

车田江灌区、炉观坝灌区续建配套与现代化改造工程勘察设计中标候选人公示
(招标编号: HNXZ-2023-LD-XMZB-0725-1)

公示结束时间: 2023年11月27日

一、评标情况

标段(包)[001]车田江灌区、炉观坝灌区续建配套与现代化改造工程勘察设计1
标段:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名: 河南省水务规划设计研究有限公司, 费率: 1.79%, 质量: 成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。
, 工期/交货期/服务期: 56天;

中标候选人第2名: 开封市汴龙勘察设计有限公司, 费率: 1.78%, 质量: 成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。
, 工期/交货期/服务期: 58天;

中标候选人第3名: 福建省永川水利水电勘测设计院有限公司, 费率: 1.79%, 质量: 成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。
, 工期/交货期/服务期: 60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(河南省水务规划设计研究有限公司)的项目负责人: 赵玉生水利高级工程师B09150900106;

中标候选人(开封市汴龙勘察设计有限公司)的项目负责人: 杨鹏水利水电高级工程师B202009020200067;

中标候选人(福建省永川水利水电勘测设计院有限公司)的项目负责人: 杨成光

水利水电高级工程师 闽G109-04944;

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(河南省水务规划设计研究有限公司)的资格能力条件: 响应;

中标候选人(开封市汴龙勘察设计有限公司)的资格能力条件: 响应;

中标候选人(福建省永川水利水电勘测设计院有限公司)的资格能力条件: 响应;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(河南省水务规划设计研究有限公司)的评标情况: 评审得分: 88.40分;

中标候选人(开封市汴龙勘察设计有限公司)的评标情况: 评审得分: 77.51分;

中标候选人(福建省永川水利水电勘测设计院有限公司)的评标情况: 评审得分: 75.00分;

标段(包)[002]车田江灌区、炉观坝灌区续建配套与现代化改造工程勘察设计2标段:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名: 淮安市水利勘测设计研究院有限公司, 费率: 1.78%, 质量: 成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。 , 工期/交货期/服务期: 60天;

中标候选人第2名: 铜仁市水利电力勘测设计院有限公司, 费率: 1.79%, 质量: 成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。 , 工期/交货期/服务期: 65天;

中标候选人第3名: 山东黄河勘测设计研究院有限公司, 费率: 1.792%, 质量: 成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。



，工期/交货期/服务期：65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(淮安市水利勘测设计研究院有限公司)的项目负责人：林农水利高级工程师04150110；

中标候选人(铜仁市水利电力勘测设计院有限公司)的项目负责人：韦海水工建筑高级工程师 黔高201260539；

中标候选人(山东黄河勘测设计研究院有限公司)的项目负责人：张娟水利工程高级工程师20170120980；

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(淮安市水利勘测设计研究院有限公司)的资格能力条件：响应；

中标候选人(铜仁市水利电力勘测设计院有限公司)的资格能力条件：响应；

中标候选人(山东黄河勘测设计研究院有限公司)的资格能力条件：响应；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(淮安市水利勘测设计研究院有限公司)的评标情况：评审得分：97.22分；

中标候选人(铜仁市水利电力勘测设计院有限公司)的评标情况：评审得分：75.09分；

中标候选人(山东黄河勘测设计研究院有限公司)的评标情况：评审得分：73.46分；

二、提出异议的渠道和方式

公示期：公示期为三个工作日。公示期间，投标人和其他利害关系人如有异议，应按照《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》、《关于印发〈湖南省招

标投标活动投诉处理办法》的通知》（湘发改法规〔2019〕294号）提出异议或投诉。

三、其他

详见附件

四、监督部门

本招标项目的监督部门为新化县水利水电工程项目招标投标领导小组办公室，电话：0738-3521435。

五、联系方式

招 标 人：新化县水利建设项目事务中心

地 址：新化县上渡街道白沙洲路126号

联 系 人：邹嘉

电 话：13873886618

电子邮件：819404643@qq.com

招标代理机构：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地 址：长沙市芙蓉区东二环一段1139号（湖南国际商务中心二楼）

联 系 人：吴景阳（项目负责人）、刘叶、袁军

电 话：13207388522

电子邮件：819404643@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 袁军（签名）

招标人或其招标代理机构： 湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司（盖章）



车田江灌区、炉观坝灌区续建配套与现代化改造工程勘察设计中标候选人公示

湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司受新化县水利建设项目事务中心的委托，代理车田江灌区、炉观坝灌区续建配套与现代化改造工程勘察设计招标，2023年11月21日上午9:00（北京时间）在娄底市公共资源交易中心进行了公开招标，在新化县水利水电工程项目招标投标领导小组办公室的监督下，依法组建的评标委员会按照招标文件确定的评标原则和评标办法进行了细致的评审，并推荐本项目中标候选人排名如下：

1 标段

1. 中标候选人表

中标候选人排序	第一名中标候选人	第二名中标候选人	第三名中标候选人
中标候选人名称	河南省水务规划设计研究有限公司	开封市泮龙勘察设计有限公司	福建省永川水利水电勘测设计院有限公司
投标报价（费率%）	1.79	1.78	1.79
质量要求	成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。	成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。	成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。
服务期限	2023年12月19日前取得初步设计批复，2024年1月30日前完成施工图设计及审查。	2023年12月19日前取得初步设计批复，2024年1月30日前完成施工图设计及审查。	2023年12月19日前取得初步设计批复，2024年1月30日前完成施工图设计及审查。
拟任项目负责人姓名及证书编号	赵玉生:水利高级工程师 B09150900106	杨鹏:水利水电高级工程师 B202009020200067	杨成光:水利水电高级工程师 闽 G109-01944
项目负责人类似业绩	衡山县九观桥灌区续建配套与节水改造项目勘察设计	/	/
公司业绩	衡山县九观桥灌区续建配套与节水改造项目勘察设计	开封市黑港口引黄灌区节水改造与续建配套项目勘察设计	/
信用等级	全国 AAA 级，湖南省 A+级	全国 AA 级，湖南省 B 级	全国 AA 级，湖南省 B 级

