

## 昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目、官渡生态文化新城公建配套及市政道路项目-247号路新建工程桥梁监测（二次招标）招标公告

【发布时间：2021-05-26 阅读次数：1114】

编号	FKMGD2021050080		昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目、官渡生态文化新城公建配套及市政道路项目-247号路新建工程桥梁监测（二次招标）
建设单位	云南睿城建设项目管理有限公司		

### 1. 招标条件：

本招标项目昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目、官渡生态文化新城公建配套及市政道路项目-247号路新建工程已由昆明市官渡区发展和改革局以《昆明市官渡区发展和改革局关于昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目可行性研究报告的批复》官发改审批[2020]26号、《昆明市官渡区发展和改革局关于官渡生态文化新城公建配套及市政道路项目-247号路新建工程可行性研究报告的批复》官发改审批[2017]27号批准建设，招标人为云南睿城建设项目管理有限公司，建设资金来自政府投资，项目出资比例为100%，项目已具备招标条件，现对该项目桥梁监测（二次招标）进行公开招标。

### 2. 项目概况与招标范围：

2.1 招标内容：在工程实施过程中对昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目既有桥梁、官渡生态文化新城公建配套及市政道路项目-247号路新建工程下穿南连接线桥梁进行充分的监测、监控，确保既有桥梁结构的安全。根据相关桥梁技术规范要求，并结合桥梁结构理论计算结果，综合分析该项目场地的工程地质资料，对桥梁结构变形限值、土体位移限值作为既有桥梁和其他建筑监测、监控控制指标，为桥梁结构安全、施工控制提供基础数据资料。在工程正式施工前，结合现场施工情况、地质资料、设计图纸对既有桥梁进行综合分析判定，模拟地基处理工程施工数据进行仿真计算，分析、判定各施工阶段对既有桥梁结构的影响，含桥梁结构安全分析、安全评价等，并编制施工监控方案。在施工过程中根据施工进度对高速桥梁结构进行监测，并对监控数据进行分析，建立数据监控平台，及时提交中期监控成果。参与施工过程监控管理，对施工方案提出合理化建议。施工完成后对监测数据进行最终评估，整理汇总监控成果，编制施工监控总结报告。主要监测内容包括：测量控制点设置、建筑保全、竖向变形监测、水平位移监测、深层土体变形监测、局部段落地基加固沉降变形监测、其他监测及异常情况对策等。并针对昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目、官渡生态文化新城公建配套及市政道路项目-247号路新建工程分别出具监测报告。

2.2 招标范围：在工程实施过程中对昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目既有桥梁、官渡生态文化新城公建配套及市政道路项目-247号路新建工程下穿南连接线桥梁进行充分的监测、监控，确保既有桥梁结构的安全。根据相关桥梁技术规范要求，并结合桥梁结构理论计算结果，综合分析该项目场地的工程地质资料，对桥梁结构变形限值、土体位移限值作为既有桥梁和其他建筑监测、监控控制指标，为桥梁结构安全、施工控制提供基础数据资料。在工程正式施工前，结合现场施工情况、地质资料、设计图纸对既有桥梁进行综合分析判定，模拟地基处理工程施工数据进行仿真计算，分析、判定各施工阶段对既有桥梁结构的影响，含桥梁结构安全分析、安全评价等，并编制施工监控方案。在施工过程中根据施工进度对高速桥梁结构进行监测，并对监控数据进行分析，建立数据监控平台，及时提交中期监控成果。参与施工过程监控管理，对施工方案提出合理化建议。施工完成后对监测数据进行最终评估，整理汇总监控成果，编制施工监控总结报告。主要监测内容包括：测量控制点设置、建筑保全、竖向变形监测、水平位移监测、深层土体变形监测、局部段落地基加固沉降变形监测、其他监测及异常情况对策等。并针对昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目、官渡生态文化新城公建配套及市政道路项目-247号路新建工程分别出具监测报告。

