

金牛区汇涌路跨毗河桥、聚珍路跨毗河桥建设工程项目勘察设计/标段评标结果公示

项目及标段名称	金牛区汇涌路跨毗河桥、聚珍路跨毗河桥建设工程项目勘察设计/标段			
项目业主	成都金信源建设投资有限公司	项目业主联系电话	87596051	
招标人	成都金信源建设投资有限公司	招标人联系电话	87596051	
招标代理机构	晨越建设项目管理集团股份有限公司	招标代理机构联系电话	85336387	
开标地点	成都市公共资源交易服务中心	开标时间	20200924 - 10:30:00	
公示期	2020年09月28日~2020年09月30日	投标最高限价(元)	勘察设计费参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10号)、《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格[2015]299号)文收费标准的75%	
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)成都市市政工程设计研究院, (成员)核工业西南勘察设计研究院有限公司	勘察设计费参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10号)、《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格[2015]299号)文收费标准的68%	勘察设计费参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10号)、《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格[2015]299号)文收费标准的68%	96.10
第二名	(牵头人)中国市政工程西南设计研究总院有限公司, (成员)四川省冶勘设计集团有限公司	勘察设计费参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10号)、《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格[2015]299号)文收费标准的68%	勘察设计费参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10号)、《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格[2015]299号)文收费标准的68%	91.53
第三名	上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司	勘察设计费参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10号)、《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通	勘察设计费参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10号)、《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通	83.10

				知》(发改价格 [2015]299号)文收 费标准的70 %	知》(发改价格 [2015]299号)文收 费标准的70 %	
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	汪强	一级注册结构工程师	S005100893	建筑	高级工程师	
项目技术负责人	张井泉(勘察负责人)	注册土木工程师(岩土)	AY175101159	水文地质	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	陆军	一级注册结构工程师	S155102458	高级工程师	道路桥梁	
项目技术负责人	柏建利(勘察负责人)	注册土木工程师(岩土)	AY065100464	教授级高级工程师	水工环	
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	黄虹	一级注册结构工程师	S023101793	桥梁工程	高级工程师(教授级)	
项目技术负责人	黄星(勘察负责人)	注册土木工程师(岩土)	AY083100338	岩土工程	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
成都空港城市发展集团有限公司(原成都市双流区交通建设投资有限公司)	2019年世警会双流区整治提升工程勘察-设计-施工图总承包市政景观标段建设项目	20190320		9条道路提升整治,长度约23.9千米,新建绿道长16千米。主要包括路基病害整治,路面铣刨加铺,新建人行道、排水沟、提升绿化景观、交安设施、外电接入、土石方工程、渠道工程、桥涵工程、供电工程、通讯和电力迁改及其他附属设施等。工程建安费为287278202.62元。	3718256.64	汪强

	工程总承包合同					
乐山城市建设投资有限公司	致江路桥梁新建工程	20170601		该桥起于致江路，止于S305线，全长约1.9公里，其中桥梁长约0.9公里，宽32米，地面道路1.0公里，宽32米。项目建设内容包括桥梁、道路、排水、路灯、绿化、交安等附属设施。项目估算总投资18272.07万元。	5000000	骆富强
成都龙泉山城市森林公园投资经营有限公司	龙泉山森林公园环山景观大道建设项目勘察设计二标段	20180205		长度约108.7公里，涵盖道路、交通、给排水、景观、电力通讯、燃气、照明、综合管廊、桥涵渠道工程以及驿站、服务区、智能交通等相关建设内容。本标段匡算建安投资约25.7亿元。	59200000	汪强
乐山城市建设投资有限公司	高速乐山城区连接线工程	20171001		(一)乐自高速高新区连接线:本工程共计主线、匝道长度3935.316米，路基宽度8.5、9、15.5、19、24米，其中含下穿框架段130米，船槽段240米；1-25米简支梁桥两座:河道改移850米，宽度28米。景观绿化23000平方米。 (二)乐自高速高新区连接线城区段路侧景观工程:连接线城区段起点大渡河桥头，终点为乐自高速岷江大桥处，总长共计5100米，两侧绿化打造面积共计215亩。(三)通江互通连接线工程。新建道路起于檀木中街，止于通江互通收费站。全长约2400	38589100	骆富强

