

宜宾市南溪区龙滚滩水库工程（补水及灌区渠系二期工程）4标段评标结果公示

项目及标段名称		宜宾市南溪区龙滚滩水库工程（补水及灌区渠系二期工程）4标段				
项目业主		宜宾市南溪区金江水务投资有限公司		项目业主联系电话	19881136878	
招标人		宜宾市南溪区金江水务投资有限公司		招标人联系电话	19881136878	
招标代理机构		四川成化工程项目管理有限公司		招标代理机构联系电话	18180558816	
开标地点		市交易中心三开标室（二）		开标时间	2023-8-8 9:00:00	
公示期		2023-08-14至2023-08-18		投标最高限价（元/%）	33140803.00	
中标候选人及排序	中标候选人名称			投标报价（元或%）	经评审的投标价（元或%）	综合评标得分
第一名	驻马店市黄淮建设工程有限公司			30754665	29554665	91.47
第二名	湖南水总水电建设集团有限公司			31447940	30247940	90.79
第三名	广东省水利水电第三工程局有限公司			30091849	28891849	89.19
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	曹霞	建造师注册证	豫1412017201833573		水利水电	中级
项目技术负责人	许艳婷	职称证	B202209021700357		水利水电	高级
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	肖波	注册证	湘 1512007200801611		水利水电	中级
项目技术负责人	唐小琦	职称证	A08211000000001505		水利水电工程管理	副高级
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	陈勇军	注册证 水安B证	粤1442021202203337 水安B20230001402		水利水电工程	助理工程师
项目技术负责人	张勇	职称证	粤高职称字第0900101144572号		水工建筑	高级工程师
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
阳城县西北干渠（张峰水库一干渠芹池至县城段）供水工程项目部	阳城县西北干渠（张峰水库一干渠芹池至县城段）供水工程	2018-07-09	2021-10-27	1、隧洞进口段工程：倒虹出水池1处，5m箱涵1座，进口工程等；2、隧洞出口段：5m箱涵1处，进水池连接段、倒虹进水池及出口工程等；3、隧洞段：主洞（桩号1+654.48-6+390.88）及施工支洞工程等。无压供水隧洞，桩号为1+639.79——6+405.88，总长4766.09米，喷C25砼厚80mm；C25钢筋混凝土衬砌厚300mm底板；C25钢筋混凝土衬砌厚300mm直墙；C25钢筋混凝土衬砌厚300mm顶拱。	43295771.00	禄俊杰
重庆市万州区双源水利开发有限公司	重庆市万州区城市供水引水工程第四标段	2018年1月18日	2021年10月21日	隧洞开挖、隧洞衬砌、隧洞灌浆完成总长度2140.13m，其中8#隧洞1146.412m、9#隧洞926.018m、晒坝支洞 67.7m；渣场箱涵完成113m、箱涵进出口挡墙及进口翼墙。	24002733.38	刘永亮
驻马店市板桥水库除险加固工程建设管理局	驻马店市板桥水库除险加固工程	2020年7月22日	2021年9月29日	(1) 溢流坝工程；(2) 南主、副坝工程；(3) 机电设备及安装工程；(4) 金属结构设备及安装工程；(5) 输水洞工程；(6) 交通工程；(7) 大坝安全监测工程；(8) 房屋建筑工程；(9) 溢洪道下游出口河道疏浚；(10) 水土保持工程；(11) 环境保护工程	104375012	贾洁
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	竣工（交工）	建设规模	合同价格	技术负责人

