

四川省水电投资经营集团有限公司 2022 年农村电网巩固提升工程（七标段）施工监理（七标段）评标结果公示

项目及标段名称	四川省水电投资经营集团有限公司 2022 年农村电网巩固提升工程（四川省水电投资经营集团有限公司 2022 年农村电网巩固提升工程（项目名称）施工监理（七标段））				
项目业主	四川省水电投资经营集团有限公司	项目主联系电话	028-86299546		
招标人	四川省水电投资经营集团有限公司	招标人联系电话	028-86299546		
招标代理机构	中通建设工程管理有限公司	招标代理机构联系电话	028-832226053		
开标地点	成都市青羊区鼓楼南街 101 号丰德成达中心 7 楼				
公示期	2022 年 09 月 27 日至 2022 年 10 月 08 日				
中标候选人及排序	中标候选人名称	投标报价（元）	经评审的投标价（元）	综合评标得分	
第一名	四川亿联建设工程项目管理有限公司	3181400.00	3181400.00	92.91	
第二名	成都交大工程建设集团有限公司	3380000.00	3380000.00	88.26	
第三名	首盛建设集团有限公司	3278805.00	3278805.00	86.88	
第一中标候选人项目管理机构主要人员（四川亿联建设工程项目管理有限公司）					
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	谢涛	注册监理工程师证	51006532	工程管理	高级工程师



项目技术负责人	/	/	/	/	/	/
第二中标候选人项目管理机构主要人员 (成都交大工程建设集团有限公司)						
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	周万宙	注册监理工程师证	51015864	环境工程	高级工程师	
项目技术负责人	/	/	/	/	/	
第三中标候选人项目管理机构主要人员 (首盛建设集团有限公司)						
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	魏知明	注册监理工程师证	51012284	工民建	高级工程师	
项目技术负责人	/	/	/	/	/	
第一中标候选人类似业绩 (四川亿联建设工程项目管理有限公司)						
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
四川省水电投资经营集团有限公司	四川省水电投资经营集团有限公司 2021 年农村电网巩固提升工程施工 监理一标段	20211217	20220925	普格县熊家梁子 110 千伏变电站 10 千伏改造工程、美 姑县 (洪溪、侯 播、柳洪) 35 千 伏变电站改造工 程、金阳县桃坪至	7352100.00	侯小平

四川省水电投资经营集团有限公司	四川省水电投资经营集团有限公司 2020年农网改造升级工程施工监理 十一标段	20200430	20220317	四呷普 35 千伏线路新建工程、德格县兴城至多瀑沟 35 千伏线路改造工程、德格县阿须 35 千伏变电站增容改造工程及以“县”为单位的 11 个 10kV 及以下项目	4050000.00	谢涛
四川省水电投资经营集团有限公司	四川省水电投资经营集团有限公司 2020年农网改造升级工程（长宁县 2016年调整）	20200924	20220925	新建 110kV 变电站 1 座,容量 1×40MVA, 110kV 线路 28.5km; 新建 35kV 线路 2.45km; 新建和改造 10kV 线路 169.77km,配变 560 台,低压线路 1042.92km,户表 144978 户	1638000.00	乐小东

					24.95 公里; 新建和改造 10 千伏线路 83.4 公里; 配变 127 台; 低压线路 331.40 公里; 户表 7284 户			
四川省水电投资经营集团有限公司	四川省水电投资经营集团有限公司 2019 年农网改造升级工程、农网改造升级工程有关冕宁县计划调整项目全过程咨询服务	20191010	20220925		(1) 2019 年农网改造升级工程: 新建及改造 110 千伏变电站 3 座, 主变容量 105 兆伏安, 110 千伏线路 67 公里; 35 千伏变电站 10 座, 主变容量 83.4 兆伏安, 35 千伏线路 78.03 公里; 10 千伏线路 687.45 公里; 配变 1015 台; 低压线路 2526.83 公里; 户表 459961 户。完善 17 个县(市、区)的配网自动化; (2) 农网改造升级工程有关冕宁	23681112.00		陶劲松

