智慧高新—高新辖区交安设施提升工程项 目（智慧高新—高新辖区交安设施提升工程项目）评标结果公示

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目及标段名称 | 智慧高新—高新辖区交安设施提升工程项 目（智慧高新—高新辖区交安设施提升工程项目） | | |
| 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 | 四川华扬君鹏工程项目管理有限公司 | 招标代理机构联系电话 | 028-85236646 |
| 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 | 20231023 - 09:15:00 |
| 公示期 | 2023年10月27日 至 2023年11月02日 | 投标最高限价（元） | 33098008.80 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 32436048.63 | 32436048.63 | 95.54 |
| 第二名 | 重庆市通信建设有限公司 | 32601538.67 | 32601538.67 | 87.46 |
| 第三名 | 中动信息产业集团有限公司 | 31774088.46 | 31774088.46 | 86.73 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 张传均(施工负责人) | 一级建造师注册证书 | 川1512014201516525 | 信息与通信工程 | 高级工程师 |
| 项目技术负责人 | 颜超（设计负责人） | 注册土木工程师（道路工程） | 201910020510000441 | 建设工程(市政道路桥梁设计) | 正高级工程师 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第二中标候选人项目管理机构主要人员（重庆市通信建设有限公司） | | | | | |
| 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 | 何鑫（施工负责人） | 一级建造师注册证书 | 渝1502013201409173 | 通信工程 | 高级工程师 |
| 项目技术负责人 | 沈佳（设计负责人） | 注册土木工程师 (道路工程) | 20201002055000000338 | 结构工程 | 正高级工程师 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第三中标候选人项目管理机构主要人员（中动信息产业集团有限公司） | | | | | |
| 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 | 吴霜（施工负责人） | 一级建造师注册证书 | 川1512013201516433 | 电子信息工程（无线移动通信技术） | 高级工程师 |
| 项目技术负责人 | 许强强（设计负责人） | 注册土木工程师（道路工程） | 20201002042000000147 | 路桥 | 高级工程师 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 成都轨道交通集团有限公司 | 成都轨道交通 13 号线一期工程移动通信设施迁改工程 | 20200613 | 20240613 | 成都轨道交通 13 号线一期工程建设工程范围内中国 移动通信集团四川有限公司成都分公司所属产权的通 信线路(含光缆、电缆、管道、设备)及影响施工、无 法实施就地保护的地面通信设施进行迁改及二次迁改 (含管线资料摸底、工程方案设计、材料设备采购、安 装施工、调试、土建施工及旧线缆拆除回收工作、因 甲方原因造成的返工)。具体的迁改范围和线路、设施 需经甲方确认。 | 0.00 | 徐庆煜 |
| 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 |
| 成都轨道交通集团有限公司 | 成都轨道交通 17 号线一期工程移动通信设施迁改工程 | 20200613 | 20240613 | 成都轨道交通 17 号线二期工程建设工程范围内中国 移动通信集团四川有限公司成都分公司所属产权的通 信线路(含光缆、电缆、管道、设备)及影响施工、无 法实施就地保护的地面通信设施进行迁改及二次迁改 (含管线资料摸底、工程方案设计、材料设备采购、安 装施工、调试、土建施工及旧线缆拆除回收工作、因 甲方原因造成的返工)。具体的迁改范围和线路、设施 需经甲方确认。 | 0.00 | 徐庆煜 |
| 中国移动通信集团四川有限公司凉山分公司 | 中国移动四川公司凉山分公司西昌市公安局天网十期项目 | 20210525 | 20250525 | 为中国移动四川公司凉山分公司西昌市公安局天网十 期项目提供数据采集、应用支撑、运营支撑服务。 | 48491290.00 | 叶鹏举 |
| 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（重庆市通信建设有限公司） | | | | | | |
| 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 |
