

四川省高县南广河月江镇工业园区段防洪护岸工程评标结果公示

项目及标段名称		四川省高县南广河月江镇工业园区段防洪护岸工程四川省高县南广河月江镇工业园区段防洪护岸工程勘察设计				
项目业主		高县上源水务投资有限责任公司	项目业主联系电话	18483159802		
招标人		高县上源水务投资有限责任公司	招标人联系电话	18483159802		
招标代理机构		成都长源工程咨询有限公司	招标代理机构联系电话	13882256713		
开标地点		市交易中心三开标室（四）	开标时间	2023-8-28 9:00:00		
公示期		2023-09-01至2023-09-07	投标最高限价（元/%）	90.00		
中标候选人及排序	中标候选人名称		投标报价（元或%）	经评审的投标价（元或%）	综合评标得分	
第一名	山东新汇建设集团有限公司		下浮19.8%	下浮19.8%	68.25	
第二名	无		无	无	无	
第三名	无		无	无	无	
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	艾永梅	注册土木工程师（水利水电工程）	2014076370762014373027000097	水利工程	正高级工程师	
项目技术负责人	邵安志	注册土木工程师（水利水电工程）	201810076370000034	水利工程	高级工程师	
勘察专业负责人	董月奇	注册土木工程师（岩土）	AY223701489	岩土工程	工程师	
造价专业负责人	何松	注册一级造价工程师	建（造）13221151006183	工程造价	工程师	
工程测量专业负责人	马刚	/		工程测量	高级工程师	
水工专业负责人	张修童	注册土木工程师（水利水电工程）	2017076370762017370722000032	水利工程	高级工程师	
给排水专业负责人	燕晓辉	/	/	给水排水工程	高级工程师	
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	无	无	无	无	无	
项目技术负责人	无	无	无	无	无	
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	无	无	无	无	无	
项目技术负责人	无	无	无	无	无	
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
武城县恩县洼滞洪区建设工程建设管理处	恩县洼滞洪区建设工程	2019-04-16	2019-07-16	陈公堤修建穿堤涵闸15座，清淤疏浚退排水河道23.95km，新建箱涵20座，重建桥梁12座、维修加固2座，新建六五河挡洪闸、安全区加固堤防15公里、新建堤防0.5公里，护坡 13.93公里，修建堤顶道路19.3公里、上提坡道0.95公里，翻修堤顶路面19公里，改建涵闸3座，新建排涝泵站1座；翻修撤退干路42.56公里、支路52.80公里，修建桥梁、管涵14座；在安全区结合公共设施建设安置场所33940平方米；新建防汛调度指挥管理设施等。	12300000	张宇昕
德州市河道管理服务中心	德州市徒骇河综合治理工程	2021-09-13	2021-12-13	本次德州市徒骇河综合治理工程范围为徒骇河干流德州市全河段，总长 60.48km，涉及德州市禹城市、齐河县、临邑县，主要建设内容类型包括：河道清淤疏浚，堤防加高培厚，堤顶防汛路硬化，穿堤建筑物改建，险工段岸坡防护等。	11993800	张修童

	一程						
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)	技术负责人	
/	/	/	/	/	/	/	/
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)	项目负责人	
/	/	/	/	/	/	/	/
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	
无	无	无	无	无	无	无	无
无	无	无	无	无	无	无	无
无	无	无	无	无	无	无	无
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)	技术负责人	
无	无	无	无	无	无	无	无
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)	项目负责人	
无	无	无	无	无	无	无	无
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	
无	无	无	无	无	无	无	无
无	无	无	无	无	无	无	无
无	无	无	无	无	无	无	无
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)	技术负责人	
无	无	无	无	无	无	无	无
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)	项目负责人	
无	无	无	无	无	无	无	无
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		
			220448:未提供财务报表 566344:无近三年无亏损财务报	220448:未提供财务报表 566344:无近三年无亏损财务报			

