

茶陵县东西环线排水防涝建设项目勘察设计招标投标信息公示表

(招标编号：430224202404080247001)

公示结束时间：2024年11月05日

一、评标情况

标段(包)[001]茶陵县东西环线排水防涝建设项目勘察设计：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：中国市政工程华北设计研究总院有限公司，投标报价：235.6552万元，质量：达到国家现行合格标准，工期/交货期/服务期：30天；

中标候选人第2名：长江勘测规划设计研究有限责任公司，投标报价：241.0000万元，质量：达到国家现行合格标准，工期/交货期/服务期：30天；

中标候选人第3名：广东省建科建筑设计院有限公司，投标报价：227.6215万元，质量：达到国家现行合格标准，工期/交货期/服务期：30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(中国市政工程华北设计研究总院有限公司)的项目负责人：崔洪升注册公用设备工程师(给水排水)CS131200313；

中标候选人(长江勘测规划设计研究有限责任公司)的项目负责人：曾斌注册公用设备工程师(给水排水)CS194200705；

中标候选人(广东省建科建筑设计院有限公司)的项目负责人：徐志标注册公用设备工程师(给水排水)CS144400874；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(中国市政工程华北设计研究总院有限公司)的资格能力条件：响应

招标文件；

中标候选人(长江勘测规划设计研究有限责任公司)的资格能力条件：响应招标文件；

中标候选人(广东省建科建筑设计院有限公司)的资格能力条件：响应招标文件；

二、提出异议的渠道和方式

以书面形式向招标人提出

三、其他

附后

四、监督部门

本招标项目的监督部门为茶陵县住房和城乡建设局 0731-22029302。

五、联系方式

招 标 人：茶陵县住房和城乡建设局

地 址：茶陵县公园路

联 系 人：陈刚

电 话：0731-22029310

电子邮件：/


招标代理机构：株洲庆伟虹项目咨询管理有限公司

地 址：茶陵县炎帝南路宏达小区

联 系 人：何志平、向志春、陈方来

电 话：0731-25835470

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）



茶陵县东西环线排水防涝建设项目勘察设计招标投标信息公示表

根据招标投标相关法律法规及招标文件的规定，茶陵县东西环线排水防涝建设项目勘察设计评标工作已于2024年10月29日在株洲市公共资源交易中心七楼评标室结束，本项目采用的评标办法为综合评估法，评标委员会推荐了以下3名（排序）中标候选人，现将相关信息予以公示。公示期2024年11月01日至2024年11月05日。

招标代理机构：株洲庆伟虹项目咨询管理有限公司

联系电话：0731-25835470

签名处：何志平

招标人：茶陵县住房和城乡建设局

联系电话：0731-22029310

签名处：陈刚

监管部门：茶陵县住房和城乡建设局

联系电话：0731-22029302

签名处：彭青

中标候选人信息

中标候选人		第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
中标候选人名称		中国市政工程华北设计研究院有限公司	长江勘测规划设计研究有限责任公司、湖南省勘察设计研究院有限公司	广东省建科建筑设计院有限公司、湖南省勘测设计院有限公司
投标报价（万元）		235.6552	241.0000	227.6215
详细评审得分情况	总分	89.53	82.33	71.00
	资信业绩	10	10	8
	服务团队	10	10	6
	勘查设计方案	51	46	37
	投标报价	18.53	16.33	20
工程业绩		<p>勘察设计业绩：1. 呼和浩特市班定营污水处理厂三期工程勘察、初步设计及施工图设计；2. 万州江南（密溪沟）污水处理项目；3. 淮安经济技术开发区污水处理厂提标及扩建（二期二阶段）工程；4. 江南片区循环经济环保污水处理厂及配套设施工程。</p> <p>设计业绩：1. 沾益区第二污水处理厂新建工程设计、采购、施工总承包(EPC)；</p> <p>勘察业绩：1. 岳阳市中心城区污水系统综合治理工程PPP项目(二期)。</p>	<p>勘察设计业绩：1. 漳州台商投资区社头片区防洪排涝工程；2. 起步区主干排涝疏通工程(一期)可研及勘察设计；3. 六安市城区供排水一体化特许经营项目；4. 钟祥市“一江两湖”生态综合治理PPP项目</p> <p>5. 郴州市中心城区水环境综合治理 PPP 项目。</p>	<p>设计业绩：1. 陆丰市城区雨污分流及排水系统整治工程项目勘察设计；2. 罗定市城区排水防涝提升工程(一期)设计、采购、施工总承包(EPC)。</p> <p>勘察业绩：1. 红旗渠水系排水改造项目勘察设计项目。2. 佛山市高明区明城镇排水设施建设项目设计施工总承包；3. 红旗渠水系排水改造项目-溢流污染控制和内涝整治子项</p>
荣誉奖项		<p>国家级：1. 杭州市七格污水处理厂四期工程；2. 石家庄市南水北调配套工程-石家庄东北地表水厂工程；3. 长沙市第七水厂工程；4. 龙归污水处理厂扩建工程。</p>	<p>国家级：1. 安庆市水系综合治理工程；2. 南京市浦口滨江大道；3. 金沙江乌东德水电站施工导截流工程设计；4. 金沙江乌东德水电站导截流工程地质勘察；5. 武汉市轨道交通7号线一期工程勘察</p>	<p>国家级：1. 中山市南区蒂森电梯配件生产项目一、二期；2. 金湾航空城公共文化中心；3. 九龙仓(长沙)置业有限公司长沙国际金融中心基坑支护施工图设计；4. 长沙轨道交通四号线一期工程 KC-2 标段岩土工程勘察；5. 醴陵陶瓷会展馆</p>
项目负责人	姓名	崔洪升	曾斌	徐志标
	工程业绩	<p>1. 安州区第三污水处理厂建设项目；</p> <p>2. 淮安经济技术开发区污水处理厂提标及扩建（二</p>	<p>奉节县高铁生态城片区路网配套排水工程设计</p>	<p>1. 陆丰市城区雨污分流及排水系统整治工程项目勘察设计；</p> <p>2. 罗定市城区排水防涝提</p>