2.3 总投资：452078.306万元

招标规模：5050000元

2.4 资金来源：政府投资

资金落实情况：已落实

2.5 项目实施地点：昆明市官渡区

2.6 计划开工/服务开始时间：2021-06-22

计划竣工/服务结束时间：2021-12-30

2.7 标段1不接受联合体投标

标段2不接受联合体投标

2.8 其他：（1）建设规模：昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目西起盘龙江，东至杜家营立交，全长约10.12千米，规划

实施面积约1872025.64m<sup>2</sup>。主要建设内容为：在南绕城高速两侧50米宽绿地和高速架空桥下34米宽绿地及两侧17米宽过渡绿地进行生态廊道建设，主要包括地基处理工程、土方工程、加固工程、排水工程、中水灌溉工程、景观照明工程、建筑工程、绿化景观工程等。官渡247号路新建工程起于42号路，止于环湖东路，道路全长3464.506m，红线宽15m。（2）标段划分：本项目划分为2个标段，投标人可同时参加2个标段的投标，但最终根据标段编号顺序依次进行评审，已成为任意1个标段第一中标候选人投标人不得再被推荐为后续标段的中标候选人。（3）服务周期：从合同签订之日起至所有监测内容完成为止，具体阶段的服务周期以招标人要求为准。

### 3. 投标人资格要求：

3.1 第一中标候选人的行贿犯罪档案信息查询，招标人等可以通过“中国裁判文书网”查询相关信息。

3.2 本项目对失信被执行人，按照《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》（法【2016】285号）执行。通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台查询投标人是否为失信被执行人，提供给评标委员会。对被列入失信被执行人的投标人处理方法和评标标准：作否决投标处理。

3.3 根据《云南省人民政府办公厅关于全面治理拖欠农民工工资问题的实施意见》（云政办发【2016】68号）的规定，在工程项目招投标过程中，若中标人有拖欠工资重大违法行为，取消其中标资格。招标人在发放中标通知书前，应当以查询函的方式统一向当地人社部门函请出具中标人“工资支付信用记录”等相关记录信息。

3.4 其他：1、投标人为经行政管理部门登记注册的独立企业（事业）法人或其他组织，具备有效的营业执照或事业单位法人证书或其他类似的法定凭证。

2、投标人须具备以下任意一种资格条件：

（1）具备有效的交通运输主管部门认定的《公路水运工程试验检测机构等级证书》公路工程桥梁隧道工程专项资质或交通运输主管部门认定的《公路水运工程试验检测机构等级证书》公路工程综合甲级资质。

（2）具备建设行政主管部门核发的工程勘察综合甲级资质或工程勘察专业类（工程测量）甲级资质。

（3）具备有效的测绘（工程测量）甲级资质。

3、投标人具有国家或省（直辖市）质量技术监督局颁发的CMA《计量认证证书》或《检验检测机构资质认定证书》。

4、投标人2018年至今承担过1项合同金额200万元以上（含200万元）的工程检测或监测业绩（检测范围含桥梁）。

5、项目负责人同时具备以下资格：（1）具有高级工程师及以上职称；（2）具有公路工程检测工程师（桥梁专业）证书或注册测绘师或注册土木工程师（岩土）；（3）具有社保缴纳证明，2018年至今作为项目负责人承担过1项合同金额200万元以上（含200万元）的工程检测或监测业绩（检测范围含桥梁）（业绩证明材料须体现是以项目负责人名义承担的）。

6、财务状况良好，需提供近三年（2018年-2020年）经审计的财务报表（资产负债表、现金流量表、利润表）及审计报告（成立不足三年的，按成立后的年份提供，2020年的财务报表未审计的，须提供2017年-2019年经审计的财务报表）。

7、投标人信誉良好，2018年至今没有处于被责令停业，或者投标资格被暂停、取消，或者财务被接管、冻结、破产等状态；没有骗取中标和严重违约、没有处于被项目所在地政府或国家部委禁止市场准入等情形。

8、本次招标采用资格后审的方式进行资格审查。

### 4. 招标文件的获取：

4.1 凡有意参加投标者，请于 2021-05-26 15:26 至 2021-06-02 23:59（北京时间，下同），登录昆明市公共资源交易平台公共服务系统（网址：<http://www.kmeggzy.com>），凭企业数字证书（USBKEY）在网上获取电子招标文件及其它招标资料；未办理企业数字证书（USBKEY）的企业需要按照昆明市公共资源交易电子认证的要求，办理企业数字证书（USBKEY），并在昆明市公共资源交易平台公共服务系统完成注册通过后，便可获取招标文件，此为获取招标文件的唯一途径。

