

湖南省益阳市长春涝区（资阳区部分）排涝能力建设项目（二期）第三标段（
第二次）中标候选人公示

（招标编号：E4309002609000887）

公示结束时间：2022年12月15日

一、评标情况

标段(包)[001]湖南省益阳市长春涝区（资阳区部分）排涝能力建设项目（二期）第三标段（第二次）：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：湖南省开源水电建筑工程有限公司，投标报价：3478.17521万元，质量：质量目标：设计质量标准：符合国家及行业设计规范要求，达到设计阶段设计标准并满足施工进度要求；施工质量标准：符合国家及行业施工规范要求，验收达到“合格工程”标准。，工期/交货期/服务期：490天；

中标候选人第2名：福建路港（集团）有限公司，投标报价：3482.468711万元，质量：质量目标：设计质量标准：符合国家及行业设计规范要求，达到设计阶段设计标准并满足施工进度要求；施工质量标准：符合国家及行业施工规范要求，验收达到“合格工程”标准。，工期/交货期/服务期：490天；

中标候选人第3名：安徽新建控股集团有限公司，投标报价：3476.750639万元，质量：质量目标：设计质量标准：符合国家及行业设计规范要求，达到设计阶段设计标准并满足施工进度要求；施工质量标准：符合国家及行业施工规范要求，验收达到“合格工程”标准，工期/交货期/服务期：490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(湖南省开源水电建筑工程有限公司)的项目负责人：王立龙一级建造师（湘 1432010201614813）；

中标候选人(福建路港(集团)有限公司)的项目负责人:刘庆春一级建造师(闽1352013201409875);

中标候选人(安徽新建控股集团有限公司)的项目负责人:张勇一级建造师(皖1342016201900449);

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(湖南省开源水电建筑工程有限公司)的资格能力条件:响应;

中标候选人(福建路港(集团)有限公司)的资格能力条件:响应;

中标候选人(安徽新建控股集团有限公司)的资格能力条件:响应;

二、提出异议的渠道和方式

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

详见公告附件

四、监督部门

本招标项目的监督部门为益阳市水利局 0737-4288227。

五、联系方式

招标人:益阳市资阳区机电排灌站

地址:资阳区马良路

联系人:樊先生

电话:13607377637

电子邮件: /

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:倪女士、彭女士

电话:17873169030

电子邮件:907382277@qq.com



袁军

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）



湖南省益阳市长春涝区（资阳区部分）排涝能力建设项目（二期）第三标段（第二次）中标候选人公示

湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

受益阳市资阳区机电排灌站的委托，代理湖南省益阳市长春涝区（资阳区部分）排涝能力建设项目（二期）第三标段（第二次）招标，于2022年12月8日（北京时间）在益阳市公共资源交易中心进行了公开开标，在益阳市水利局监督下，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：

第1名：牵头方：湖南省开源水电建筑工程有限公司，联合体方：河南省豫北水利勘测设计院有限公司

投标报价：34781752.1元；

质量目标：设计质量标准：符合国家及行业设计规范要求，达到设计阶段设计标准并满足施工进度要求；施工质量标准：符合国家及行业施工规范要求，验收达到“合格工程”标准。

工期：490 日历天；

工程总承包项目经理姓名：王立龙；

相关证书名称和编号：一级建造师（湘 1432010201614813）；

个人业绩：常德市汉寿县赵家河泵站新建工程。

设计负责人姓名：牛志丰；

相关证书名称和编号：教授级高级工程师（A202009010900199）；

个人业绩：1.平昌县白衣镇防洪堤工程等 5 个项目设计；2.后河万源市罗文、花楼、皮窝、梨树段防洪治理工程勘察设计；3.山南镇“三庄联动”杨湾河综合治理设计。

施工负责人姓名：王立龙；

相关证书名称和编号：一级建造师（湘 1432010201614813）；

个人业绩：常德市汉寿县赵家河泵站新建工程。

投标人在投标文件中提供的业绩：施工业绩：1.常德市汉寿县赵家河泵站新建工程；2.汉寿县沅澧涝区西湖片排涝能力建设项目二标段；3.汉寿县沅南涝区排涝能力

建设项目一标段；4. 汉寿县沧浪水系河湖连通工程一标段；设计业绩：1. 平昌县白衣镇防洪堤工程等 5

个项目设计；2. 后河万源市罗文、花楼、皮窝、梨树段防洪治理工程勘察设计；3. 安宁河德昌县德州镇沙坝村、凤凰嘴堤防工程勘察设计；4. 山南镇“三庄联动”杨湾河综合治理设计。

信用等级:施工方: AAA (全国) A+ (湖南); 设计方: AAA (全国) B (湖南)

第2名: 牵头方: 福建路港(集团)有限公司, 联合体方: 重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司。

投标报价: 34824687.11元;

质量目标: 设计质量标准: 符合国家及行业设计规范要求, 达到设计阶段设计标准并满足施工进度要求; 施工质量标准: 符合国家及行业施工规范要求, 验收达到“合格工程”标准。

工期: 490 日历天;

工程总承包项目经理姓名: 刘庆春;

相关证书名称和编号: 一级建造师(闽1352013201409875);

