

安阳龙安万达商业开闭所外部电源新建工程（EPC） 结果公示

（招标编号：A3205820001000238001）

公示结束时间：2024 年 09 月 14 日

一、评标情况

标段(包)[001]安阳龙安万达商业开闭所外部电源新建工程 EPC 项目：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：河南正大工程管理服务有限公司，投标报价：2157.68556 万元，质量：（1）设计质量标准：符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，能顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查。（2）施工质量标准：符合国家、行业及地方相关施工验收规范合格标准，验收合格。，工期/交货期/服务期：240 天；

中标候选人第 2 名：中铁七局集团电务工程有限公司，投标报价：2165.4261 万元，质量：（1）设计质量标准：符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，能顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查。（2）施工质量标准：符合国家、行业及地方相关施工验收规范合格标准，验收合格。，工期/交货期/服务期：240 天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(河南正大工程管理服务有限公司)的项目负责人：张龙魁贰级机电注册建造师 证书编号：豫 241171723200；

中标候选人(中铁七局集团电务工程有限公司)的项目负责人：韩晓飞一级、机电工程证书编号：豫 1412023202403713；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(河南正大工程管理服务有限公司)的资格能力条件：合格；

中标候选人(中铁七局集团电务工程有限公司)的资格能力条件：合格；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(河南正大工程管理服务有限公司)的评标情况：合格；

中标候选人(中铁七局集团电务工程有限公司)的评标情况：合格；

二、提出异议的渠道和方式

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》规定：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。

三、其他

安阳龙安万达商业开闭所外部电源新建工程（EPC）

评标结果公示

河南德计建设咨询有限公司受安阳市龙安区住房和城乡建设局委托，对安阳龙安万达商业开闭所外部电源新建工程（EPC）进行公开招标，开标会议于2024年9月9日9时00分，按规定的程序在安阳市公共资源交易中心五楼集中开标大厅5室准时召开，经评标委员会认真评审，现将评标结果公示如下：

一、中标候选人

项目编号 A3205820001000238001 第一名 第二名

中标候选人名称 河南正大工程管理服务有限公司（联合体牵头人）

安德能源有限公司（联合体成员） 中铁七局集团电务工程有限公司（联合体牵头人）

河南恒源电力设计咨询有限公司（联合体成员）

统一社会信用代码 914105006634123996（联合体牵头人）

91410500MA3X542Y1X（联合体成员） 91410100758374524Q（联合体牵头人）

91410100MA441FKW34（联合体成员）

评标总得分 84.09 73.10

投标报价（元） 21576855.60 21654261.00

工程总承包项目总负责人 张龙魁 韩晓飞

设计负责人 王超 沈洁

施工项目负责人 张龙魁 韩晓飞

施工技术负责人 朱素英 薛凯军

工期 240 日历天（其中设计期限：自合同签订之日起 30 日历天内须完成设计；施工图审查完成后 5 日历天内完成施工图预算（执行国家现行清单规范）编制及报审工作。） 240 日历天（其中设计期限：自合同签订之日起 30 日历天内须完成设计；施工图审查完成后 5 日历天内完成施工图预算（执行国家现行清单规范）编制及报审工作。）

质量 （1）设计质量标准 符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，能顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查。（2）施工质量标准 符合国家、行业及地方相关施工验收规范合格标准，验收合格。（1）设计质量标准 符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，能顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查。（2）施工质量标准 符合国家、

行业及地方相关施工验收规范合格标准，验收合格。

控制价 2418.93 万元

投标范围 本项目设计施工总承包（EPC），包括但不限于施工图设计、施工、竣工验收、协助业主单位办理相关手续等内容。设计部分：为本项目施工图设计及施工图预算（执行国家现行清单规范）、报送审图机构审查并保证通过审查支付审查机构相关费用，施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更及施工现场服务工作、配合后期采购、设备购置咨询服务、专业设计服务以及审核竣工图等工程施工涉及的所有设计工作。设计服务直至工程竣工验收等全部工作结束。施工部分：包括但不限于项目建设规模及主要建设内容中的所有工程的施工，最终以审批过的施工图纸为准。 本项目设计施工总承包（EPC），包括但不限于施工图设计、施工、竣工验收、协助业主单位办理相关手续等内容。设计部分：为本项目施工图设计及施工图预算（执行国家现行清单规范）、报送审图机构审查并保证通过审查支付审查机构相关费用，施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更及施工现场服务工作、配合后期采购、设备购置咨询服务、专业设计服务以及审核竣工图等工程施工涉及的所有设计工作。设计服务直至工程竣工验收等全部工作结束。施工部分：包括但不限于项目建设规模及主要建设内容中的所有工程的施工，最终以审批过的施工图纸为准。

