	武功山风景名胜景区东江水库工程设计					刘芳业

第三中标候选人技术负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人

其他投标人(除中标候选人之外的)评审情况

投标人名称	投标报价(元)或否决投标依据条款(投标文件被认定为不合格所依据的招标文件评标办法中的评审因素和评审标准的条款)	经评审的投标价(元)或否决投标理由(投标文件被认定为不合格的具体事实,不得简单地表述为未响应招标文件实质性内容、某处有问题等)	综合评估得分或备注
中国市政工程中南设计研究总院有限公司	5402232.00	5402232.00	68.93
四川省内江水利电力勘察设计院有限公司	5348921.00	5348921.00	64.14

其它需公示的内容

监督部门名称及监督电话	项目审批部门: 达州市达川区发展和改革委员会	联系电话: 0818-5123858
	行业主管部门: 达川区水务局	联系电话: 0818-2667411

异议投诉注意事项

1. 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提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出答复;作出答复前,应当暂停招标投标活动。2. 投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规规定的,可以自知道或者应当知道之日起10日内向有关行政监督部门投诉。投诉前应当先向招标人提出异议,异议答复期间不计算在前款规定的期限内。投诉书应当符合《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》规定。3. 对评标结果的投诉,涉及投标人弄虚作假骗取中标的由行业主管部门负责受理,涉及评标错误或评标无效的由项目审批部门负责受理。4. 投诉人就同一事项向两个以上有权受理的行政监督部门投诉的,由最先收到投诉的行政监督部门负责处理。5. 应先提出异议没有提出异议,超过投诉时效等不符合受理条件的投诉,有关行政监督部门不予受理;投诉人故意捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉,给他人造成损失的,依法承担赔偿责任。

招标人主要负责人签字、盖单位章  	招标代理机构主要负责人签字、盖单位章  
--	--

注：1.实行电子评标的，中标候选人公示的内容作为评标报告的一部分，由评标软件自动生成，评标委员会复核，招标人或其委托的招标代理机构电子签名和签章确认；还没有实行电子评标的，招标人应根据公示标准文本要求，严格按评标报告和投标文件真实完整地填报公示信息，不得隐瞒、歪曲应当公示的信息，并对填写的中标候选人公示内容的完整性、真实性、准确性和一致性负责。表中所有空格内容均须填写，不得空白，如确实不须填写或无法填写，应在空格中填写“无”。

2.中标候选人是联合体的，“中标候选人名称”中联合体各方的名称均应填写。

3.表中的“中标候选人类似业绩”和“中标候选人项目负责人类似业绩”应填写中标候选人在投标文件中所附所有业绩。

4.表中的“项目负责人”施工招标指项目经理、监理招标指项目总监等；表中的“项目技术负责人”是指项目主要技术人员或项目总工，如设计中只有多个专业技术负责人，应都作为项目技术负责人，扩展表格，分别填写。

5.表中的“开工日期”和“竣工日期”、“交工日期”以各有关行政监督部门相关规定为准。

6.日期（年月日）的格式统一以阿拉伯数字表示。如：2015年9月1日，填写为20150901；2015年9月，填写为201509；再如2015年，填写为2015，2015/9/15 9:00:00填写为20150915 - 9:00:00。

7.表中的“合同价格”，是指承包人按合同约定完成了包括缺陷责任期内的全部承包工作后，发包人应付给承包人的金额，包括在履行合同过程中按合同约定进行的变更和调整。元指人民币元。

8.表中的“建设规模”采购招标应填写主要货物的数量、类型、规格等技术参数。

9.参与投标的所有投标人都需要公示，除中标候选人之外，其他投标人在“其他投标人（除中标候选人之外的）评审情况”中填写。没有被否决的投标，填写投标人名称、投标报价（元）、经评审的投标价（元）、综合评标得分；被否决的投标，填写投标人名称、否决投标依据条款、否决投标理由、备注。

10.所有的评标委员会成员（含业主评标代表）都需要填写；评标委员会成员有多个单位的，都需要填写。

11.投标人认为评标委员会对本单位的评审可能存在错误的，可以在公示期内要求招标人提供评标报告中关于本单位的评审内容，招标人在收到投标人申请之日起，3日内予以答复。招标人不得泄露其他投标人相关的评审内容。

12.中标候选人公示纸质文本招标人须加盖单位公章，多页还应加盖骑缝章。