				米, 两侧 各设50m宽绿化带。工程建设内容包括道路、交通、排水、桥涵、照明、景观等附属设施。(四)全福互通连接线。起于岷江二桥, 止于S305线。全长1538.317m。道路宽度30m。对现状佛光路进行改造, 并将跨305省道现状互通改造为苜蓿叶互通。工程建设内容包括道路、交通、排水、桥涵、照明、景观等附属设施。(五)棉竹高速公路出口改造工程。对棉竹高速公路出口进行综合改造、提升。(六)成乐高速辜李坝连接线迁建工程。对辜李坝高速公路出口进行综合改造、提升。工程总投资200741万元。		
达州市达川区三里坪人文生态区建设领导小组办公室	达川区三里坪人文生态区三里坪大桥工程勘察设计	20170801		建设规模:主线全长537m, 其中桥梁长度308m, 宽度17m; 匝道A长度423.5m, 其中桥梁276.04m, 宽度9.25m;B匝道长516.3m, 其中桥梁长63m, 宽度9.25m。项目投资15946.83万元。	5916400	王约斌
宜宾市龙禹水务投资有限责任公司	宜宾市天柏组团天池一中坝区域天池片区城市开发建设项目	20180301		本项目总投资约607100万元, 其中建筑安装工程费约201000万元。	55937053	骆富强

	勘察 设计					
成都国际 空港新 城 建设开发 有限 公司	东一 线道 路及 综合 管廊 工程	20170919		长约5.7公里、宽45米。包括综合管廊工程、道路工程、排水工程、桥梁工程、电力通道工程、通信通道工程、绿化工程、交安工程、照明工程、综合管廊等其他专项工程。总投资约22亿元。	28245126	汪强
蒲江县住 房和城 乡建设局	蒲江 县旧 城棚 户区 改造 基础 设施 建设 项目	20180801		项目涉及马槽滩片区和旧城片区新改扩建道路37条、新建桥梁3座，并实施公园绿地、停车场和广场等建设内容。工程估算投资 13.17亿元。	7000000	汪强
成都市工程咨询 公司	杉板 桥路 改造 工程	20171001		包括道路工程、雨污水工程、交通工程、照明工程、桥梁工程、隧道工程、铁路下穿、绿化工程、电力浅沟或电力隧道及相关附属工程。工程建安投资额90000万元。	26254300	汪强

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((牵头人)成都市市政工程设计研究院, (成员)核工业西南勘察设计研究院有限公司)

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
拉萨市政投 建设 项目代 建管理有 限 公司	拉萨 河沿 线特 色空 间开 发项 目- 滨 河	20181220		新建道路工程全长15.164公里, 其中: 东段路线长度6.131公里、西段路线长度9.033公里、道路红线宽29-39.1米; 道路等级城市次干路, 双向	56449000	王建

	路市政 工程			四车道。新建桥梁4座。新建隧道1座全长1095.00米。新建涵洞15座。工程概算总投资285608.90万元。		
西昌市太和工业园区管理委员会	西昌市西部新城东西向一号路建设项目	20190201		道路全长3240.24米,红线宽度36米。建设内容主要包括车行道、人行道、桥梁、高速公路路基改桥(含跨高速公路桥梁)、绿化、大型桥梁建筑装饰设计、路灯、给排水管网、河道新建(改迁)、局部高压线路(10KV、110KV、220KV迁改)等附属配套设施。总投资超272900300元	2680000	黄领
成都兴城投资集团有限公司	草金路(晋阳路、永康路一线)改造工程勘察设计	20170823		全长约14.4千米。改造内容包括道路、桥梁、下穿隧道、地下综合管廊、管网及照明、交安、绿化、高架声屏障等附属设施,工程估算投资约28亿元。	32278800	陆军
达州市达川空港新区开发建设有限公司	达川空港新区棚户区改造一期工程配套设施项目(旭日大道、长青路、河东路工程)	20190101		长青路长约3.33公里、河东路长约4.31公里、旭日大道长约3.14公里。投资约186666万元。	无	无

