智慧高新-5G网络安全电子数据分析实验室项目评标结果公示

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目及标段名称 | 智慧高新-5G网络安全电子数据分析实验室项目 (项目名称)设计施工总承包 / 标段 | | |
| 项目业主 | 自贡高投综合能源发展有限公司 | 项目业主联系电话 | 0813-4732547 |
| 招标人 | 自贡高投综合能源发展有限公司 | 招标人联系电话 | 0813-4732547 |
| 招标代理机构 | 中凯环球国际招标有限公司 | 招标代理机构联系电话 | 0813-8556117 |
| 开标地点 | 自贡市政务服务中心四楼丹桂大街南段811号 | 开标时间 | 20230425 - 09:15:00 |
| 公示期 | 2023年04月29日 至 2023年05月09日 | 投标最高限价（元） | 8392200.00 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 四川中移通信技术工程有限公司 | 8056512.00元，大写：捌佰零伍万陆仟伍佰壹拾贰元整（其中设计部分：150000.00元，大写：壹拾伍万元整） | 8056512.00 | 90.65 |
| 第二名 | 四川虹信软件股份有限公司 | 8224356.00元（大写：捌佰贰拾贰万肆仟叁佰伍拾陆元整）（其中设计部分166600.00元，大写：拾陆万陆仟陆佰元整） | 8224356.00 | 82.18 |
| 第三名 | 广东省信息工程有限公司 | 8308278.00元（大写：捌佰叁拾万捌仟贰佰柒拾捌元整），其中设计部分168300.00元（大写：壹拾陆万捌仟叁佰元整） | 8308278.00 | 78.91 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一中标候选人项目管理机构主要人员（四川中移通信技术工程有限公司） | | | | | |
| 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 | 梅昭 | 注册建造师 | 川1512019202001562 | 机电工程 | 一级 |
| 项目技术负责人 | 何鸣 | 职称证 | NO.00500557 | 信息与通信工程 | 高级 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第二中标候选人项目管理机构主要人员（四川虹信软件股份有限公司） | | | | | |
| 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 | 关俊龙 | 注册建造师 | 川1442018201905808 | 机电工程 | 一级 |
| 项目技术负责人 | 李琦 | 职称证 | / | 电子信息 | 中级 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第三中标候选人项目管理机构主要人员（广东省信息工程有限公司） | | | | | |
| 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 | 余引胜 | 注册建造师 | 粤1332015201639471 | 机电工程 | 一级 |
| 项目技术负责人 | 彭子非 | 职称证 | 1900103066702 | 电子技术 | 中级 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一中标候选人类似业绩（四川中移通信技术工程有限公司） | | | | | | |
| 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 |
| 汉源县城市和交通建设集团有限公司 | 汉源县城市智慧停车场及智慧充电站项目一期汉源县城人民银行大型综合停车楼建设项目 | 20211021 | 20221220 | 建设智慧停车场。 | 379825.00 | / |
| 四川粮油批发中心直属储备库 | 四川粮油批发中心直属储备库智能化升级建设项目 | 20200505 | 20200801 | 四川粮油批发中心直属储备库智能化升级建设。 | 6948360.00 | 卢萃 |
| 自贡高新技术产业开发区管理委员会 | 卧龙湖片区一纵二横道路交安设施设备安装工程 | 20200830 | 20200925 | 含卧龙大道、公园大道、公园连接线、南苑街（南延线延伸段）共三条道路。 | 295000.00 | / |
| 宜宾临港建设有限公司 | 长江上游区域大数据中心暨宜宾市大数据产业园项目（二期）施工设计总承包 | 20210605 | 20221204 | 项目位于宜宾临港经开区科技大道，属于大学城科创城的核心区域，规划建设用地 17108 平方米，本次规划地上总建筑面积为 61306 平方米。 | 135600000.00 | 刘伟 |
| 第一中标候选人项目负责人类似业绩（四川中移通信技术工程有限公司） | | | | | | |
| 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） | 技术负责人 |
| 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 第一中标候选人技术负责人类似业绩（四川中移通信技术工程有限公司） | | | | | | |
| 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 |