中机中联工程有限公司	告。852992：无财务资料 397069：未按招标文件要求提供 财务审计报告 859097：未按招 标文件要求提供近3年无亏损的财 务报告。131587：未按招标文件 提供近3年的财务报表 370177：未 提供财务状况表	告。852992：无财务资料 397069：未按招标文件要求提供 财务审计报告 859097：未按招 标文件要求提供近3年无亏损的财 务报告。131587：未按招标文件 提供近3年的财务报表 370177：未 提供财务状况表	0
中国电建集团昆明勘测设计研究院 有限公司	220448：与中国电建集团华东勘 测设计研究院有限公司为同一法人 持股超30% 566344：与中国电建 集团华东勘测设计研究院有限公 司为同一法人持股且超过30%。 852992：中国电建集团华东勘测 设计研究院有限公司中国电建集团 华东勘测设计研究院有限公司与中 国电建集团昆明勘测设计研究院有 限公司均被中国电力建设股份有 限公司持股超30% 397069：与中 国电建集团华东勘测设计研究院有 限公司为同一法人直接或间接持股并 超过30% 859097：与中国电建集 团华东勘测设计研究院有限公司被 同一法人持股超过30%。 131587：该公司与中国电建集团 华东勘测设计研究院有限公司被同 一家公司持股且超过30% 370177：存在“被同一法人直接 或间接持股不低于30%的两个及两 个以上法人”的情况，与中国电建集 团华东勘测设计研究院有限公司为 同一法人（中国电力建设股份有限 公司）持股超过30%。	220448：与中国电建集团华东勘 测设计研究院有限公司为同一法人 持股超30% 566344：与中国电建 集团华东勘测设计研究院有限公 司为同一法人持股且超过30%。 852992：中国电建集团华东勘测 设计研究院有限公司中国电建集团 华东勘测设计研究院有限公司与中 国电建集团昆明勘测设计研究院有 限公司均被中国电力建设股份有 限公司持股超30% 397069：与中 国电建集团华东勘测设计研究院有 限公司为同一法人直接或间接持股并 超过30% 859097：与中国电建集 团华东勘测设计研究院有限公司被 同一法人持股超过30%。 131587：该公司与中国电建集团 华东勘测设计研究院有限公司被同 一家公司持股且超过30% 370177：存在“被同一法人直接 或间接持股不低于30%的两个及两 个以上法人”的情况，与中国电建集 团华东勘测设计研究院有限公司为 同一法人（中国电力建设股份有限 公司）持股超过30%。	0
中国电建集团华东勘测设计研究院 有限公司	220448：与中国电建集团昆明勘 测设计研究院有限公司同一法人持 股超30% 566344：与中国电建集 团昆明勘测设计研究院有限公司为 同一法人持股且超过30%。 852992：中国电建集团华东勘测 设计研究院有限公司中国电建集团 华东勘测设计研究院有限公司与中 国电建集团昆明勘测设计研究院有 限公司均被中国电力建设股份有限 公司持股超30% 397069：与中 国电建集团昆明勘测设计研究院有 限公司为同一法人直接或间接持股并 超过30% 859097：与中国电建集 团昆明勘测设计研究院有限公司被 同一法人持股超过30%。 131587：该公司与中国电建集团 昆明勘测设计研究院有限公司被同 一家公司持股且超过30% 370177：存在“被同一法人直接 或间接持股不低于30%的两个及两 个以上法人”的情况，与中国电建集 团昆明勘测设计研究院有限公司为 同一法人（中国电力建设股份有限 公司）持股超过30%。	220448：与中国电建集团昆明勘 测设计研究院有限公司同一法人持 股超30% 566344：与中国电建集 团昆明勘测设计研究院有限公司为 同一法人持股且超过30%。 852992：中国电建集团华东勘测 设计研究院有限公司中国电建集团 华东勘测设计研究院有限公司与中 国电建集团昆明勘测设计研究院有 限公司均被中国电力建设股份有限 公司持股超30% 397069：与中 国电建集团昆明勘测设计研究院有 限公司为同一法人直接或间接持股并 超过30% 859097：与中国电建集 团昆明勘测设计研究院有限公司被 同一法人持股超过30%。 131587：该公司与中国电建集团 昆明勘测设计研究院有限公司被同 一家公司持股且超过30% 370177：存在“被同一法人直接 或间接持股不低于30%的两个及两 个以上法人”的情况，与中国电建集 团昆明勘测设计研究院有限公司为 同一法人（中国电力建设股份有限 公司）持股超过30%。	0
其它需公示的内容	本项目最低下浮比率：10.00%		
监督部门名称及监督电话	项目审批部门：高县发展和改革委员会		联系电话：08315850885
	行业主管部门：高县水利局		联系电话：08315583772
异议投诉注意事项	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>		
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；又如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标内容。

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。