成都高投建设开发有限公司	滨 河 路 (新 世 纪 东 路- 红 星 路 南 延 线、 红 树 湾 二 期- 天 府 大 道) 道 排 工 程	20170101		新 世 纪 东 路-红 星 路 南 延 线 全 长 约 1226.181 米, 红 线 宽 16 米, 红 树 湾 二 期-天 府 大 道 全 长 约 3171.65 米。总 投 资 约 10000 万 元。	无	黄平良
成都兴城投资集团有限公司	东 西 城 市 轴 线 (成 渝 高 速 公 路 收 费 站- 龙 泉 驿 区 界) 工 程 勘 察- 设 计- 施 工 总 承 包 二 标 段	20190425		包 含 新 建 城 市 主 干 路, 新 建 互 通 立 交, 新 建 城 市 桥 梁 (连 续 长 度 1 公 里 以 上), 新 建 市 政 管 网、穿 山 隧 道、 综 合 管 廊、慢 行 通 道、景 观 绿 化、照 明、交 安 等 附 属 设 施。其 中 中 国 市 政 工 程 西 南 设 计 研 究 总 院 有 限 公 司 承 担 五 环 立 交-龙 泉 山 一 号 隧 道 的 设 计 工 作, 工 程 投 资 额 约 40.12 亿 元 (其 中 工 程 建 安 费 约 34.08 亿 元)	47415352	陆军
彭州市统一建设集团有限公司	彭 州 工 业 开 发 区 十 八 条 道 路 基 础 设 施 建 设 项 目	20170701		该 项 目 计 划 总 投 资 约 59220 万 元。建 设 彭 州 工 业 开 发 区 十 八 条 道 路 基 础 设 施, 新 建 14 条 道 路; 改 建 4 条 道 路。	4161300	无
成都国际空港新城建设开发有限公司	环 湖 路 改 造 工 程	20190613		本 项 目 道 路 总 长 约 16km (含 桥 梁、 综 合 管 廊、 BIM 设 计), 道 路 红 线 宽 度	67704470	何茂维

	(二期)			45m 北段投资额 137867.07 万元、 东段投资额 145507.12 万元, 投资额共计 283374.19 万元。		
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((牵头人)中国市政工程西南设计研究总院有限公司, (成员)四川省冶勘设计集团有限公司)						
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
昆明市住房和城乡建设局	昆楚高速二号线入城段(滇缅快速路)建设工程规划编制、可研报告编制、工程勘察及设计项目	20180101		总投资约 27.2 亿元	36936800	张胜
嘉兴市快速路建设发展有限公司	嘉兴市市区快速路环线工程(西南段)			工程总投 资约 661913 万元	104030000	马翥

	勘察 设计					
成都国际空港新城投资集团有限公司	北一线道路及综合管廊工程 勘察设计 施工 总承包	20170101		总投资约45 亿元	4264210179	吉回照
宁波市市政工程前期办公室	环城南路西延工程 勘察设计 I 标段	20170101		总投资 40.5 亿元	31994994	胡程

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(上海市工程设计研究总院 (集团) 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

其它需公示的内容

无

评标委员会成员名单	姓名: 钟华 姓名: 姚强 姓名: 雷洪宇 姓名: 文勇刚 姓名: 罗慧 姓名: 李军歌 姓名: 李斌	单位: / 单位: 业主代表 单位: / 单位: / 单位: / 单位: / 单位: 业主代表

监督部门名称及监督电话	项目审批部门:金牛区行政审批局	联系电话: 028-87705173
		行业主管部门: 成都市金牛区住房和城乡建设和交通运输局

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,

	<p>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>
<p>招标人主要负责人签字、盖单位章:</p>	<p>招标代理机构主要负责人签字、盖单位章:</p>

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；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。