2. 评标情况：正常

3. 废标情况：河南灵捷水利勘测设计研究有限公司形式评审否决投标（原因：投标文件中其他资料部分不满足招标文件签字盖章要求）

4. 详细评审得分情况：

投标人名称	投标报价得分	技术服务方案得分	资信业绩得分	服务团队得分	不良记录扣分	总分
河南省水务规划设计	20.00	30.30	11.10	27	0	88.40

研究有限公司						
开封市汴龙勘察设计有限公司	19.89	28.37	9.75	19.50	0	77.51
福建省永川水利水电勘测设计院有限公司	20.00	28.75	7.65	18.60	0	75.00

5. 技术服务方案评委评分情况:

投标人名称	评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5
河南省水务规划设计研究有限公司	83.00	83.00	88.80	89.00	89.00
开封市汴龙勘察设计有限公司	80.00	80.00	82.30	83.00	80.00
福建省永川水利水电勘测设计院有限公司	80.50	82.00	83.20	83.00	82.00

6. 投标担保信息:

投标人名称	河南省水务规划设计研究有限公司	开封市汴龙勘察设计有限公司	福建省永川水利水电勘测设计院有限公司
担保方式	银行转账	银行转账	银行保函
担保金额	20000 元	20000 元	20000 元
担保机构	/	/	娄底市兴娄融资担保有限公司
经营地址	/	/	娄底市娄星区吉星路与金融街交叉口西北角处 4 栋 5-1301、1401
联系电话	/	/	0738-8228806

2 标段

1. 中标候选人表

中标候选人排序	第一名中标候选人	第二名中标候选人	第三名中标候选人
中标候选人名称	淮安市水利勘测设计研究院有限公司	铜仁市水利电力勘测设计院有限公司	山东黄河勘测设计研究院有限公司
投标报价 (费率%)	1.78	1.79	1.792
质量要求	成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。	成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。	成果达到国家和水利行业现行设计规范要求并确保成果通过有关部门的审查。
服务期限	2023 年 12 月 19 日前取得初步设计批复, 2024 年 1 月 30 日前完成施工图设计及审查。	2023 年 12 月 19 日前取得初步设计批复, 2024 年 1 月 30 日前完成施工图设计及审查。	2023 年 12 月 19 日前取得初步设计批复, 2024 年 1 月 30 日前完成施工图设计及审查。
拟任项目负责人姓名及证书编号	林农: 水利高级工程师 04150110	韦海: 水工建筑高级工程师 黔高 201260539	张娟: 水利工程高级工程师 20170120980

项目负责人类似业绩	1、江苏省睢宁县凌城灌区续建配套与现代化改造项目勘察设计； 2、金湖县 2021-2022 年中 型灌区续建配套与节水改 造工程勘察设计	/	/
公司业绩	1、靖江市 2021-2022 年孤 山灌区续建配套与节水改 造项目工程勘察设计； 2、江苏省睢宁县凌城灌区 续建配套与现代化改造项 目勘察设计	/	/
信用等级	全国 AAA 级，湖南省 A+级	全国 A 级，湖南省 A 级	全国 AAA 级，湖南省 B 级

2. 评标情况：正常

3. 废标情况：无

4. 详细评审得分情况：

投标人名称	投标报 价得分	技术服务 方案得分	资信业 绩得分	服务团 队得分	不良记 录扣分	总分
淮安市水利勘测设计 研究院有限公司	19.89	32.33	15.00	30.00	0	97.22
铜仁市水利电力勘测 设计院有限公司	20.00	28.84	7.65	18.60	0	75.09
山东黄河勘测设计研 究院有限公司	20.00	28.11	6.75	18.60	0	73.46

5. 技术服务方案评委评分情况：

投标人名称	评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5
淮安市水利勘测设计研 究院有限公司	95.00	81.00	91.90	98.00	96.00
铜仁市水利电力勘测设 计院有限公司	83.00	80.00	85.00	80.00	84.00
山东黄河勘测设计研 究院有限公司	80.00	80.00	81.60	80.00	80.00

6. 投标担保信息：

投标人名称	淮安市水利勘测设计研究院有限公司	铜仁市水利电力勘测设计院有限公司	山东黄河勘测设计研究院有限公司
担保方式	银行转账	银行转账	银行保函
担保金额	20000 元	20000 元	20000 元
担保机构	/	/	娄底市兴娄融资担保有限公司
经营地址	/	/	娄底市娄星区吉星路与金融街 交叉口西北角处 4 栋 5-1301、 1401

联系电话	/	/	0738-8228806
------	---	---	--------------

公示期：公示期为三个工作日。公示期间，投标人和其他利害关系人如有异议，应参照《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》、《关于印发〈湖南省招标投标活动投诉处理办法〉的通知》（湘发改法规〔2019〕294号）提出异议或投诉。

招标人：新化县水利建设项目事务中心

地址：新化县上渡街道白沙湖路126号

联系人：邹嘉

联系方式：13873886618

招标代理机构：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地址：长沙市芙蓉区东二环一段1139号（湖南国际商务中心二楼）

联系人：吴景阳（项目负责人）、刘叶、袁军

联系方式：13207388522

行业监管部门：新化县水利水电工程项目招标投标领导小组办公室

联系方式：0738-3521435