| 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第二中标候选人类似业绩（四川虹信软件股份有限公司） | | | | | | |
| 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 |
| 南充市高坪区教育科技和体育局 | 南充市高坪区教育科技和体育局高坪区教育信息化建设规划设计服务项目 | 20221204 | 20230105 | 通过自行勘查调研高坪区教育发展情况，进行不少于10 所学校(规模具有相对大、中、小型代表性的学校)初步勘察调研，摸清教育信息化现状，梳理项目重点及难点，明确项目建设需求，以此作为全区智慧教育整体规划设计依据。依据国家、省、市关于教育信息化相关政策要求，结合实际，对全区智慧教育进行顶层设计和整体规划。 | 186000.00 | / |
| 中国农业银行股份有限公司绵阳分行 | 绵阳市社会保障监督类信息工程硬件支撑平台、“互联网+政务服务”及总集成 | 20200619 | 20211130 | (1)根据甲方要求，乙方安排项目所需技术人员驻场并正常开展工作(2)熟悉甲方现有环境及建设方案，并提交经甲方认可的项目实施计划(3)与主要核心设备(数据库服务器及存储、云计算节点、数据库等)的厂家签订供货协议，原厂出具已签订本项目供货协议的证明(加盖原厂公章)(4)完成定制化开发环境搭建，并发布DEMO 可以查看运行效果，具备原型演示和测试等条件，若甲方服务器资源紧张，乙方自行提供试用机等设备用于搭建环境。 | 62989600.00 | 张磊 |
| 第二中标候选人项目负责人类似业绩（四川虹信软件股份有限公司） | | | | | | |
| 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） | 技术负责人 |
| 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 第二中标候选人技术负责人类似业绩（四川虹信软件股份有限公司） | | | | | | |
| 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 |
| 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第三中标候选人类似业绩（广东省信息工程有限公司） | | | | | | |
| 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 |
| 深圳市高新投创业投资有限公司 | 深圳市高新投创业投资有限公司时代科技大厦 18 楼弱电及智能化系统 | 20210912 | 20221122 | 18 楼模块化机房系统、IT 及网络安全设备、多媒体会议、综合布线、背景音乐、监控系统、信息发布、门禁系统等。 | 9077061.96 | 钟迈 |
| 广州华侨城实业发展有限公司 | 华侨城香颂(罗岗 83001208A19211 号地块)智能化专项设计合同 | 20230412 | 20230509 | 华侨城香颂(罗岗 83001208A19211 号地块)智能化专项设计 | 86352.07 | 陈家林 |
| 第三中标候选人项目负责人类似业绩（广东省信息工程有限公司） | | | | | | |
| 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） | 技术负责人 |
| 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 第三中标候选人技术负责人类似业绩（广东省信息工程有限公司） | | | | | | |
| 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 |
| 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 四川通信科研规划设计有限责任公司 | 8150000.00元(“类似项目业绩”不符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定，已完成的设计业绩未提供业主证明文件。) | 8150000.00元(“类似项目业绩”不符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定，已完成的设计业绩未提供业主证明文件。) | 0.00 |
| 四川通信建设工程有限公司 | 8350239.00元(“类似项目业绩”不符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定，设计业绩金额不明确，不能判断其是否满足招标文件关于设计业绩金额要求。) | 8350239.00元(“类似项目业绩”不符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定，设计业绩金额不明确，不能判断其是否满足招标文件关于设计业绩金额要求。) | 0.00 |
| 其它需公示的内容 | 第一名：四川中移动通信技术工程有限公司，联合体成员：自贡市城市规划设计研究院有限责任公司 | | |
| 监督部门名称及监督电话 | 项目审批部门：自贡高新区发展改革与科学技术局 | | 联系电话：0813-8213365 |
| 行业主管部门：无 | | 联系电话：无 |
| 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； 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。