

## 达州市东部经开区燃气管网安全隐患整治工程勘察设计评标结果公示

项目及标段名称	达州市东部经开区燃气管网安全隐患整治工程勘察设计勘察设计					
项目业主	达州市市政工程管理处	项目业主联系电话	0818-2520853			
招标人	达州市市政工程管理处	招标人联系电话	0818-2520853			
招标代理机构	重庆大正建设工程经济技术有限公司	招标代理机构联系电话	028-86669985			
开标地点	开标室5-4	开标时间	2024-12-31 09:00			
公示期	2025年01月03日到2025年01月09日	投标最高限价（元）	3546600.0000			
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	同创工程设计有限公司	勘察报价：2180000元，设计报价：1180000元	勘察报价：2180000元，设计报价：1180000元	88.95		
第二名	容海川城乡规划设计有限公司	勘察报价：2293000元，设计报价：1233000元	勘察报价：2293000元，设计报价：1233000元	80.64		
第三名	成都美厦建筑设计有限公司	勘察报价：2275000元，设计报价：1245600元	勘察报价：2275000元，设计报价：1245600元	78.92		
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	朱勇	职称证	G3300217817	给排水	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	胡守波	职称证	00006271	给排水	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	倪海	职称证	20190168428	市政道路	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

浙江绍兴杭绍临空示范区建设开发有限公司	临空智创城东岭路改扩建工程勘察设计项目	2024-01-17		东岭路位于柯桥区钱清街道，城市次干路，西起绍兴陆鸿建材公司拆迁红线，东至滨河路，规划断面宽28米(3m人行道+22m车行道(含非机动车道)+3m人行道),双向四车道，全长约1300米；注：东岭路外环西路路口不在本次设计范围内，设计过程中需与相邻道路充分考虑衔接问题。投资总估算约40000万元(含征地拆迁、管线迁改费用),其中工程建安费约6300万元。	1102500.0000	方睿
遂川县源丰水务集团有限公司	遂川县城北生活污水处理厂扩容提标及配套污水管网改造建设项目勘察设计	2024-02-05		①城北生活污水处理厂总规模3万吨/日，扩容规模为1.5万吨/日。②污水管网范围为遂川县城北、城东、高铁新区、城北工业园及周边小区污水主管网的新建、改造，管径为DN400-DN1000,总长约17km。项目投资约12000万元。		郑永芳
玉山县水务投资开发有限公司	玉山县东城片区污水处理厂及配套管网工程(二期)—污水厂工程测绘、勘察、初步设计和施工图设计服务项目	2023-06-01		污水处理厂总规模1.5万吨/日，含0.5万吨/日生活污水处理厂、1万吨/日中水处理厂及DN300-DN500中水回用污水管网约20KM。工程投资约1.2亿元。	2750000.0000	朱勇
绍兴市拥江建设发展有限公司	马海1号片区市政配套道路一期工程的设计项目	2024-06-17		包括地质勘察、整个配套道路一期项目地形图测绘、改造道路必要的所有检测与试验、片区管线迁改专项设计，一次性包干价27万元；所有项目初步设计(含概算)、施工图设计【包括道路、排水、照明、景观绿化、交通监控和道路安全设施等内容及在施工过程中的配合服务(包括施工期间现场技术指导、施工图变更、设计联系单等)。	4789225.0000	方睿
				主要建设内容：		

绍兴滨海新区欣艺城市建设发展有限公司	数字经济产业园配套道路工程设计项目	2024-10-30		为城市道路(支路、次干路)新建、雨水管新建、交通工程、路灯工程、景观绿化工程及附属设施,桥梁3座。建安造价约11040万元(其中,豆永路建安费用约4980万元,永尚路建安费用约6060万元)。投资估算约32000万元人民币。	1199850.0000	方睿
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
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
定襄县华襄水务有限公司	定襄县污水系统提升改造及供热管网工程设计	2024-07-22		(1)西城路(天漕河至北环路)污水管线长度 291 米,襄丰街雨水管道长度 400 米,襄丰街污水管道长度 490 米;(2)城区 6 座泵站设备更新改造;(3)城区雨、污水管网勘测、25 个在线监测点布置、排水管网监测管理平台搭;(4)新建再生水提升泵站 1 座,再生水管道 1082 米;(5)改造或新建供热管网 14.36 公里。	1260000.0000	郭伟
保德县孙家沟镇人民政府	保德县孙家沟镇污水处理站及配套管网工程设计	2024-04-18		项目总投资 1722.03 万元。其中:工程费用 1408.57 万元,(污水处理站 483.59 万元,配套污水管网 924.98 万元),工程建设其他费用 185.90 万元,预备费 127.56 万元。	505000.0000	胡守波
				长治经开区月华南街、鼎盛南路道路改造工程西		

长治经济技术开发区管委会	月华南街、鼎盛南路道路改造工程岩土勘察服务项目	2022-03-25		起天晚集路东至英雄南路,南起南环西街北至月华街,东西道路全长 923.567m 南北道路全长 900m, 东西规划红线宽度 30m, 南北规划红线宽度 24m。整体勘察道路呈十字形交叉, 该道路等级为城市次干路。	150000.0000	
榆社县市政园林服务中心	榆社县城给水管网改造工程勘察、设计	2022-02-25		(1)给水管网改造里程 75.477 公里;(2)“一户一表”安装 24000 户;(3)净水厂设备规模由原来 6000m <sup>3</sup> /d, 扩容至 12000m <sup>3</sup> /d;(4)深井水源至加压泵房输水管线改造长度 2x2500 米, 输水管线管径 2XDN300。	1565000.0000	
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
四川南江城乡建设投资有限公司	南江县集州街道红塔新区排水防涝能力改造项目	2024-03-11		现场踏勘、方案设计、设计(含概算)编制、施工图设计、该项目各阶段所需的全部专项设计、设计补充或修改设计、参加相关部门的审查、按照审查意见修改设计文件、相应阶段的设计成果必须通过相关部门的审查。	2862000.0000	何金菊
眉山市彭山城市建设中心	眉山市彭山区古郡北路道路建设工程	2021-06-21		18 米宽道路两条,长度分别为 625 米、238 米,24 米宽道路一条,长度为 351 米,均为城市支路	280000.0000	
				勘察:包括初勘、详勘、施工勘察三个阶段。同时,三个阶段		

成都市羊安新城开发建设有限公司	羊安街道压缩式生活垃圾中转站	2023-03-22		均包含补勘。设计:方案设计、初步(基础)设计、非标准设备设计(如有)、施工图设计及施工配合。	803675.0000	勘察负责人周昌、设计负责人倪海
普格县教育体育和科学技术局	普格县西洛初级中学建设项目勘察	2024-05-09		本项目勘察【用地范围内所有的勘察(初勘和详勘)]及相关后期服务工作等;设计【方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计]按规定通过有关主管部门审查、达到国家现行设计规范的深度要求及相关技术后续服务工作等	448000.0000	张华丽

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

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
中昌设计集团有限公司	勘察报价:2260000元,设计报价:1229330元	勘察报价:2260000元,设计报价:1229330元	71.09

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:达州市发展和改革委员会	联系电话:0818-2392410
	行业主管部门:达州市住房和城乡建设局	联系电话:0818-5907062

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。