主	称	日期	工) 日期	建设规模	(元)	项目负责人
/	/	/	/	/	0	/
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)	项目负责人
/	/	/	/	/	0	/
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
本溪泓 源供水 有限责 任公司	辽宁省 观音阁 水库输 水工程 隧洞施 工一标	2013- 10-20	2022- 05-17	工程等级为II等，主要建筑物取水头部、电站为2级建筑物，取水头部设在观音阁水库的左岸上游300m处，观音阁水库建成时在左坝头已预留三层取水隧洞，隧洞底高程分别为204m，220m，236m，各层取水隧洞已建成，各洞口均用钢门封堵；圆形主洞长度为9485.028m，衬砌后洞径3.0m；头部交通洞长度509.2m，为城门洞形，衬砌后尺寸为底宽6.6m，高6.0m，两边设排水沟；电站装机容量为2台1250kw的立轴混流式水轮发电机组；小汤河段管线为2×DN2400预应力钢套筒混凝土管。1~3#支洞为城门洞型，衬砌后隧洞断面为2.9×3.4m（宽×高）。	163970107.83	张恒
云南龙 禹电力 发展有 限公司	云南省 绿汁江 龙门水 电站工 程施工 C2标	2008- 12-18	2020- 7-11	龙门水电站是一座以发电为主的水电枢纽工程，电站装机容量45MW，由3台发电机组组成，每台发电机容量为15MW，相应水库库容0.059亿m ³ ，该工程枢纽建筑物包括右岸连接坝段、溢流坝段、冲砂坝段、引水流道坝段、发电引水隧洞、调压井、主、副厂房、开关站、尾水渠等建筑物，枢纽工程主要建筑物为四级。发电引水隧洞，隧洞底板高程1022.0m，衬砌后洞径6.3m，隧洞总长5147.9m。	312960299	潘宇
重庆市 涪陵区 坤源水 务有限 公司	涪陵区 红星水 利工程 大坝枢 纽、大 坝管理 用房及 总干渠 工程	2013- 10-21	2020- 07-08	红星水利工程由大坝枢纽工程和渠系工程两部分组成。大坝枢纽工程包括大坝、溢洪道、取水建筑物、生态放水建筑物、管理房和上坝公路。渠系工程渠道总长 5.217 km，其中干渠长2.692km，为柏林湾隧洞，渠首设计流量为0.895m ³ /s;左支长1.315km,由534m财楼湾倒虹管和781m夏家大塘隧洞组成;右支渠长1.21km,全为管道。	41878028.15	杨少钦
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)	技术负责人
/	/	/	/	/	0	/
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)	项目负责人
/	/	/	/	/	0	/
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
深圳市 东江水 源工程 管理处	深圳市 供水网 络盐田 支线工 程	2015- 08-11	2020- 08-05	深圳市供水网络盐田支线工程任务是丛供水网络干线 1#隧洞引取 东部供水输送至盐田港水厂和沙头角水厂，与老虎坳泵站东深供水配合形成双水源供水格局。包括输水隧洞工程、盐田提升泵站工程、输水管道工程、其他附属工程（高位水池工程、自动控制系统、盐田港水厂至沙头角水厂输水管道工程、10 千伏外线工程、电力迁改工程和 甲供设备材料不包含在本次招标范围内）。	104894441.54	谢运斌
新丰县 丰江投 资开发 有限责 任公司	新丰县 鲁古河 水库供 水及新 丰县第 三水厂 建设工 程施工	2019- 03-31	2021- 12-21	新丰县鲁古河水库供水及新丰县第三水厂建设工程工程等级为III等，工程规模为中型，永久性主要水工建筑物等级为3级，结构设计合理使用年限为50年，洪水标准重现期30年一遇设计和100年一遇校核。工程分为水源工程和水厂工程部分两大部分，主要建设内容为：新建1条1.287km的引水隧洞、1条12.622km的输水管道和1座自来水厂，近期供水规模为2.5万m ³ /d，远期供水规模为4.5万m ³ /d。	118729742.20	臧群群

