



昆明市公共资源交易电子服务系统 全国公共资源交易平台（云南省·昆明市）

请输入关键字

- 首页
- 机构简介
- 交易信息
- 公告动态
- 办事指南
- 管理制度
- 交易监督
- 开评标场地
- 全省服务系统

当前位置：首页 / 交易信息 / 详情

昆明市官渡区福宜高速建设通信设施迁改设计施工总承包（二标段）

发布时间：2022-07-21 阅读次数：414

中标候选人公示

招标项目名称:	昆明市官渡区福宜高速建设通信设施迁改设计施工总承包		
标段编号:	GC530100202220698001002	标段名称:	昆明市官渡区福宜高速建设通信设施迁改设计施工总承包（二标段）
招标人:	昆明市官渡区交通运输局	招标人地址:	昆明市官渡区政府3号楼3楼
招标联系人:	蒋老师	联系电话:	13759137373
招标代理:	云南鸿睿项目管理咨询有限责任公司	招标代理地址:	昆明市五华区龙泉路9号504室
招标代理联系人:	段明芹	招标代理联系电话:	15288245082
公共资源交易行业分类:	市政工程	工程类型:	设计施工总承包
合同估算价(万元):	1000	开标时间:	2022-07-26 23:59
拦标价(费率或单价等):	设计施工一体化招标, 招标文件未作要求	监督部门及联系方式:	官渡区政务服务管理局 (0871-67176611)
公示开始时间:	2022-07-21 16:30	公示结束时间:	2022-07-26 23:59
招标方式:	公开招标	评标办法:	综合评分法
评标结果是否对外发布:	对外发布	公示性质:	正常
拟中标人情况说明:			
评标情况:	评标委员会对参与本项目的10家单位进行评审, 10家投标单位均通过资格评审及形式和响应性评审, 评标委员会按招标文件评分办法的规定, 对10家投标单位的投标文件进行了评分排序, 并推荐出前3名中标候选人。		
异议、投诉、监督渠道及其他内容:	官渡区政务服务管理局: 0871-67176611		
中标候选人信息			
第一中标候选人:	云南省通信产业服务有限公司		
单位代码:	91530000662638353E		
联合体投标单位:	无		
联合体投标单位代码:	无		
是否拟中标人:	是		
评标排名:	1		
价格类型:	费率或单价等		
报价:	施工报价: 下浮4.3%; 设计报价: 下浮12.7%。		
得分:	89.32		
项目负责人:	蒋婷婷		
项目负责人相关证书名称和编号:	通信与广电工程一级注册建造师, 编号: 云 1512015201624382		



号:	
项目负责人业绩:	1、花都路(瑞香街至规划61号路段)市政道路建设项目弱电线路迁改工程;2、曲靖市宣富高速富源段通信线路迁改项目;3、大理市登龙河节点改造弱电线路迁改项目施工合同。
工期(交货期):	(1)设计周期:合同签订之日起15日历天内完成施工图设计;(2)施工工期:施工图通过相关部门审核通过后60日历天。
质量:	(1)设计要求:设计质量符合国家、地方现行行业设计有关规范要求;(2)施工要求:工程质量符合《通信线路工程验收规范》(GB51171-2016)及国家、地方现行行业施工有关规范要求,能通过各管线权属单位各项验收并满足使用要求,一次性验收合格。
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级:	具备建设行政主管部门颁发的通信工程施工总承包壹级资质,电子通信广电行业设计资质甲级,并具备有效的安全生产许可证。
信誉要求:	信誉良好,当前无处于被责令停业,或者投标资格被暂停、取消,没有财务被接管、冻结、破产等状态,没有处于规定的禁止市场准入的情形。
企业类似业绩:	1、呈贡42号路(黄马高速呈贡南立交连接线)建设项目弱电通信线路迁改设计与施工总承包;2、勐绿高速公路绿春段通讯设施迁改项目;3、官渡古镇文化旅游建设项目通信线路迁改设计与施工(第一标段);4、东外环中路项目配地二、三期地块范围内弱电线路迁改工程设计采购施工;5、云南嵩明县国道213线改扩建(杨林至嵩阳段)建设项目移动线路迁改-施工合同;6、G248线马关都龙至茅坪至金厂水头公路改造工程建设范围内需迁改的通信线路设计合同。
安全生产许可证:	(云)JZ安许证字(2005)020320
第二中标候选人:	中邮建技术有限公司
单位代码:	91320000134751512X
联合体投标单位:	无
联合体投标单位代码:	无
是否拟中标人:	否
评标排名:	2
价格类型:	费率或单价等
报价:	施工报价:下浮4.50% 设计报价:下浮12.50%。
得分:	88.62
项目负责人:	杨慧
项目负责人相关证书名称和编号:	通信与广电工程一级注册建造师,编号:苏1322005200806784
项目负责人业绩:	2019年通州区通信架空线入地及规范梳理项目-线缆割接工程施工(第4标段)
工期(交货期):	(1)设计周期:合同签订之日起15日历天内完成施工图设计;(2)施工工期:施工图通过相关部门审核通过后60日历天。
质量:	(1)设计要求:设计质量符合国家、地方现行行业设计有关规范要求;(2)施工要求:工程质量符合《通信线路工程验收规范》(GB51171-2016)及国家、地方现行行业施工有关规范要求,能通过各管线权属单位各项验收并满足使用要求,一次性验收合格。
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级:	具备建设行政主管部门颁发的通信工程施工总承包壹级资质,工程设计电子通信广电行业(有线通信)专业乙级,并具备有效的安全生产许可证。
信誉要求:	信誉良好,投标人当前没有处于被责令停业,或者投标资格被暂停、取消,没有财务被接管、冻结、破产等状态,没有处于规定的禁止市场准入的情形。
企业类似业绩:	1、昆倘高速公路建设项目(普吉段)通信线路迁改设计施工总承包;2、宁德104国道飞鸾线军用光缆(一、二期迁改)工程设计项目;3、[中国电信股份有限公司江苏分公司通信工程勘察设计服务(市管市立项目)集中招标项目-南京地区]通信项目工程设计框架协议。4、武汉军运会重点保障线路道路路面整治项目-鸚鵡大道(龟山路-汽渡路)路面整治提升工程-架空通信线路迁改入地。
安全生产许可证:	(苏)JZ安许证字(2005)160065
第三中标候选人:	中国通信建设第三工程局有限公司
单位代码:	91420100177276007
联合体投标单位:	中国通信建设集团设计院有限公司
联合体投标单位代码:	911103021011126699
是否拟中标人:	否
评标排名:	3
价格类型:	费率或单价等
报价:	施工报价:下浮4.30%,设计报价:下浮18.00%。
得分:	83.1
项目负责人:	张泽玮
项目负责人相关	通信与广电工程一级注册建造师,编号:鄂1422019202005008



