

霍邱县国家农村黑臭水体治理试点项目设计项目

中标候选人公示

项目名称	霍邱县国家农村黑臭水体治理试点项目设计项目		
项目编号	E341522001002555		
标段名称	霍邱县国家农村黑臭水体治理试点项目设计项目		
标段编号	E341522001002555001		
招标人	六安市霍邱县生态环境分局		
最高限价	200万元		
代理机构	安徽创意项目管理咨询有限公司		
代理机构地址和联系方式	霍邱县新店镇蓼城东路青年嘉园 0564-6088850		
招标方式	公开招标	评标办法	综合评估法
开标时间	2023年8月31日9时00分	计划工期	30日历天
第一中标候选人	名称	上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司	
	响应招标文件的资格能力	工程设计综合资质甲级、工程勘察综合资质甲级	30日历天
	地址	上海市黄浦区西藏南路1170号	
	投标价（元）/费率（%）	1700000.00元	
	项目负责人	戴栋超	公用设备工程师（给水排水） CS133100861
	项目技术负责人	/	设计文件的深度应满足合同要求，并应符合国家和行业现行规定。
	项目负责人获奖	1.长春空港经济开发区核心区污水处理厂工程 省级奖项2020年度上海市优秀工程勘察设计奖二等奖 2.青浦第二污水处理厂改扩建工程 省级奖项2021年度上海市优秀工程勘察设计奖二等奖	
	项目负责人业绩	1.长兴岛污水处理厂二期扩建工程 2.苏州市吴中区木渎新城污水处理厂提标改造（EPC）工程 3.漯河市东城污水处理厂提标工程	
	技术负责人获奖	/	
	技术负责人业绩	/	
	1.宝山区苏州河支流水环境综合整治工程 省级奖项2021年度上海市优秀工程勘察设计奖三等奖		

	<p>企业获奖</p> <p>2.凌水河流域生态治理工程(一期) 省级奖项 2021年度上海市优秀工程勘察设计奖二等奖</p> <p>3.青浦第二污水处理厂改扩建工程 省级奖项 2021年度上海市优秀工程勘察设计奖二等奖</p>	<p>1.九江市中心城区水环境系统综合治理二期项目 (城镇污水处理提质增效工程)</p> <p>2.长兴岛污水处理厂二期扩建工程</p> <p>3.横琴水质净化厂工程勘察设计</p> <p>4.临沂市南涑河黑臭水体整治工程设计</p> <p>5.中山市未达标水体综合整治工程</p> <p>6.中山市未达标水体综合整治工程 (岐江河流域-横栏镇、古镇镇, 岐江河流域-小榄镇、东升镇, 民三联围流域, 文明围流域, 麻子涌流 域、大芒刀围流域、竹排围流 域) EPC+O (勘察设计、采购、施工+运营) 第一标段</p> <p>7.中山市未达标水体综合整治工程 (前山河流域、岐江河流域-板芙镇、南朗流 域) EPC+O (勘察设计、采购、施工+运营) 第三标段</p>		
	<p>名称</p> <p>联合体牵头方：天津市政工程设计研究总院有限公司</p> <p>联合体成员方：安徽工程勘察院有限公司</p>			
	<p>响应招标文件的资格能力</p> <p>联合体牵头方：工程设计综合资质甲级 联合体成员方：工程勘察综合资质甲级</p>	<p>投标工期</p>	<p>30日历天</p>	
	<p>地址</p> <p>联合体牵头方：天津市和平区营口道239号</p> <p>联合体成员方：安徽省合肥市瑶海区长江东路115号</p>			
	<p>投标价(元) /费率(%)</p>	<p>1560000.00元</p>		
	<p>项目负责人</p> <p>李国金</p>	<p>资格证书名称及编号</p>	<p>公用设备工程师(给水排水)</p> <p>CS121200278</p>	
	<p>项目技术负责人</p> <p>/</p>	<p>质量标准</p>	<p>设计文件的深度应满足合同要求, 并应符合国家和行业现行规定。</p>	