莆田市东圳水库管理局	莆田市东圳水库分层取水工程	2012-12-25	2021-04-19	主要建设内容包括：新建1条1287km的引水隧洞、1条12.622km的输水管道和1座自来水厂(第三水厂)。新建水厂分两期建设，近期供水规模为2.5万m ³ /d，远期达到4.5万m ³ /d。	22690318.00	黄水荣
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)	技术负责人
/	/	/	/	/	0	/
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)	项目负责人
/	/	/	/	/	0	/
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
江西赣禹工程建设有限公司		615453:未按招标文件要求提供项目经理、技术负责人中国执行信息公开网截图。614426:未按招标文件要求完全提供企业、法人代表、项目经理和技术负责人的“中国执行信息公开网”网络截图。624178:项目经理和技术负责人未按招标文件提供中国执行信息公开网截图811872:未按招标文件要求提供项目负责人和技术负责人中国执行信息公开网截图11784:未按招标文件规定提供项目经理和技术负责人的中国执行信息网截图351553:未按招标文件规定提供项目经理和技术负责人中国执行信息公开网截图。197537:未按招标文件要求提供项目经理和技术负责人的中国执行信息公开网截图。		615453:未按招标文件要求提供项目经理、技术负责人中国执行信息公开网截图。614426:未按招标文件要求完全提供企业、法人代表、项目经理和技术负责人的“中国执行信息公开网”网络截图。624178:项目经理和技术负责人未按招标文件提供中国执行信息公开网截图811872:未按招标文件要求提供项目负责人和技术负责人中国执行信息公开网截图11784:未按招标文件规定提供项目经理和技术负责人的中国执行信息网截图351553:未按招标文件规定提供项目经理和技术负责人中国执行信息公开网截图。197537:未按招标文件要求提供项目经理和技术负责人的中国执行信息公开网截图。		0
吉林省水利水电工程局集团有限公司		615453:未按招标文件要求提供项目经理、技术负责人中国执行信息公开网截图。614426:未按招标文件要求完全提供企业、法人代表、项目经理和技术负责人的“中国执行信息公开网”网络截图。624178:项目经理和技术负责人未按招标文件提供中国执行信息公开网截图811872:未按招标文件要求提供项目负责人和技术负责人中国执行信息公开网截图11784:未按招标文件规定提供项目经理和技术负责人的中国执行信息网截图351553:未按招标文件规定提供项目经理和技术负责人中国执行信息公开网截图。197537:未按招标文件要求提供项目经理和技术负责人的中国执行信息公开网截图。		615453:未按招标文件要求提供项目经理、技术负责人中国执行信息公开网截图。614426:未按招标文件要求完全提供企业、法人代表、项目经理和技术负责人的“中国执行信息公开网”网络截图。624178:项目经理和技术负责人未按招标文件提供中国执行信息公开网截图811872:未按招标文件要求提供项目负责人和技术负责人中国执行信息公开网截图11784:未按招标文件规定提供项目经理和技术负责人的中国执行信息网截图351553:未按招标文件规定提供项目经理和技术负责人中国执行信息公开网截图。197537:未按招标文件要求提供项目经理和技术负责人的中国执行信息公开网截图。		0
重庆市水利港航建设集团有限公司		615453:材料员杨鑫本单位社保连续缴纳为3个月,不满足招标文件要求。614426:材料员杨鑫提供的社保证明不能满足招标文件1.4.1需提供本单位最近连续六个月社保证明的要求。624178:材料人员社保不符合要求,且澄清中未能附证明材料说明问题。811872:材料员提供的社保不符合招标文件1.4.1第2条的要求11784:材料员提供的社保不符合招标文件1.4.1第2条的要求351553:材料员养老保险不满足招标文件的要求197537:材料员杨鑫未按招标文件要求提供本单位连续缴纳6个月的社保证明		615453:材料员杨鑫本单位社保连续缴纳为3个月,不满足招标文件要求。614426:材料员杨鑫提供的社保证明不能满足招标文件1.4.1需提供本单位最近连续六个月社保证明的要求。624178:材料人员社保不符合要求,且澄清中未能附证明材料说明问题。811872:材料员提供的社保不符合招标文件1.4.1第2条的要求11784:材料员提供的社保不符合招标文件1.4.1第2条的要求351553:材料员养老保险不满足招标文件的要求197537:材料员杨鑫未按招标文件要求提供本单位连续缴纳6个月的社保证明		0

	连续六个月的社保缴纳证明。	连续六个月的社保缴纳证明。	
陕西省三和建设工程有限公司	615453：未按招标文件要求将投标保证金缴纳回执单编入招标要求 614426：未按招标文件要求将“投标保证金缴纳回执”编入招标文件。 624178：未提供投标保证金缴纳回执 811872：未按招标文件要求提供投标保证金缴纳回执单 11784：未按招标文件要求提供投标保证金缴纳回执单 351553：没有按招标文件要求提供投标保证金回执单。197537：未按招标文件要求提供投标保证金缴纳回执单。	615453：未按招标文件要求将投标保证金缴纳回执单编入招标要求 614426：未按招标文件要求将“投标保证金缴纳回执”编入招标文件。 624178：未提供投标保证金缴纳回执 811872：未按招标文件要求提供投标保证金缴纳回执单 11784：未按招标文件要求提供投标保证金缴纳回执单 351553：没有按招标文件要求提供投标保证金回执单。197537：未按招标文件要求提供投标保证金缴纳回执单。	0
华锦建设集团股份有限公司	32597254	31397254	无
中水建管国际工程有限公司	30290694	29090694	无
绵阳佳成建设有限公司	31639585	30439585	无
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：		联系电话：
	行业主管部门：宜宾市南溪区水利局		联系电话：
异议投诉注意事项	<p>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。</p> <p>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。投诉书应当符合《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》规定。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>		
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；又如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。