

宜宾市产教融合高等职业教育园区二期建设项目-宜宾工业职业技术学院（一期）评标结果公示

项目及标段名称		宜宾市产教融合高等职业教育园区二期建设项目-宜宾工业职业技术学院（一期） 宜宾市产教融合高等职业教育园区二期建设项目-宜宾工业职业技术学院（一期）			
项目业主		宜宾市科教产业投资集团有限公司	项目业主联系电话	08313601073	
招标人		宜宾市科教产业投资集团有限公司	招标人联系电话	08313601073	
招标代理机构			招标代理机构联系电话		
开标地点		市交易中心三开标室（三）	开标时间	2023-8-30 9:00:00	
公示期		2023-09-04至2023-09-08	投标最高限价（元/%）	6585000.00	
中标候选人及排序	中标候选人名称		投标报价（元或%）	经评审的投标价（元或%）	综合评标得分
第一名	中国建筑西南设计研究院有限公司		5800000	5800000	95.69
第二名	上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司		5830700	5830700	94.08
第三名	重庆市设计院有限公司		5914600	5914600	92.52
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	刘艺	国家一级注册建筑师	20065100841	建筑设计及其理论	教授级高级建筑师
项目技术负责人	王沃	国家一级注册建筑师	20135101403	建筑	高级工程师
结构专业负责人	夏宇	国家一级注册结构工程师	S135102161	结构	高级工程师
给排水专业负责人	涂敏	国家注册公用设备工程师（给水排水）	CS195100850	给排水	高级工程师
暖通专业负责人	陈英杰	国家注册公用设备工程师（暖通空调）	CN165100405	暖通	高级工程师
电气专业负责人	银雪	国家注册电气工程师（供配电）	DG105100235	工业电气自动化	教授级高级工程师
造价负责人	王晓科	一级注册造价工程师	建[造]06514700817	造价	高级工程师
室内装饰专业负责人	蒋伟	国家一级注册建筑师	20075100931	建筑装饰	高级工程师
景观专业负责人	程锐	国家一级注册建筑师	20125101289	景观	正高级工程师
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	张蕤	一级注册建筑师	20123202010	建筑规划	正高级建筑师
项目技术负责人	陈倩倩	一级注册建筑师	20143102684	工业与民用建筑物设计	高级工程师
建筑专业负责人	陈国平	一级注册建筑师	20144402174	工业与民用建筑物设计	高级工程师
结构专业负责人	徐壮涛	一级注册结构工程师	S103102927	建筑结构设计	高级工程师
给排水专业负责人	鲍越鼎	注册公用设备工程师（给水排水）	CS103100517	给排水设计	高级工程师
暖通专业负责人	黄晓莉	注册公用设备工程师（暖通空调）	CN103100266	暖通设计	高级工程师
电气专业负责人	赵鹏飞	注册电气工程师（供配电）	DG153101050	建筑电气设计	高级工程师
造价专业负责人	何伊君	注册造价工程师	建[造]11173100003817	工程造价	高级工程师
室内装饰专业负责人	陈劭光	一级注册建筑师	20223104746	工业与民用建筑物设计	高级工程师
园林景观专业负责人	咎琳	/	/	园林	高级工程师
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	缪剑峰	国家一级注册建筑师	20075000391	建筑	正高级
项目技术负责人	蒋欣	国家一级注册建筑师	20185000733	建筑	正高级
结构专业负责人	郑鹏	国家一级注册结构工程师	S135000819	建筑结构	正高级
电气专业负责人	阳玉云	注册电气工程师（供配电）	DG195000440	建筑电气	高级
给水排水专业负责人	邓月明	注册公用设备工程师（给水排水）	CS205000515	给水排水工程	正高级
暖通专业负责人	陈进	注册公用设备工程师（暖通空调）	CN14500168	暖通	正高级
造价负责人	宋强	国家一级注册造价工程师	建[造]11205000000395	工程造价	正高级
室内装修专业负责人	王姝	/	/	建筑装饰	高级

景观专业负责人	张晶	一级风景园林师	100701000772	风景园林	正高级	
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
攀枝花市花城投资有限责任公司	攀西科技产业园项目勘察-设计-施工总承包(EPC)	2020.6.8	2021.3.3	总建筑面积约300000平方米	1553856194	刘梅
成都高投西芯置业有限公司	高新西区GX2019-02(05)号其他商务地块IC产业园项目(现名:高新西区IC产业园)	2020.10.12	2022.6.1	总建筑面积约22.5万平方米	18011700	黄怀海
合肥市第八中学、合肥市重点工程建设管理局	合肥市第八中学教育集团运河新城校区设计	2021.9.14	/	总建筑面积211350平方米	20144500	刘艺、黄怀海
成都锦城华创置业有限责任公司	省第一中医医院建设工程项目	2020.9.30	/	总建筑面积约19万平方米	37042023.1	徐卫红
广安市教育和体育局	广安市奥体中心	2023.6.15	/	总建筑面积约15.9万平方米	18452200	李峰
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						
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
亳州学院	亳州学院五期(亳州学院中医药学院)	2021年3月	2022年12月	总建筑面积为265495.21平方米	861989100	尹明明
凉山州鑫瑞科教产业发展有限责任公司	凉山州科教园区暨医学类教育服务项目	2023年1月	2023年12月31日	建筑面积27.408万平方米	15184700	尹明明
中德联合集团有限公司	中国(山东)自由贸易实验区青岛片区核心区地下空间配套工程设计	2021年12月	2022年8月	建筑面积约51.52万平方米	75088880.07	黄爱军
昆明市城市综合交通枢纽有限责任公司	昆明西客站综合交通枢纽项目(东西广场)工程	2023年6月		总建筑面积约76万平方米	76198000	金旭炜、王又可
嘉兴智慧产业创新园投资建设有限公司	高创园软件交付基地项目	2022年6月15日		总建筑面积约30万平米	20136000	孔巧红
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						
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
重庆市荣昌区人民医院	荣昌区人民医院门急诊住院综合楼建设工程设计	2021年	2022年	256636.32平方米	19125000	缪剑峰
重庆城市科技学院	重庆城市科技学院巴南校区一期建设工程	2021年	2022年	278779.65平方米	6700000	蒋序东
重庆绿发城市建设有限公司	重庆中医药学院一期建设项目 (EPC总承包)	2021年	2022年	210759.96平方米	1006637600	申豫斌
重庆高新开发建设投资集团有限公司	西部 (重庆) 科学城含谷学校	/	/	237260平方米	16324100	余波
重庆雅迪教育科技有限公司	重庆现代制造职业学院一期项目工程设计	/	/	173300平方米	6817984	王凯
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
重庆市荣昌区人民医院	荣昌区人民医院门急诊住院综合楼建设工程设计	2021年	2022年	256636.32平方米	19125000	蒋序东
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	
中南建筑设计院股份有限公司	5860650	5860650			92.46	
同济大学建筑设计研究院 (集团) 有限公司	5860650	5860650			91.50	
基准方中建筑设计股份有限公司	5794800	5794800			88.65	
四川省建筑设计研究院有限公司	5830000	5830000			87.58	
成都市建筑设计研究院有限公司	5748888	5748888			86.74	
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: 南溪区发展和改革委员会			联系电话:	
		行业主管部门: 南溪区住建城管局			联系电话:	
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.所有的评标委员会成员（含业主评标代表）都需要填写；评标委员会成员有多个单位的，都需要填写。

11.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。

12.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。