第二中标 候选人	项目负责人获奖	1、光大水务（淄博）有限公司一分厂搬迁项目工程 2、郑州市马头岗污水处理厂一期一级A升级改造		
	项目负责人业绩	1、岚河流域水环境综合治理项目 2、浦口区珠江污水处理厂提标改造工程 3、武安市城区及周边农村污水处理厂 4、东港市城市内河综合治理工程		
	技术负责人获奖	/		
	技术负责人业绩	/		
	企业获奖	1、咸阳路污水处理厂迁建提标工程 2、陶冲污水处理厂二期工程 3、江门市棠下污水处理厂二期工程		
	企业业绩	1、中山市未达标水体综合整治工程EPC+O第一阶段 2、中山市中心组团黑臭水体整治提升工程EPC+O 3、金平区14处污染水体整治项目（区段一）勘察设计施工总承包 4、光大水务（淄博）有限公司一分厂搬迁项目工程 5、岚河流域水环境综合治理项目 6、浦口区珠江污水处理厂提标改造工程 7、武安市城区及周边农村污水处理厂 8、东港市城市内河综合治理工程		
	名称	联合体牵头方：中国市政工程西北设计研究院有限公司 联合体成员方：核工业江西工程勘察研究总院有限公司		
响应招标文件的资格能力	联合体牵头方：工程设计综合资质甲级 联合体成员方：工程勘察综合资质甲级	投标工期	30日历天	
地址	联合体牵头方：甘肃省兰州市定西路459号 联合体成员方：江西省南昌市南昌高新技术产业开发区艾溪湖一路618号			
投标价（元）	1850000.00元			

第三中标 候选人	费率 (%)			
	项目负责人	马小蕾	资格证书名称及编号	注册公用设备工程师 (给水排水) 证书编号： CS126200114
	项目技术负责人	/	质量标准	设计文件的深度应满足合同要求，并应符合国家和行业现行规定。
	项目负责人获奖	1、蚌埠市城市排水防涝工程 PPP 项目 三等奖 2、坪山河干流综合整治及水质提升工程 一等奖		
	项目负责人业绩	1、太和县柳青沟综合整治工程设计项目 2、富阳河区域生态环境提升工程设计项目 3、四川巴中经济开发区河道生态修复工程（一期） 4、德阳市寿丰河截污干管工程、中江县城镇污水处理设施及配套管网项目等四个项目工程勘察、设计、施工总承包		
	技术负责人获奖	/		
	技术负责人业绩	/		
	企业获奖	1、西安市第四污水处理厂扩建刚才 一等奖 2、汉中市污水处理厂一级A提标改造工程 三等奖 3、西宁市第六污水处理厂工程 三等奖		
企业业绩	1、界首市城区黑臭水体治理 PPP 项目 2、郎溪县城区水环境整合治理 PPP 项目勘察 设计 3、巢湖半岛水环境综合治理工程项目一标段 设计 4、绩溪县水生态环境综合治理项目（扬之河等）河道清淤疏浚和护岸加固修复工程 EPC			
公示时间	2023年9月1日至2023年9月4日			
提出异议和投诉的	<p>本项目所有中标候选人均已公示，若投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议，应当在中标候选人公示期间以书面形式或通过电子交易系统在线向招标人提出。对异议处理意见不满意的，在规定时间内向霍邱县公共资源交易监督管理局提出投诉，投诉书面材料递交至霍邱县公共资源交易监督管理局办公室联系人：刘股长 联系电话：0564-2717089 投诉条件和书面材料等详见《中华人民共和国招标投标法实施条例》（中华人民共和国国务院令613号）第五十四条第二款、第六十条和《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》（国家发展和改革委员会等七部委令11号）。</p> <p>异议受理人：李先生</p>			

渠道和方式

联系电话：~~0564-2773053~~

投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可在规定时间内向霍邱县公共资源交易监督管理局提出投诉，投诉书面材料递交至霍邱县公共资源交易监督管理局办公室或通过电子交易系统在线提交霍邱县公共资源交易监督管理局。

联系人：刘股长 联系电话：0564-2717089

投诉条件和书面材料等详见《中华人民共和国招标投标法实施条例》

（中华人民共和国国务院令613号）第六十条和《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》（国家发展和改革委员会等七部委令11号）。