

音乐公园电力及配套工程改造提升项目设计-施工总承包/标段评标结果公示

项目及标段名称	音乐公园电力及配套工程改造提升项目设计-施工总承包/标段				
项目业主	成都城投露天音乐公园运营有限公司	项目业主联系电话	028-85127233		
招标人	成都城投露天音乐公园运营有限公司	招标人联系电话	028-85127233		
招标代理机构	四川明清工程咨询有限公司	招标代理机构联系电话	028-85581109		
开标地点	成都市公共资源交易服务中心	开标时间	20220311 - 09:30:00		
公示期	2022年03月15日~2022年03月21日	投标最高限价 (元)	设计费最高限价：暂定44万元。以工程费2099万元的2.1%计（含税，增值税税率6%）。投标人针对招标人设置的设计费招标控制价填报取费比例，取费比例报价不能高于100%。工程费最高限价：暂定2099万元（含税，增值税税率9%），其中暂列金248万元。工程建设费招标模拟清单控制价为取费比例100%，投标人按照 2013《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、2020年《四川省建设工程工程量清单计价定额》等相关配套文件和合同约定结合自身经营情况自行填报取费比例，取费比例报价不能高于100%。		
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	(牵头人)四川宏源电力设计咨询有限公司, (成员)成都城投信息发展有限公司		设计费投标报价：招标人设置设计费招标控制价的97%。工程建设费投标报价：招标人设置工程建设费招标控制价的95%。	无	97.92
第二名	(牵头人)四川中新电力设计院有限公司, (成员)嗣晟建工有限公司		设计费投标报价：招标人设置设计费招标	无	94.61

		控制价的97%。工程建设费投标报价：招标人设置工程建设费招标控制价的94%。		
第三名	(牵头人)四川劲拓工程咨询有限公司, (成员)中明建投建设集团有限责任公司	设计费投标报价：招标人设置设计费招标控制价的95%。工程建设费投标报价：招标人设置工程建设费招标控制价的93%。	无	92.84

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	周小川	注册电气工程师 (发输变电)	DF134400251	电力工程	高级
项目技术负责人	无	无	无	无	无

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	李晓勇	注册电气工程师 (发输变电)	DF165100229	电力网	高级
项目技术负责人	无	无	无	无	无

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	刘明	注册电气工程师 (发输变电)	DF115100129	电力技术工程	高级
项目技术负责人	无	无	无	无	无

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
成都城投土地整理开发有限公司	红牌楼太平3、11组地块内军用电线杆(10kV)迁改工程	20211109	20211130	新建10kV电缆线路约400米, 新建10kV真空开关1台, 新建10kV电力通道约60米。	52650	黄小骄
成都市成锦建设有限公司	成锦熙锦5号项目一二期高压变配电	20210325	20210420	10kV外线部分规模为新建 YJV22-8.7/15-3*400电缆200米, 新建2孔排管通道137米; 10kV/0.4变配电部分规模为2台800kVA变压器、4台1000kVA变压器、6台1250kVA变压器的高压柜、变压器、低压柜、户表箱及电缆的选型设计。	80000	罗应华
成都市市政工程设计研究院	机场南线东段10kV外部供电工程	20200331	20200428	东段路段、交安、景观、电缆隧道 10kV 外部供电。	172700	王辉
四川锦能电力设计有限公司	天府大道北延线(成德大道北延线)项目三环路至围城路段-金牛段10kV电力迁改(二次)工程勘察、设计	20211228		①、拆除部分: 拆除 10kV 电缆 1619 米, 拆除低压电缆 10 米, 拆除 10kV 架空绝缘线路 46米, 低压架空绝缘线路36米; 拆除方杆1基, 圆杆2基。②、新建部分: 移装环网柜 2 台, 移装箱变2台、新建10kV电缆2589米, 低压电缆37米, 新建10kV架空绝缘线路30米。新建方杆2基, 圆杆1基。	151680	周小川

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
四川锦能电力设计有限公司	天府大道北延线(成德大道北延线)项目三环路至围城路段-金牛段10kV电力迁改(二次)工程勘察、设计	20211228		①、拆除部分: 拆除 10kV 电缆 1619 米, 拆除低压电缆 10 米, 拆除 10kV 架空绝缘线路 46米, 低压架空绝缘线路36米; 拆除方杆1基, 圆杆2基。②、新建部分: 移装环网柜 2 台, 移装箱变2台、新建10kV电缆2589米, 低压电缆37米, 新建10kV架空绝缘线路30米。新建方杆2基, 圆杆1基。	151680	无

第一中标候选人技术负责人类似业绩((牵头人)四川宏源电力设计咨询有限公司, (成员)成都城投信息发展有限公司)