资格能力 符合招标文件要求 符合招标文件要求

1.1、中标候选人项目负责人情况

序号 单位名称 姓名 人员类别 职务 职业资格证书 证书编号

1 河南正大工程管理服务有限公司（联合体牵头人）

安德能源有限公司（联合体成员） 张龙魁 工程总承包项目总负责人 工程总承包项目总负责人 贰级机电注册建造师 豫 241171723200

王超 设计负责人 设计负责人 高级工程师 130205198306184219

张龙魁 施工项目负责人 施工项目负责人 贰级机电注册建造师 豫 241171723200

朱素英 施工技术负责人 施工技术负责人 工程师 C09072170900173

2 中铁七局集团电务工程有限公司（联合体牵头人）

河南恒源电力设计咨询有限公司（联合体成员） 韩晓飞 工程总承包项目总负责人 工程总承包项目总负责人 一级、机电工程 豫 1412023202403713

沈洁 设计负责人 设计负责人 高级工程师 GW16200901210052

韩晓飞 施工项目负责人 施工项目负责人 一级、机电工程 豫 1412023202403713

薛凯军 施工技术负责人 施工技术负责人 工程师 Z34070915072542

1.2、中标候选人（或联合体中施工单位）业绩

序号 中标候选人名称 中标工程名称 建设单位 竣工验收日期 合同签订规模

1 河南正大工程管理服务有限公司 136 万吨/年焦化整合提标升级项目电气安装施工 河南省顺成集团能源科技有限公司 2022-2-15 35KV 变压器、开关柜；10KV 变压器、开关柜；低压配电柜、高压电机等安装、调试。电缆敷设，电缆头制作安装，电缆试验。电缆桥架及桥架支撑架安装。

河南安井食品有限公司电气安装施工 河南安井食品有限公司 2021-10-22 安井项目中包含的电气工程所有(包括但不限于变配电设备、电力电缆、电缆桥架、备用柴油发电机等)、给排水管道工程和通风空调系统的设备采购、安装、调试等，包设备包安全包责任

安阳市文体中心建设工程 PPP 项目变配电工程 上海宝冶集团有限公司 2021-9-7 安阳市文体中心建设工程 PPP 项目十二标段变配电工程工作范围内的体育场、文化中心、体育馆和游泳馆变配电工程所有内容

大唐内黄田氏二期风电场项目集电电缆线路工程 中国电建集团贵州工程有限公司 2023-12-28 土石方开挖、电缆敷设、回填沙土及砖块采购、电气试验、线路铺设材料运输、电缆的卸货保管及倒运、箱变就位、箱变至风机电缆敷设及实验、变压器接地点至接地网下引线连接、箱变及线路电气交接试验、电缆中间头及电缆终端头制作、低压电缆头制作、电缆中间头及电缆终端头的附件采购、集电线路临时用地协调及赔偿等

2 中铁七局集团电务工程有限公司 南京 S8 线南延工程供电系统总承包工程(D. S08. S-SA02) 南京地铁建设有限责任公司 2022-6 南京 S8 线南延工程供电系统 35kV 变电所和接触网的供货、安装、调试及 验收。

钦州港东线电气化改造工程施工单价承包 广西沿海铁路股份有限公司 2022-1 本工程包含迁改工程：通讯线路 8 公里，电力线路 4 处；路基；桥涵；轨道；通信：敷设光（电）缆 37 条公里，布线工程 1.01 公里，THDS、电力远动等配套系统 1 套 信号：闭塞系统 1661 正线公里，列车运行控制系统 16.61 正线公里，联锁系统 16.61 正线公里，驼峰信号设备及其他信号设备安装；信息：灾害监测；电力：高压站场电缆线路 4.9 公里，低压电缆线路 5.6 公里，杆架式变电台 5 座，站场照明灯柱及基础 20 座；电力牵引供电：架设接触悬挂导线 30.1 条公里，合架供电线 4.8 条公里，合架回流线 17 条公里，架空地线 4 条公里，新建牵引变电所 1 处，电力调度所 1 处，网上开关站 1 处；房屋；给排水；机务；车辆；动车；站场。

武汉枢纽汉口客车技术整备所改造工程 中国铁路武汉局集团有限公司站房工程

建设指挥部 2023-12 (1) 在客整所与机务折返段中间空地新建乘务员公寓及派班室 1 栋。

(2) 将 汉口客整所既有 16 条线全部挂网作为动车组存车线。将 K15~K16 岔后曲线半 径由 200m 调整为 300m、K17 岔后曲线半径由 200m 调整为 250m; (3) 乘务员派班室及公寓楼新建 1 处箱变; 新设通信机房至新建乘务员公寓、箱变的站场通信线路; 既有通信设备及线路利旧; 对造成影响的既有通信线路进行防护

和迁改。(4) 信号系统结合电气化改造, 室内、外设备利旧修改。

1. 3、中标候选人(或联合体中设计单位)业绩

序号 中标候选人名称 中标工程名称 建设单位 合同签订规模

1 安德能源有限公司 河南安阳林州骏兴 110 千伏变电站第二台主变扩建工程(勘察设计-可研设计一体化) 国网河南省电力公司安阳供电公司 河南安阳林州骏兴 110 千伏变电站第二台主变扩建工程

