

## 110千伏文创变电站项目场平施工/标段评标结果公示

项目及标段名称		110千伏文创变电站项目场平施工/标段				
项目业主		天府新区成都土地储备中心		项目业主联系电话		/
招标人		成都天府新区投资集团有限公司		招标人联系电话		028-80256585
招标代理机构		四川建科工程建设管理有限公司		招标代理机构联系电话		028-86639608
开标地点		成都市公共资源交易服务中心		开标时间		20241202 - 09:30:00
公示期		2024年12月06日~2024年12月12日		投标最高限价 (元)		4814493.33
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	成都华阳建筑股份有限公司		4571624.29	4084282.64	97.73	
第二名	众聚能国际建工有限公司		4601597.47	4114255.82	96.97	
第三名	四川弘宇建设工程有限公司		4531930.33	4044588.68	96.38	
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	岳欢	一级注册建造师	川1512020202101711		建筑工程管理	中级
项目技术负责人	王乔	职称证	CTZG-2017-2-4		建筑质量安全	中级
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	伍军	二级注册建造师	川2512012201366745		房屋建筑	中级
项目技术负责人	秦巍	二级注册建造师	川2512018201818313		房屋建筑	中级
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	蒋莉	二级注册建造师	川2512015201719532		建筑施工	中级
项目技术负责人	鲁骁骑	职称证	32090869		建筑工程	中级
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
成都天府新区投资集团有限公司	空间轻型高分辨光学成像相机系统研	20211121	20220124	空间轻型高分辨光学成像相机系统研制平台项目场平设计施工图所示范围的全部工作内容。	9594631.01	黄利东

	制平台项目场平					
西南航空港经济开发区管理委员会	运达生产研发基地项目新选址区域场平工程	20210115	20221125	本项目涉及场平面积66679.3平方米(约合100.0189)亩,挖方量为279305.9立方米(土石比8:2),填方量21600.7立方米,软弱土基处理为5132立方米,拆除厂房2320平方米,拆除水泥路及地面4705平方米,拆除围墙310米,新建临时围墙730米,新建临时排水沟1129米,新建临时护坡1662.5平方米。	11232838.62	甘源
四川龙阳天府新区建设投资有限公司	凤栖苑(简阳市人才公寓)项目	20201208	20230823	合同总价604103891.02元(土方工程776.17万元)	7761700	余国良
成都空港兴城建设管理有限公司	双流航空经济区智能物流片区151.6亩宗地场平工程	20220630	20221028	建设内容包括清表工程、挖填方工程、弃方工程、清淤工程,现状硬质地基破除工程及围挡工程等。	24942539.32	符浩
成都天府新区农业投资有限公司	天府新区2020年储备土地综合经营管理项目(一	20200818	20220722	30216815.46元	30216815.46	孙奎

	期)三 标段					
第一中标候选人项目负责人类似业绩						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工) 日期	建设规模	合同价格 (元)	技术负责人
第一中标候选人技术负责人类似业绩(成都华阳建筑股份有限公司)						
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
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
洪雅坤元农业发 展投资有限公司	四川省洪 雅县经开 区智能终 端产业 园基础 设施建 设项目 (一期) 回填工 程(一标 段)	20220527	20220828	新建园区功能配 套服务中心;新建8 万平方米标准化 厂房;对占地 284 亩、面积 9.4万平 方米的闲置厂房 再利用;园区土地 整理;园区土地基 础设施建设(本标 段回填范围总面 积约91750.9平方 米,总回填国际 方量572282.8立 方米)。	15712128	徐超
洪雅县洪州工业 投资有限公司	洪雅 县增 量配 电产 业园 区发 展建 设项 目-回 填工 程(三 标段)	20220901	20221231	本标段为回填工 程(三标段)建设 项目,艾肯科技地 块回填总量约 34536.7立方米, 挖方量约24.3立 方米,二期标准 化厂房地块回填 总量约56593.6立 方米,挖方量约 930.4立方米,雅 泰砂石旁地块回 填总量约 924838.0立方 米,挖方量约 23773.7立方米, 池内抽水75600 立方米。	28007265	谢小林
通号建设集团第 一工程有限公司	文定 街(北	20210623	20211017	市政道路长约 1479米,宽40米	10864300	/

	段)市政道路工程土石方专业分包			的土石方的开挖及转运, 回填, 换填场内调配及外运, 地表清理, 平整场地, 边坡堡坎; 废渣垃圾外运。		
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
第二中标候选人技术负责人类似业绩(众聚能国际建工有限公司)						
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
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
中国十九冶集团有限公司凉山分公司	中国十九冶长滩寺河流域沿线乡镇污水处理站提标项目土石方及地基基础工程(二标段)	20220110	20221212	长滩寺河流域沿线乡镇石埡镇、朝阳镇、新场镇污水处理站提标项目工程图纸内包含的土石方及地基基础工程。	5866696	宋明兰
西宁城通交通建设投资有限公司	世界银行贷款西宁城市轨道交通项目公共交通子项汪家寨换乘枢纽(西	20190310	20210426	①1#司乘公寓、站房、2#管理用房、安检洗车用房、其余地下车库部分、土方开挖;②1#司乘公寓、站房、2#管理用房、安检洗车用房、其余地下车库部分、基坑支护;③1#司乘公寓;装饰工程(简装)、弱电、暖通;④站房;内容包	116265890.62	李明

	宁城西客站)一期工程施工工程			括装饰工程(简装)、暖通、弱电(包括人防弱电);⑤2#管理用房:±0.00 以上主体工程、装饰工程(简装)、弱电、暖通、±0.00 以上强电、给排水;⑥安检洗车用房:±0.00 以下基础、±0.00 以上主体、装饰工程(简装)、强电配管、火灾报警配管、±0.00 以上给排水、暖通、强电⑦其余地下车库部分、±0.00 以下基础、装饰工程(简装)、给排水(包括人防给排水)、暖通、强电配管、弱电配管、火灾报警配管;⑧3#、4#楼±0.00 以上预留部分。		
中国十九冶集团有限公司采购中心	中国十九冶岳池县第二污水处理厂项目土石方工程(三标段)	20220309	20221225	新建第一和第二污水处理厂之间WD段土石方开挖、边坡支护工程等工作内容	15990000	李宁
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
第三中标候选人技术负责人类似业绩(四川弘宁建设工程有限公司)						
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
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
山西省帝华建设有限公司	4764731.08	4277389.43	85.93
长春市政建设(集团)有限公司	4739633.61	4252291.96	89.34
华鸿建设集团有限公司	4753913.21	4266571.56	93.58
沈阳中联建设工程有限公司	4741797.20	4254455.55	86.27
广东恒辉建设集团股份有限公司	4502503.80	4015162.15	91.39
宏胜建设有限公司	4755644.07	4268302.42	90.77
中诚恒诺建设有限公司	4761702.08	4274360.43	86.31
四川西锐建设工程有限公司	4746124.32	4258782.67	87.31
湖北建工集团有限公司	4751749.63	4264407.98	83.56
四川德才建设工程有限公司	4748720.64	4261378.99	86.02
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: /		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;</p> <p>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.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。

#### 联合体招标成员

招标人名称

社会信用代码