| 陕西延长石油巴拉素煤业有限公司 | 巴拉素矿井及选煤厂项目煤矿网络系统及数据中心服 务项目 | 20220104 | 20231230 | 网络系统及数据中心服务项目 | 147800000.00 | 张顺杰 |
| 巫山县公安局 | 巫山县公共安全视频监控建设联网应用工程合同书 | 20201230 | 20220113 | 完成的项目内容包括:本项目清单范围内建设内容。本 项目新建 460 个星光枪机、47 个星光球机、852 个结 构化枪机、21 个结构化球机、117 个人脸抓拍一体机、 30 个微卡口摄像机、4 个卡口摄像机、6 个高空摄像 机等前端摄像机；建设视频联网共享系统、社会视频 资源接入系统、一机一档系统、综合平台扁平化管理 系统、视频图像侦控作战系统、人脸识别分析智能系 统，新增各系统相关硬件、配套设施；施工过程中对 车行道路、人行道路、草坪等开挖及恢复；具体详见 施工图及工程量清单及设备清单。 | 30120327.00 | 张顺杰 |
| 重庆市公安局渝北区分局 | 重庆市公安局渝北区分局公安业务技术用房智能化及弱电项目采购及施工合同 | 20201210 | 20211030 | 完成的项目内容包括:本项目包括信息化应用系统(机 关事务后勤管理系统).信息设施系统(综合布线系统、 电话交互系统、无线对讲系统、信息网络系统，有线 电视系统、公共广播系统、会议系统、信息引导及发 布系统，超融合系统).建筑设备管理系统(建筑设备监 控系统.智能照明控制系统、电梯五方通话及电梯运行 监控系统)、公共安全系统(视频安防监控系统，入侵 报警系统、出入口控制系统、停车场管理及车位引导 系统、电子巡查系统、应急响应系统)、机房工程、综 合管槽、其他业务技术用房建设和机房搬迁等内容。 | 43570000.00 | 龙飞 |
| 第二中标候选人项目负责人类似业绩（重庆市通信建设有限公司） | | | | | | |
| 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（重庆市通信建设有限公司） | | | | | | |
| 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（中动信息产业集团有限公司） | | | | | | |
| 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 |
| 中国移动通信集团四川有限公司、中国移动通信集团 有限公司四川分公司 | 中国移动 2022 年至 2023 年通信工程施工服务集中采 购(设备安装-四川)项目框架协议-中动信息产业集团有限公司 | 20220322 | 20240321 | 施工服务范围包含甲方核心机房设备、传输设备、无 线主设备和室外型 WLAN（含天馈线)、电源配套设备 的新建、改建、扩建等工程施工服务。 | 42482970.18 | 郑俊杰 |
| 西藏拉萨经济技术开发区公安分局 | 拉萨市经济技术开发区“雪亮工程”EPC 总承包项目 | 20220325 | 20220921 | 建设信息化防控前端、建设智能化视频应用平台、建设公安指挥中心及综治指 挥中心、建设雪亮工程基础配套系统、建设雪亮工程安全保护系统、建设雪亮 工程网络传输 | 47867400.00 | 刘朗 |
| 江油星乙建设工程有限公司 | 江油市农村饮水安全巩固提升项目智慧水务系统设备 采购与安装专业分包项目 | 20221010 | 20221209 | 水务系统设备采购与安装 | 32000000.00 | 李雪梅 |
| 第三中标候选人项目负责人类似业绩（中动信息产业集团有限公司） | | | | | | |
| 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） | 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（中动信息产业集团有限公司） | | | | | | |
| 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 |
| 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 |
| 中立道科技有限公司 | 32899420.75元(无) | 32899420.75元(无) | 84.75 |
| 中全通技术有限公司 | 32767028.72元(无) | 32767028.72元(无) | 82.59 |
| 其它需公示的内容 | 第一中标候选人： 四川中移通信技术工程有限公司（联合体牵头人）、 自贡市城市规划设计研究院有限责任公司（联合体成员）；第二中标候选人： 重庆市通信建设有限公司（联合体牵头人）、 川百建工集团有限责任公司（联合体成员）；第三中标候选人： 中动信息产业集团有限公司（联合体牵头人）、 首辅工程设计有限公司（联合体成员）。 | | |
| 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：自贡高新技术产业开发区管理委员会城市建设和管理执法局 | | 联系电话：0813-8227425 |
| 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。