濮阳市盛源能源科技股份有限公司 110KV 输变电工程 濮阳市盛源能源科技股份有限公司 濮阳市盛源能源科技股份有限公司 110KV 输变电工程

河南安钢周口钢铁有限责任公司焦化外围配套发电上网电力系统增容项目可研勘察设计一体化工程 北京意诚远耀勘测设计有限公司 河南安钢周口钢铁有限责任公司焦化外围配套发电上网电力系统增容项目可研勘察设计一体化工程

方城县嘉和矿业有限公司输变电工程可研勘察设计项目 方城县嘉和矿业有限公司 方城县嘉和矿业有限公司输变电工程可研勘察设计项目

2 河南恒源电力设计咨询有限公司 开元盛世颐园高压供配电系统设计 漯河郁金香实业有限公司 开元盛世颐园高压供配电系统设计

洛阳市洛龙区伊河湾项目供配电设计 河南浩德新澜置业有限公司 供配电设计

洛阳市洛龙区悠然居项目供配电设计 河南浩德龙瑞置业有限公司 供配电设计

洛阳中心城区城市阳台建设项目一期 A 工程供配电设计 洛阳城鑫建设发展有限公司 供配电设计

锦绣江南(二期)高低压供配电系统设计 漯河市亚联机电设备安装有限公司 供配电设计

1. 4、其他荣誉奖项

序号 中标候选人名称 评审项目 获奖情况 时间

1 河南正大工程管理服务有限公司 投标人获先进企业奖项情况 获得高新技术企业、建筑业先进企业、建筑业质量管理先进企业、建筑业安全管理先进企业 2023-12-8

2024-3

2024-3

2024-3

投标人获招标投标行业诚实守信单位情况 获得建设工程招标投标行业诚实守信单位 2024-5

投标人拟派建造师获优秀项目经理情况 拟派建造师获得优秀项目经理称号 2024-6-19

二、废标情况及原因

安阳市城建电力安装有限责任公司: 投标报价让利范围低于 10%, 不符合招标文件前附表 3.2.3 条注 1 的要求。

河南鑫恒宇电力工程有限公司: 投标报价让利范围低于 10%, 不符合招标文件前附表 3.2.3 条注 1 的要求。

三、报价修正

无报价修正内容

四、所有投标人总得分情况

序号	单位名称	经济标评审	技术标评审	综合标评审	总分	排名
----	------	-------	-------	-------	----	----

1	河南正大工程管理服务有限公司（联合体牵头人）					
---	------------------------	--	--	--	--	--

	安德能源有限公司（联合体成员）	46.53	21.56	16.00	84.09	1
--	-----------------	-------	-------	-------	-------	---

2	中铁七局集团电务工程有限公司（联合体牵头人）					
---	------------------------	--	--	--	--	--

	河南恒源电力设计咨询有限公司（联合体成员）	45.80	21.30	6.00	73.10	2
--	-----------------------	-------	-------	------	-------	---

五、公示媒体及时间

公示媒体 《中国采购与招标网》、《中国招标投标公共服务平台》、《安阳市公共资源交易中心网》

公示时间 2024 年 09 月 12 日-2024 年 09 月 14 日

六、异议

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》规定: 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。

七、投诉

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》及其他有关法规、规章和《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》(七部委 11 号令、九部委 23 号令) 规定: 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、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。投诉人投诉时, 应当提交投诉

书。投诉书应当包括下列内容：（一）投诉人的名称、地址及有效联系方式；（二）被投诉人的名称、地址及有效联系方式；（三）投诉事项的基本事实；（四）相关请求及主张；（五）有效线索和相关证明材料。投诉人是法人的，投诉书必须由其法定代表人或者授权代表签字并盖章；其他组织或者个人投诉的，投诉书必须由其主要负责人或者投诉人本人签字，并附有效身份证明复印件。

未先进行异议的，投诉不予受理。

八、行政监督部门联系方式

监督部门：安阳市龙安区发展和改革委员会

监督部门统一社会信用代码：114105110055990671

联系人：王增丽

电话：0372-5022555

九、招标人、招标代理机构联系方式

招标人：安阳市龙安区住房和城乡建设局

地址：安阳市龙安区祥云街与钢三路交叉口东北角

联系人：商成刚

电话：13803729386

招标代理机构：河南德计建设咨询有限公司

地址：高新区创业服务中心电子科技园 1 楼

联系人：袁倩倩

电话：15994123448

四、监督部门

本招标项目的监督部门为安阳市龙安区发展和改革委员会。

五、联系方式

招 标 人：安阳市龙安区住房和城乡建设局

地 址：安阳市龙安区祥云街与钢三路交叉口东北角

联 系 人：商成刚

电 话：13803729386

电子邮件：/

招标代理机构：河南德计建设咨询有限公司

地 址： 高新区创业服务中心电子科技园 1 楼

联 系 人： 袁倩倩

电 话： 15994123448

电子邮件： /

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： _____（签名）

招标人或其招标代理机构： _____（盖章）