

智能港产业园项目10KV外电工程施工 / 标段评标结果公示

项目及标段名称		智能港产业园项目10KV外电工程施工 / 标段				
项目业主		成都天投产业投资有限公司		项目业主联系电话		028-67939330
招标人		成都天投产业投资有限公司		招标人联系电话		028-67939330
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		028-85565894
开标地点		成都市公共资源交易服务中心		开标时间		20230905 - 10:30:00
公示期		2023年09月07日~2023年09月13日		投标最高限价 (元)		35408691.98
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	鑫顺能源集团有限公司			33177943.92	29960662.95	96.70
第二名	四川省送变电建设有限责任公司			32753064.04	29535783.07	94.85
第三名	弘毅建设集团有限公司			33202730.47	29985449.50	94.61
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	杨超	一级注册建造师证书	川1512019202001346	电力技术工程	工程师	
项目技术负责人	张琼英	职称证书	32068777	机电工程	工程师	
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	唐杰	一级注册建造师证书	川1512015201623345	电力工程	高级工程师	
项目技术负责人	代劲松	职称证书	川水中2013156	电力	工程师	
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	韩金方	一级注册建造师证书	豫1412019202001948	轻工 (供热与通风)	工程师	
项目技术负责人	范景国	职称证书	G151284	机电	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
重庆市渝地西部开发投资有限公司	大渡口区钓鱼嘴 (西) 安置房 C、D、E 区变配电工程	20220620	20221220	包括但不限于新建 C 区 1#开闭所 1 个, 新建 10kv 公用配电室 2 个、专用配电室 2 个, 新建电力管网敷设及相关电缆桥架, 新增居民变压器 6 台、充电桩变压器 2 台, 新建 240 个充电车位 等施工图范围内的所有施工内容, 具体以招标人发布的工程量清单为准。	47004718.31	杨超
重庆叁壹实业股份有限公司	花滩国际新城高低压配电项目	20200320	20201120	具体范围为从合川供电公司出具的 10kv 开闭所 (总配室) 到各类用电的一户一表 (或计量表, 含表计费) 止的设计、外线通道建设、桥架建设、设备材料采购、安装、调试、移交供电部门等工作, 前期供电局方案的手续办理及审批、施工图设计、高低压系统全部设备采购及安装、验收通电等工作。	31629400	杨超
电	电子科技大学			电子科技大学清水河校区四期高压配电工程就近扩建 110kv		

电子科技大学	八子/月小河校区四期高压配电工程设计-施工一体化	20190729	20201225	电子科技大学八子/月小河校区四期同电压配电网工程规划设计 110kV 沙河变电站 10kV 出线间隔、110kV 合作变电站 10kV 出线间隔；110kV 沙河变电站 10kV 出线间隔变电站间隔扩建完成后拟出3回 10kV 电缆作为四号开闭所、五号开闭所、六号开闭所主供电电源等。	89336237.86	刘建平
成都金茂智慧能源科技有限公司	金茂绿建东部新区智慧能源中心项目及1号能源站电力外线工程施工总承包	20221028	20240212	本次招标范围为 10kV 电力外线接入 EPC 交钥匙工程，用电需求为：数据中心：按一类市电供电标准进行设计。用电需求约为主供 20000kVA，备供 20000kVA，需要建设 2 套 10kV 单母线分段高压配电系统，每套系统引入 2 条 10kV/10000kVA 市电专线，分别由两个电源点引出，总共引入 4 条市电专线。1 号能源站：引 2 路 10kV 专线至 10kV 配电室，满足能源站二、三级负荷的供电要求，设备安装总容量约 22516kW（分冬夏季运行工况，冬季最大功率 14028kW，夏季 14406kW）。	51179358.20	王伟

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
重庆市渝地西部开发投资有限公司	大渡口区钓鱼嘴(西)安置房 C、D、E 区变配电工程	20220620	20221220	包括但不限于新建 C 区 1#开闭所 1 个，新建 10kV 公用配电室 2 个、专用配电室 2 个，新建电力管网敷设及相关电缆桥架，新增居民变压器 6 台、充电桩变压器 2 台，新建 240 个充电车位 等施工图范围内的所有施工内容，具体以招标人发布的工程量清单为准。	47004718.31	邬光平
重庆叁壹实业股份有限公司	花滩国际新城高低压配电项目	20200320	20201120	具体范围为从合川供电公司出具的 10kV 开闭所(总配室)到各类用电的一户一表(或计量表,含表计费)止的设计、外线通道建设、桥架建设、设备材料采购、安装、调试、移交供电部门等工作,前期供电局方案的手续办理及审批、施工图设计、高低压系统全部设备采购及安装、验收通电等工作。	31629400	王伟