		二期阶段)工程;3.咸宁大道东片区雨污分流改造工程总承包(EPC);		升工程(一期)设计、采购、施工总承包(EPC)
投标担保信息	担保机构	湖南永玺工程担保有限公司	/	湖南永玺工程担保有限公司
	经营地址	湖南省长沙市开福区中山路589号开福万达广场C区1号写字楼713	/	湖南省长沙市开福区中山路589号开福万达广场C区1号写字楼713
	联系电话	18692220688	/	18692220688

被否决投标的投标人名称

序号	投标人名称	否决依据和原因
/	/	/

进入投标报价评审的投标人勘察设计方案评审得分情况

序号	投标人名称	评委1	评委2	评委3	评委4	评委5
1	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	47	54	55	52	47
2	长江勘测规划设计研究有限责任公司、湖南省勘查设计研究院有限公司	44	48	40	50	48
3	广东省建科建筑设计院有限公司、湖南省勘测设计院有限公司	36	36	34	46	33
4	黄河勘测规划设计研究院有限公司	38	35	34	44	37
5	武汉市政工程设计研究院有限责任公司	34	39	22	42	30
6	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	39	41	40	43	41

第一中标候选人_中国市政工程华北设计研究总院有限公司_主要项目管理机构人员

姓名	性别	执业或岗位资格证明					拟在本项目担任的工作岗位
		证书名称	级别	证号	专业	身份证号码	
崔洪升	男	注册公用设备工程师(给水排水)	国家级	CS131200313	给水排水	132926197310054617	项目负责人
周永彪	男	注册土木工程师(岩土)	国家级	AY141200318	岩土工程	132302198110152459	勘察项目负责人

第二中标候选人长江勘测规划设计研究有限责任公司、湖南省勘查设计研究院有限公司

主要项目管理机构人员

姓名	性别	执业或岗位资格证明					拟在本项目担任的工作岗位
		证书名称	级别	证号	专业	身份证号码	
曾斌	男	注册公用设备工程师（给水排水）	国家级	CS194200705	给水排水	362424198603266434	项目负责人
郭风云	女	注册土木工程师（岩土）	国家级	AY076500128	岩土工程	610113197612160025	勘察项目负责人

第三中标候选人广东省建科建筑设计院有限公司、湖南省勘测设计院有限公司主要项目管理机构人员

姓名	性别	执业或岗位资格证明					拟在本项目担任的工作岗位
		证书名称	级别	证号	专业	身份证号码	
徐志标	男	注册公用设备工程师（给水排水）	国家级	CS144400874	给水排水	440182198310082119	项目负责人
黄东	男	注册土木工程师（岩土）	国家级	AY154300516	岩土工程	430621198611120417	勘察项目负责人

注：1、此表由评标委员会在评标工作完成后，根据相关信息填写详实、全面，并对其内容负责，如部分信息没有或无法填写，以“/”或“无”标识，表格可按格式进行扩展。

2、公示表采取双面打印，如因信息内容较多导致双面打印不够，由监管部门逐页签字。

3、此表经招标人、监管机构、招标代理机构三方签署后，视同招标人同意发出公示表。

4、株洲市公共资源交易中心凭此表在中心内、外网发布公示信息，招标代理机构凭此表在国家、省指定网站发布公示信息。

5、投标人或者其他利害关系人对此招标投标信息公示结果有异议的，可以在此结果公示期间以书面形式向招标人、招标代理机构提出异议。