					县计划调整项目： 新建及改造 110 千伏变电站 1 座，主变容量 50 兆伏安，110 千伏线路 31 公里；10 千伏线路 45.49 公里；配变 55 台；低压线路 216.88 公里；户表 20948 户。完善 6 个县（市、区）的配网自动化				
四川省水电投资经营集团有限公司	四川省水电投资经营集团有限公司 2017 年农网改造升级工程五标段施工监理	20171025	20190718		35kV 变电工程容量为 6.3MVA 变电站 2 座 2 台,35 千伏线路 24KM。 10kV 工程变电站 34 座，10 千伏线路 46.68KM，低压线路及户表工程，400V/220V 线路 61.31km，户表工程 2472 户	1584600.00	侯小平		

第一中标候选人项目负责人类似业绩（四川亿联建设工程有限公司）

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(完工)日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人
四川省水电投资经营集团有限公司	四川省水电投资经营集团有限公司 2020年农网改造升级工程施工监理 十一标段	20200430	20220317	新建110kV变电站 1座,容量 1×40MVA, 110kV线路 28.5km;新建 35kV线路 2.45km;新建和改 造10kV线路 169.77km,配变 560台,低压线路 1042.92km,户表 144978户	4050000.00	/
第一中标候选人技术负责人类似业绩(四川亿联建设工程有限公司)						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工(完工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
无	无	无	无	无	无	无
第二中标候选人类似业绩(成都交大工程建设集团有限公司)						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工(完工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
成都市郫都区国有资产 投资经营公司	220千伏沙西输变电站配套电力通 道建设工程	20200317	20220925	输变电电力监理业绩;沿沙 西线及蜀源立交西侧,新建 南北向电力通道;单仓隧洞 净空规模为2.4米x2.7米,	1604891.19	王统锋

						长度约 4820 米; 新建东西向电力通道; 方涵净空规模为 1.6 米 x1.8 米, 长度约 200 米等总投资 16545.27 万元			
内蒙古沙洲化学科技有限公司	洲化学 35KV 输变电工程、厂区土方平整	20200310	20200601			输变电电力监理业绩	58000.00		谢庆荣
巨石集团成都有限公司	231A 工程 110KV 变电站搬迁新建工程	20191001	20200630			输变电电力监理业绩; 主变压器: 最终规模 3*40MVA 本期 3*40MVA, 110 进线: 终期 2 回; 本期 2 回; 接线形式采用单母线分段接线; 10KV 出线: 终期 20 回, 本期 20 回; 35KV 出线: 终期 2 回, 本期 2 回; 采用屋内中置式开关柜配电装置, 单母线分段接线; 电容补偿: 最终 2*6102kvar+2*4008kvar; 本站采用综合自动化无人值班站进线建设。总投资: 2200 万元	650000.00		袁彭东
四川永祥多晶硅有限公司	新建 220KV 变电站工程	20200401	20200701			输变电电力监理业绩; 电压等级: 220/110/10.5kV; 主变容量: 2 ×130MVA;	680000.00		周万亩

内蒙古灵圣作物科技有限公司	内蒙古灵圣作物科技有限公司 110 千伏变电站改扩建工程	20210910	20220925	220KV 出线：2 回；110KV 出线：4 加 10kV 出线：10 回；10kV 无功补偿装置容量：待设计方案确认；10kV 站用变压器：2 台。	25000.00	刘金亮
第二中标候选人项目负责人类似业绩 (成都交大工程建设集团有限公司)						
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
四川永祥多晶硅有限公司	新建 220KV 变电站工程	20200401	20200701	输变电电力监理业绩；电压等级：220/110/10.5kV；主变容量：2 × 130MVA；220KV 出线：2 回；110KV 出线：4 加 10kV 出线：10 回；10kV 无功补偿装置容量：待设计方案确认；10kV 站用变压器：2 台。	680000.00	/
第二中标候选人技术负责人类似业绩 (成都交大工程建设集团有限公司)						
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
无	无	无	无	无	无	无




第三中标候选人类似业绩 (首盛建设集团有限公司)