个人业绩: 1. 重庆市潼南区大石桥水库工程主体工程DSQS-B 标段; 2. 古交市汾河支流大川河城区河道综合治理二标段。

设计负责人姓名: 彭昊;

相关证书名称和编号: 高级工程师(0008152)

个人业绩: 1. 三峡库区重庆市南岸区消落区综合治理工程(二塘段)勘察设计
2. 长沙市天心区圭白路低排涵排渍泵站及附属设施建设工程勘察设计项目。

施工负责人姓名: 刘庆春;

相关证书名称和编号: 一级建造师(闽1352013201409875);

个人业绩: 1. 重庆市潼南区大石桥水库工程主体工程DSQS-B 标段; 2. 古交市汾河支流大川河城区河道综合治理二标段。

投标人在投标文件中提供的业绩: 施工业绩: 1. 叶尔羌河灌区巴楚县骨干工程苏库恰克水库巴楚放水渠节水改造工程施工第二标段; 2. 岳普湖县骨干工程岳普湖乡引克孜河渠节水改造项目; 3. 克州阿合奇县库兰萨日克中型灌区续建配套节水改造工程



(第一标段)；设计业绩:1.三峡库区重庆市南岸区消落区综合治理工程(二塘段)勘察设计;2.长沙市天心区圭白路低排涵排渍泵站及附属设施建设工程勘察项目;3.石狮子江湘乡市治理工程设计。

信用等级:AAA(全国)A+(湖南);设计方:AAA(全国)B(湖南)

第3名:牵头方:安徽新建控股集团有限公司
; 联合体方:四川大学工程设计研究院有限公司;

投标报价:34767506.39元;

质量目标:设计质量标准:符合国家及行业设计规范要求,达到设计阶段设计标准并满足施工进度要求;施工质量标准:符合国家及行业施工规范要求,验收达到“合格工程”标准。

工期:490日历天;

工程总承包项目经理姓名:张勇;

相关证书名称和编号:一级建造师(皖1342016201900449);

个人业绩:东莞职教城、职业教育及模具产业融合区片区水环境综合整治工程。

设计负责人姓名:郭东鸿;

相关证书名称和编号:高级工程师(20190095092)

个人业绩:沱江右岸内江城区乐贤半岛刘家院子段、天官堂段堤防工程勘察设计

;

施工负责人姓名:张勇;

相关证书名称和编号:一级建造师(皖1342016201900449);

个人业绩:东莞职教城、职业教育及模具产业融合区片区水环境综合整治工程。

投标人在投标文件中提供的业绩:施工业绩:1.砀山县城市防洪排涝设施建设工程项目—生态调蓄综合子项目 EPC工程;2.横沥镇田坑排渠整治工程—河道堤岸工程;3.营口市现状排水泵站改扩建工程项目 EPC
总承包;4.大辽河盘锦市段防洪治理工程(魏家沟护岸、小庄子护岸、辽 1 闸护岸、刀把子护岸、河心岛对面护岸);5.福清市大中型病险水闸除险加固项目包(含:柯屿垦区东堤水闸、柯屿垦区西堤水闸、江镜华侨农场五孔闸);设计业绩:1.湘

阴县南湖垸南湖洲中型泵站新建工程初设阶段勘察设计报告服务。2. 沱江右岸内江城区乐贤半岛刘家院子段、天宫堂段堤防工程勘察设计；3. 陇南市白龙江干流水库水环境综合治理一期工程初步设计；

信用等级:施工方: AAA(全国) A+(湖南); 设计方: AA(全国) A(湖南)

1. 评标情况牵头方: 湖南省开源水电建筑工程有限公司, 联合体方: 河南省豫北水利勘测设计院有限公司: 投标报价得分34.79分; 承包人实施建议书得分8.73分; 承包人实施方案得分26.07分; 项目管理机构得分9.3分; 信誉业绩及其他得分14.4分; 不良行为记录扣分0; 总分: 93.29分。

2. 牵头方: 福建路港(集团)有限公司, 联合体方: 重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司: 投标报价得分34.84分; 承包人实施建议书得分8.34分; 承包人实施方案得分25.32分; 项目管理机构得分9.7分; 信誉业绩及其他得分14.93分; 不良行为记录扣分0; 总分: 93.13分。

3. 牵头方: 安徽新建控股集团有限公司; 联合体方: 四川大学工程设计研究院有限公司: 投标报价得分34.78分; 承包人实施建议书得分8.36分; 承包人实施方案得分25.14分; 项目管理机构得分9.1分; 信誉业绩及其他得分14.96分; 不良行为记录扣分0; 总分: 92.34分。

投标担保信息: 投标保函或投标保证金。

评标情况: 1. 湖北凯耀宏建设工程有限公司, 入围废标; 2. 湖南源源生态工程集团有限公司, 入围废标; 3. 湖南中泰水电建设工程有限公司, 入围废标。

公示期: 3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。

行政监督: 益阳市水利局

联系电话: 0737-4288227

招标人: 益阳市资阳区机电排灌站

地址: 资阳区马良路

联系人: 樊先生



电 话：13607377637

招标代理机构：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

联系人：倪女士、彭女士

电 话：17873169030、18807315758

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