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
四川蜀电集团有限公司	天府创智湾(新城智能科技产业孵化园)项目配套正式用电工程(勘察设计)	20201211		新建环网柜2台(6单元,断路器柜带PT和DTU柜);新建开关计量柜2台(3400*1400/2200*1400);新建10kV电缆ZA-YJV22-8.7/15kV-3*400总长为3373米;新建16+2电力排管总长为48米。	无	李晓勇
新津新城发展集团有限公司	天府智能制造产业园电力基础设施配套项目(一期)设计标段	20210316		主要建设内容为:(1)格力智能家电项目10kV电源线路在迁建过程中需对原10kV清银三线134#杆至144#杆及10kV清银四线144#杆至154#杆段架空线路进行拆除,需拆除的同杆双回线路路径长度约0.5千米;拆除后需建设二进四出10kV环网柜(含土建基础)3座,10kV高压计量环网柜(含土建基础)4座,10kV电缆ZA-YJV22-8.7/15kV-3*500总长为15214米,10kV电缆ZA-YJV22-8.7/15kV-3*400总长为1236米,16+2孔排管217米,扩建4+1孔排管794米,直线井22座,转弯井9座,三通井6座;(2)桃李、菊乐、华莱士等三个地块10kV外部电源线路在迁建过程中需将原10kV清开一线清场支线1#至37#杆原有架空线拆除,需拆除的线路路径长度约1.5千米;拆除后需建设二进四出10kV环网柜(含土建基础)1座,10kV电缆ZA-YJV22-8.7/15kV-3*400总长为3088米,16+2孔排管180米,12+2孔排管800米,直线井22座,三通井5座。	903332.94	李晓勇
成都市双流区交通建设投资有限公司	怡心湖片区35KV国永线、220KV尖石一、二线电力迁改配套电力通道建设项目	20190508		新建35KV2x3φ200mm电力排管+2孔φ50mm通讯排管约7km。35kv电力排管分为东线和西线,其中35kv东线排管长度约2km;35kv西线排管长度约5km。	646400	李晓勇
四川蜀电集团有限公司	南区产业园综合配套服务中	20201201			无	李晓勇

	心项目正式用电工程(勘察设计)			新建环网柜1台(6单元,断路器柜带PT和DTU柜);新建开关计量柜1台(3400*1400);新建10kV电缆ZA-YJV22-8.7/15kV-3*400总长为4474米;新建16+2电力排管总长为47米。		
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
新津新城发展集团有限公司	天府智能制造产业园电力基础设施配套项目(一期)设计标段	20210316		主要建设内容为:(1)格力智能家电项目10kV电源线路在迁建过程中需对原10kV清银三线134#杆至144#杆及10kV清银四线144#杆至154#杆段架空线路进行拆除,需拆除的同杆双回线路路径长度约0.5千米;拆除后需建设二进四出10kV环网柜(含土建基础)3座,10kV高压计量环网柜(含土建基础)4座,10kV电缆ZA-YJV22-8.7/15kV-3*500总长为15214米,10kV电缆ZA-YJV22-8.7/15kV-3*400总长为1236米,16+2孔排管217米,扩建4+1孔排管794米,直线井22座,转弯井9座,三通井6座;(2)桃李、菊乐、华莱士等三个地块10kV外部电源线路在迁建过程中需将原10kV清开一线清场支线1#至37#杆原有架空线拆除,需拆除的线路路径长度约1.5千米;拆除后需建设二进四出10kV环网柜(含土建基础)1座,10kV电缆ZA-YJV22-8.7/15kV-3*400总长为3088米,16+2孔排管180米,12+2孔排管800米,直线井22座,三通井5座。	903332.94	无
第二中标候选人技术负责人类似业绩(牵头人)四川中新电力设计院有限公司,(成员)嗣晟建工有限公司)						
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
四川美卓电力设计有限公司	凉山喜德110千伏变电站35千伏配套工程	20190729		110千伏变电站35千伏配套工程	558000	李春玉
四川南充电力设计有限公司巴中分公司	巴中通江文胜35kV配电化变电站新建工程	20211209		35kV配电化变电站新建工程	200000	罗伦强

	设计专业技术服务项目					
四川美卓电力设计有限公司	凉山昭觉220kV变电站110kV配套工程设计	20200518		220kV变电站110kV配套工程设计	690000	罗伦强
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((牵头人)四川劲拓工程咨询有限公司, (成员)中明建投建设集团有限责任公司)						
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
(牵头人)四川显明电力设计有限公司, (成员)中地寅岗建设集团有限公司	设计费投标报价: 招标人设置设计费招标控制价的98%。工程建设费投标报价: 招标人设置工程建设费招标控制价的96%。	/	92.51
(牵头人)首辅工程设计有限公司, (成员)中冕建设集团有限公司	设计费投标报价: 招标人设置设计费招标控制价的99%。工程建设费投标报价: 招标人设置工程建设费招标控制价的97%。	/	88.40
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:成都市金牛区发展和改革委员会	行业主管部门: 成都市金牛区住房和城乡建设局	联系电话:028-87705382 联系电话: 028-87647768
异议投诉注意事项			

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。
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。
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。
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。

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。