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

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
国网西藏电力有限公司	山南市大古至沃卡 500 千伏送出工程	20200518	20210405	本期施工图设计范围内所有工作量,包括但不限于:土建工程:主要生产建筑、建筑设备、配电装置(设备构支架及基础)、站区性建筑、消防系统、特殊构筑物、地基处理等。围墙及大门、站外道路、护坡、场区平整(含外购土方)、水井、站外排水、站外电源等前期工程。电气安装及调试:主变器系统、配电装置、无功补偿装置、控制及直流系统、所区照明、站用电系统、电缆及接地、通信(含光通信)及远动系统的安装和调试,分系统调试、整套调试、特殊项目调试。含光通信设备工程、安全稳定控制装置、对端间隔扩建、拆除工程。线路部分包括全部本体基础、铁塔、架线工序、OPGW 光缆线路架线及接续、线路拆除的施工及相关工作。	22768093.20	唐杰

成都经济技术开发区国有资产投资有限公司	白鹤林小区户表工程、变配电工程及外部电源接入工程施工	20200530	20201214	1.户表工程:从低压开关柜(不含低压开关柜)出线至电表箱的电缆及电表箱等详见招标工程量清单、图纸及招标技术要求。2.变配电工程:高低压成套配电柜、直流屏、变压器、母线、柴油发电机(含柴油发电机柜、出线电缆及柴油发电机房内烟道等)、设备间配套线缆、各类调试、高低压配电房内电缆沟支架、盖板等,详见招标工程量清单、图纸及招标技术要求;3.外部电源接入工程:包括从开关站接驳点至变配电房内高压进线柜进线端的电缆、电力通道、检查井、负控装置等,详见招标工程量清单、图纸及招标技术要求。	38519526.72	白日斌
成都双流兴城置业有限公司	香榭林居二期外电及供配电工程	20200805	20210618	本项目建设内容主要包括外电工程(双电源)、小区供配电工程和户表工程。其中:外电工程包括新建电杆1基(190*12000mm),10KV电缆分支箱4座,保护开关及控制器5套,电力电缆13398米,冷缩电缆终端及中间头46套,环网柜1座,排管2535米,镀锌钢管19.32米,电力钢架桥7米	33403326	余永硕
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
国网西藏电力有限公司	山南市大古至沃卡500千伏送出工程	20200518	20210405	本期施工图设计范围内所有工作量,包括但不限于:土建工程:主要生产建筑、建筑设备、配电装置(设备构支架及基础)、站区性建筑、消防系统、特殊构筑物、地基处理等。围墙及大门、站外道路、护坡、场区平整(含外购土方)、水井、站外排水、站外电源等前期工程。电气安装及调试:主变压器系统、配电装置、无功补偿装置、控制及直流系统、所区照明、站用电系统、电缆及接地、通信(含光通信)及远动系统的安装和调试,分系统调试、整套调试、特殊项目调试。含光通信设备工程、安全稳定控制装置、对端间隔扩建、拆除工程。线路部分包括全部本体基础、铁塔、架线工序、OPGW光纤线路架线及接续、线路拆除的施工及相关工作。	22768093.20	肖俊杰
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
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
乌鲁木齐市甘泉堡新水源地第二净水厂暨主城区扬水应急保障工程-第二净水厂10kV供电外线工程	乌鲁木齐市甘泉堡新水源地第二净水厂暨主城区扬水应急保障工程-第二净水厂10kV供电外线工程	20220713	20221107	本全套施工图纸及工程量清单范围内的全部工作内容(包括招标文件、设计变更、答疑及招标文件补充等内容)	53825021.32	韩金方
平顶山华一	平顶山鲁山昭平(鲁山					

辰电力集团有限公司	西)220千伏变电站线路送出工程(鲁山昭平(鲁山西)-上汤变	20210830	20211126	(鲁山昭平(鲁山西)-上汤变)主要内容为变电站施工	32325192	李磊
天津启迪清芸新能源科技有限公司	河南长垣40MW分散式风电项目建筑安装施工工程	20210521	20211130	/	68000000	唐双峰

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
乌鲁木齐市甘泉堡新水源地第二净水厂暨主城区扬水应急保障工程-第二净水厂10kV供电外线工程	乌鲁木齐市甘泉堡新水源地第二净水厂暨主城区扬水应急保障工程-第二净水厂10kV供电外线工程	20220713	20221107	本全套施工图纸及工程量清单范围内的全部工作内容(包括招标文件、设计变更、答疑及招标文件补充等内容)。	53825021.32	王士民

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

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
特锐德西明电力有限公司	33921481.29	30704200.32	88.65
四川华能达建筑工程有限公司	32894634.76	29677353.79	91.08
成蜀电力集团有限公司	33355777.46	30138496.49	90.83
中成能源集团有限公司	33567440.00	30350159.03	94.22
四川汉舟电力建设有限公司	32398933.43	29181652.46	90.53
四川光明电力建设工程有限公司	32811783.22	29594502.25	92.19

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:四川天府新区行政审批局

联系电话:/

行业主管部门:四川天府新区发展和经济运行局

联系电话:028-61889695

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。

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。

异议投诉注意事项	<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.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。