证书名称和编号:							
项目负责人业绩:	黄孝河、机场河水环境综合治理二期 PPP 项目西渠钢坝闸配套地下通讯迁改工程						
工期 (交货期):	(1) 设计周期: 合同签订之日起 15 日历天内 完成施工图 设计; (2) 施工工期: 施工图 通过相关部门审核通过 后60日历天。						
质量:	(1) 设计要求: 设计质量符合国家、地方现行行业设计有关规范要求; (2) 施工要求: 工程质量符合《通信线路工程验收规范》(GB51171-2016) 及国家、地方现行行业施工有关规范要求, 能通过各管线权属单位各项验收并满足使用要求, 一次性验收合格。						
响应招标文件要求的资格能力条件							
投标人资质等级:	具备建设行政主管部门颁发的通信工程施工总承包壹级资质, 电子通信广电行业通信工程 (有线通信、无线通信、通信铁塔) 工程设计专业甲级, 并具备有效的安全生产许可证。						
信誉要求:	信誉良好, 投标人当前没有处于被责令停业, 或者投标资格被暂停、取消, 没有财务被接管、冻结、破产等状态, 没有处于规定的禁止市场准入的情形。						
企业类似业绩:	1、黄孝河、机场河水环境综合治理二期PPP项目西渠钢坝闸配套地下通讯迁改工程; 2、昆明市官渡区凉亭片区国家区域医疗中心项目设施拆除、迁改工程; 3、昆明市官渡区凉亭片区A地块、B地块 (不含B1地块) C地块项目通信管线补偿迁改工程。4、东西湖区金山大道 (九通路~机场路) 改扩建工程项目国防通信管线迁改 EPC 工程总承包。						
安全生产许可证:	(鄂) JZ安许证字(2005)000247						
附件:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>文件名</th> <th>创建时间</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>福宜高速管线迁改设计施工总承包评标结果公示 (二段) .pdf</td> <td>2022-07-21 16:06:55</td> </tr> </tbody> </table>	序号	文件名	创建时间	1	福宜高速管线迁改设计施工总承包评标结果公示 (二段) .pdf	2022-07-21 16:06:55
序号	文件名	创建时间					
1	福宜高速管线迁改设计施工总承包评标结果公示 (二段) .pdf	2022-07-21 16:06:55					

附件列表:

[设为首页](#)

[中心位置](#)

[联系我们](#)

[系统管理](#)

[政府类相关网站](#)

[相关部门网站](#)

[各地交易中心网站](#)

[相关企业链接](#)

主办单位: 昆明市公共资源交易中心

技术支持: 北京筑龙信息技术有限公司 服务热线: 010-86483801 版本号: V2.0.01

数字证书运维服务24小时客服热线: 400-6727-666 工作日联系电话: 0871-65385613 工作时间: 8:30-11: 30 (上午) 13: 30-17:30 (下午)

建议使用1920x1080以上分辨率, 360浏览器 (极速模式)、谷歌浏览器、Edge浏览器访问本网站

今日访问2535人 累计访问119736人

