

成都城投智慧城市科技有限公司成都市智慧多功能杆建设项目采购第一批次配电柜改造二标段评标结果公示

项目及标段名称		成都城投智慧城市科技有限公司成都市智慧多功能杆建设项目采购第一批次配电柜改造二标段			
项目业主		成都城投智慧城市科技有限公司	项目业主联系电话	028-60535022	
招标人		成都城投智慧城市科技有限公司	招标人联系电话	028-60535022	
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	20220809 - 09:30:00	
公示期		2022年08月12日~2022年08月18日	投标最高限价 (元)	23491750.33	
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	四川众信通用电力有限公司	22264343.36	22264343.36	94.34	
第二名	武汉长兴电器发展有限公司	22341162.46	22341162.46	91.37	
第三名	成都兴科达电器实业有限公司	22563168.77	22563168.77	86.41	
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	/	/	/	/	/
项目技术负责人	/	/	/	/	/
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	/	/	/	/	/
项目技术负责人	/	/	/	/	/
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	/	/	/	/	/
项目技术负责人	/	/	/	/	/

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
四川欣捷能电力有限责任公司	天府农业博览园主展馆建设项目高低压配电柜	20210427	20210702	中国天府农博园主展馆占地202亩, 总投资约15.53亿元, 建筑面积12.3万m, 位于成都新律的中国天府农业博览园	10923504	/
四川欣捷能电力有限责任公司	电子导热新材料项目35KV配电工程(雅安)	20220630		总投资不低于10亿元, 占地约182亩、建设功能粉体材料生产线, 主要产品为球形氧化铝、氮化硼、氮化铝。工业用电。	11042309	/
四川欣捷能电力有限责任公司	立邦涂料四川有限公司生产基地建设项目高低压配电柜	20190403	20190520	本工程为立邦涂料(四川)有限公司生产基地建设项目高低压配电柜, 项目位于邛崃市羊安工业园区, 属于新建项目。总项目概况及投入投资为11.1亿元、总容量为48500KV。用电类型为: 大工业。	11935378.30	/
四川赫森工程技术有限公司	成都天府生物产业孵化园项	20211014	20220106	“成都天府生物产业孵化园一-生物城文化中心”项目位于四川省成	12756578.40	/

	目 (E1、 E2、 F)地 块配 电项 目			都国际生物 产业起步区 内东南角， 总建筑面积 18163.59平 方米。总投 资80个亿。		
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(四川众信通用电力有限公司)						
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
武汉地铁集团有 限公司	武汉 市轨 道交 通16 号线 工程 0.4kV 低压 开关 柜设 备采 购	20200813	20211226	武汉市轨道 交通16号线 一期工程属 于市域线， 设计目标时 速为 120km/h。 是一条联系 汉南区与主 城区的快速 轨道交通线 路。一期工 程南起纱帽 周家河，北 至国博中 心，沿纱帽 大道、马影 河大道、汉 洪高速、经 开大道、沌 口路敷设， 穿越了马影 河、大军 山、小军 山、四环 线、东荆 河、三环线 等	36540600	/

国网湖北省电力有限公司武汉供电公司	国网武汉供电公司2020年新建住宅配套供电工程物资招标项目	20210113	20220701	低压开关柜 SIVACON 8PT	29170390	/
国网湖北省电力有限公司武汉供电公司	国网武汉供电公司2019(第一批)新建住宅配套供电工程物资招标固定分隔式低压开关柜	20190806	20211213	低压开关柜 SIVACON 8PT	21976534.07	/
中国轻工业武汉设计工程有限责任公司	黄鹤楼卷烟包装印刷及辅材产业园项目一期工程	20220124		黄鹤楼卷烟包装印刷及辅材产业园一期工程项目位于武汉市东西湖区径河街环湖中路北、塔西路南。高压开关柜、低压开关柜, KYN28-12、 MNC-S	15582838	/
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(武汉长兴电器发展有限公司)						
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
中国建筑第八工程局有限公司	成都贝赛斯学校项目	20220121		学校位于成都天府国际生物城,总占地面积约为88000m ² ,总建筑面积约为130000m ²	7282800	/
西藏嘉贸商贸有限公司	万华麓湖生态城C30组团配电箱	20220621		本项目开发商为成都万华新城发展股份有限公司,建筑面积:161589m ²	6603882.35	/
成都华润置地驿都房地产有限公司	华润置地未来之城一期项目	20200303	20210430	华润置地未来之城项目拥有约532亩住宅用地,约1500亩生活、文体商服配套,包含东安湖体育公园、教育、商业、酒店、社区服务中心、养老服务设施等,满足全龄段美好生活需求。	10489700	/
	华润置地	20190915	20210629	成都万象城商业二期项	13082900	/

华润置地（成都）发展有限公司	成都万象城商业二期项目			目占地面积160亩，总建筑面积72万㎡。		
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(成都兴科达电器实业有限公司)						
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
海南威特电气集团有限公司	22438875.57 /投标文件分项报价“智能锁钥匙”数量与招标文件不符且超过招标文件投标人须知前附表10.1招标控制价。	22438875.57/投标文件分项报价“智能锁钥匙”数量与招标文件不符且超过招标文件投标人须知前附表10.1招标控制价。	/
川开供电有限公司	22315285.47 /投标文件分项报价第9项“铜芯电缆”数量与招标文件不符。	22315285.47/ 投标文件分项报价第9项“铜芯电缆”数量与招标文件不符。	/
四川达卡电气有限公司	22542991.3//	22542991.30//	81.45
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:成都市发展和改革委员会 行业主管部门: 成都市住房和城乡建设局	联系电话:028-61881546 联系电话: 028-86636457	
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。		

	<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；</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。