项目业主	项目名称	开工日期	竣工 (完工) 日期	建设规模	合同价格 (元)	项目负责人
四川省水电投资经营集团 有限公司	四川省水电投资经营集团有限公司 2020 年农网改造升级工程	20200430	20220925	23.1KM 新建和改造 10 千伏线路 187.25 公里, 配变 152 台, 低压新建 110 千伏变电站 1 座, 容量 1×40MVA, 110 千伏线路线路 259.72 公里, 户表 46218 户。项目总投资 : 17192.17 万元。	2305100.00	余公铭
四川乐西高速公路有限责任公司	乐山至西昌高速公路马边至昭觉段 35kV、10kV 电力工程施工监理 DJ1 标段	20190430	20220925	10kV 线路 169.05 公里的工程施工监理, 对应 DL1、DL2、DL3 三个工程规模 : 新建 35kV 变电站 9 座, 35kV 线路 81.36 公里, 电力工程施工标段, 其中 DL1 标段包括 (马边县境内) : 35kV 变电站	2182490.00	姜昌荣

				<p>3座(含站端通信), 35kV线路32.91公里, 10kV线路65.47公里。DL2标段包括(雷波县境内): 35kV变电站2座(含站端通信), 35kV线路40.93公里, 10kV线路35.93公里。DL3标段包括(美姑、昭觉县境内): 35kV变电站4座(含站端通信), 35kV线路7.52公里, 10kV线路67.65公里。</p>		
<p>四川省岳池爱众电力有限公司</p>	<p>岳池朝阳至岳池南110KV输电线路 新建工程</p>	<p>20190515</p>	<p>20190915</p>	<p>新建朝阳至岳池南110kV双回输电线路, 导线型号JL/G1A-300/40, 线路长约2×7.0km(其中架空线路长约2 ×6.85km, 电缆线路长约2×0.15km), 扩</p>	<p>135000.00</p>	<p>罗仁友</p>

						建朝阳变电站 10kV 出线间隔 1 个, 扩建岳池南 220kV 变电站 10kV 出线间隔 2 个。新建相应的系 统通信工程。工程 估算总投资 1892 万元。				
国网西藏电力有限公司	班戈县班戈 110 千伏变电站增容改造 工程	20200730	20201230		班戈县班戈 110 千 伏变电站增容改造 基程班戈县班戈 110 千伏变电站增 容改造西程包含 1 个单项工程。	135022.00	魏知明			
第三中标候选人项目负责人类似业绩 (首盛建设集团有限公司)										
项目业主	项目名称	开工日期	竣工 (完工) 日期	建设规模	合同价格 (元)	技术负责人				
国网西藏电力有限公司	班戈县班戈 110 千伏变电站增容改造 工程	20200730	20201230	班戈县班戈 110 千 伏变电站增容改造 基程班戈县班戈 110 千伏变电站增 容改造西程包含 1 个单项工程。	135022.00	/				
第三中标候选人技术负责人类似业绩 (首盛建设集团有限公司)										

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
无	无	无	无	无	无	无
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（元）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（元）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			
四川省名扬建设工程管理有限公司	3542700.00 元(未否决)	3542700.00 元(未否决)	84.31			
四川伟业启航集团有限公司	3163125.00 元(未否决)	3163125.00 元(未否决)	76.57			
公诚管理咨询有限公司	3253500.00 元(未否决)	3253500.00 元(未否决)	86.78			
圣弘建设股份有限公司	3322277.00 元(未否决)	3322277.00 元(未否决)	83.69			
中国华西工程设计建设有限公司	3615000.00 元(未否决)	3615000.00 元(未否决)	74.88			
北京龙泓电力咨询有限公司	3253590.00 元(拟派的土建监理工程师：“电力工程 市政公用工程” 投标人须知前附表中 1.4.1 中 7、（2）条“房屋建筑工程专业”的要求。)	3253590.00 元(拟派的土建监理工程师：石海龙现专业为：“电力工程 市政公用工程” 不满足招标文件投标人须知前附表中 1.4.1 中 7、（2）条“房屋建筑工程专业”的要求。)	0.00			

中科三正建设集团有限公司	3217350.00 元(未否决)	3217350.00 元(未否决)	86.62
四川省兴旺建设工程项目管理有限公司	3384700.00 元(未否决)	3384700.00 元(未否决)	86.35
四川公众项目咨询管理有限公司	3253500.00 元(未否决)	3253500.00 元(未否决)	86.61
其它需公示的内容	无		
监督部门名称及监督电话	项目审批部门：四川省发展和改革委员会		联系电话：028-86705819
	行业主管部门：无		联系电话：无
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程师，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；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.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。

11.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。