

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控制设备标段评标结果公示

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控制设备标段		
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	20220729 - 09:30:00
公示期	2022年08月02日~2022年08月08日	投标最高限价 (元)	27898450

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	瑞斯康微电子(深圳)有限公司	26184417	26184417	95.68
第二名	广东正力通用电气有限公司	26802900	26802900	92.13
第三名	厦门市智联信通物联网科技有限公司	26458700	26458700	91.14

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
德兴市焯枫供应链中心	内蒙古鄂尔多斯市智能照明项目	20201223	20210208	路灯集中器、单灯控制器、双灯控制器、瑞斯康路灯远程控制软件	11183463	/
上海国城科绿色照明科技研究中心有限公司	上海浦东新区、青浦区、奉贤区、金山区智能照明项目	20190916	20191211	RTU (集中控制器)、回路控制器、线缆防盗终端、线缆监控主机模块、双灯控制器、NB双灯控制器、	13495767.50	/

				瑞斯康路灯远程控制 系统软件V1.0		
厦门锐顺信息技 术有限公司	厦门市集美区、 翔安隧道、海沧 隧道智能照明项 目	20191105	20200514	集中控制器、回路控 制器、单灯调光模 块、双灯调光模块、 瑞斯康路灯远程控制 系统软件V1.0	11786985	/
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(瑞斯康微电子(深圳)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
广州市番禺区城 市管理和综合执 法局	番禺区城市照明 智能化管控终端 采购项目	20210923	20220316	番禺区城市照明智能 化管控终端采购项 目, 434台城市照明 自动化控制终端(新 安装)、318台城市 照明自动化控制终 端(升级)、868套供 电线路漏电自动化 监测终端	12028000	/
阳江市路灯管理 中心	阳江市路灯管理 中心市区路灯监 控终端设备升级 改造项目	20220623		253个路灯监控终 端设备升级	1532200	/
南宁市城市照明 事务服务中心	南宁市城市照明 自动监控终端系 统提升改造及远 程监控系统整合 工程	20211126	20220110	南宁市城市照明自动 监控终端系统提升 改造及远程监控系 统整合工程, 整合 总控平台、587台 路灯终端、291套 亮化控制柜及终 端、800个通讯 模块、21个摄像 头	12806900	/
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(广东正力通用电气有限公司)						
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
兰州新区市政工程建设有限公司	兰州新区路灯智能控制系统采购项目	20190419	20191021	本次项目共采购路灯控制器 28182 个(含单模单灯、双模单灯、单模双灯、双模双灯)以及其他配套设备等(详见合同清单), 按规定的地点完成交货、安装、调试等	14805000	/
成都城投智慧城市科技有限公司	成都市道路照明节能改造项目一期(LED灯具、智能控制器)采购项目	20210310	20210526	本次项目共采购终端控制模块 150 个、路灯控制器 15785 个、LED 灯具 15785 个, 按规定的地点完成交货、安装、调试等	24814259	/
中移物联有限公司	智能路灯控制器产品生产代工项目	20200930		本次项目共采购路灯控制器 19000 台(含 2G 单灯控制器、双灯控制器、NB 单灯控制器、NB 双灯控制器)、4G 集中控制器 600 台, 按规定的地点完成交货、安装、调试等。	10178665	/
天津市路灯管理处	路灯“1001工程”三年改造提升项目第二批物资协议库存招标采购(智慧路灯)	20201023	20211023	本次项目共采购智慧路灯 151 套、工艺路灯 1259 套、灯杆倾斜监测装置 1469 套、照明单灯控制装置 2018 套、积水监测装置 147 套, 按规定的地点完成交货、安装、调试等	33821735	/
南方电网综合能源有限公司	辽阳路灯设施节能改造采购	20210407		具体有单灯控制器(PLC)31924 套、数据中心硬件、系统平台软件、配电柜等, 按规定的地点完成交货、安装、调试等。	70706748	/
横店集团浙江得邦公共照明有限公司	浙江东阳项目	20201215	20220526	单灯控制器、集中控制器及配套设备等	10528280.70	/

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(厦门市智联信通物联网科技有限公司)

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
深圳向云科技有限公司	26461881.97//	26461881.97//	89.30
四川鹏天科技发展有限公司	27425770.80//	27425770.80//	88.12
四川清源仪器科技有限公司	26658900/不符合招标文件“投标人须知前附表”第1.4.1条中“资格条件”，未提供具有路灯控制器、集中控制器、回路控制器等控制设备的独立知识产权。	26658900/不符合招标文件“投标人须知前附表”第1.4.1条中“资格条件”，未提供具有路灯控制器、集中控制器、回路控制器等控制设备的独立知识产权。	/
济南三星灯饰有限公司	27509800//	27509800//	75.39
山西北科电气有限公司	26485400//	26485400//	79.62
深圳爱克莱特科技股份有限公司	23923500/评标办法前附表2.2.2投标报价低于成本评审：其投标报价低于控制价总价的90%且低于所有有效投标人平均报价的95%，经评审按低于成本予以否决	23923500/评标办法前附表2.2.2投标报价低于成本评审：其投标报价低于控制价总价的90%且低于所有有效投标人平均报价的95%，经评审按低于成本予以否决	/
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		联系电话:028-61881546
	行业主管部门:成都市住房和城乡建设局		联系电话:028-86636457
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；</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。