4.2 招标人不提供邮购招标文件服务。

### 5. 投标文件的递交：

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2021-06-17 09:30。

5.2 网上递交：网上递交网址为<http://www.kmeggzy.com>，投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传，网上确认电子签名，并打印“上传投标文件回执”，投标截止时间前未完成投标文件传输的，视为撤回投标文件。

5.3 其他（开标规定等）：本项目采用智能开标，投标人须在招标公告规定的投标文件递交截止时间前1小时内登录昆明市公共资源交易平台“网上开标室”，根据网上远程解密、开标的要求，在规定的时间内完成在线签到、解密、开标一览表确认等操作。若投标人未在规定的时间内完成以上相关操作的，则视为撤销其投标文件，不再进入评标阶段。开标过程中如有问题，可在线发起异议，由代理机构给予对应的回复。同时，请投标人提前熟悉网上开标的相关操作（详见《昆明市公共资源交易中心关于启用智能开标系统的通知》附件）。技术操作咨询：北京筑龙信息技术有限责任公司服务热线：010-86483801，QQ：4009618998。。

### 6. 发布公告的媒介：

本次招标公告在中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）、云南省公共资源交易信息网（<http://ggzy.yn.gov.cn/>）、昆明市公共资源交易平台公共服务系统（<http://www.kmeggzy.com>）上发布。

### 7. 联系方式：

招标人名称：云南睿城建设项目管理有限公司

招标人地址：昆明市官渡区政府2号楼6楼

招标联系人：李敏

招标人联系电话：（0871）67183309

监督部门名称及联系方式：官渡区政务服务管理局：0871-67176611

招标代理名称：昆明晨晟招标有限责任公司

招标代理地址：昆明市世博路16号世博生态城低碳中心B座1单元12层

招标代理联系人：徐祖振、谷一鹏

招标代理联系电话：（0871）68338999、15912126090

标段编号	标段名称	招标类别	招标文件获取起始时间	招标文件获取截止时间	投标截止时间	操作
------	------	------	------------	------------	--------	----

FKMGD2021050080_1	昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目、官渡生态文化新城公建配套及市政道路项目-247号路新建工程桥梁监测（二次招标）（第一标段）	服务	2021-05-26 15:26	2021-06-02 23:59	2021-06-17 09:30	<a href="#">【我要投标】</a>
FKMGD2021050080_2	昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目、官渡生态文化新城公建配套及市政道路项目-247号路新建工程桥梁监测（二次招标）（第二标段）	服务	2021-05-26 15:26	2021-06-02 23:59	2021-06-17 09:30	<a href="#">【我要投标】</a>

标段编号	招标文件	商务标（工程量清单）	其他附件（电子图纸）
KMGD2021050080_2	(招标)昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目及官渡247号路新建工程桥梁监测招标文件（二次招标）5月26日（第二标段）.BZBJ	无	无
KMGD2021050080_1	(招标)昆明市官渡区南部片区滇池流域生态廊道建设项目及官渡247号路新建工程桥梁监测招标文件（二次招标）5月26日（第一标段）.BZBJ	无	无

[返回](#)

[收藏网站](#)

[中心位置](#)

[联系我们](#)

[网站管理](#)

昆明市公共资源交易中心主办

技术支持：北京筑龙信息技术有限公司 服务热线：010-86483801（服务内容：文件编制以及网上交易技术支持）版本号：V1.0.6

上海CA数字证书办理服务热线：18088323551 地址：昆明市呈贡新区市级行政中心锦绣大街1号综合服务楼

云南CA数字证书办理服务热线：0871-67410401 地址：昆明市呈贡新区市级行政中心锦绣大街1号综合服务楼 24小时服务热线：400-6727-666

备案/许可证编号：滇ICP备13003392

您是第 **26732432** 个访问者

（强烈建议分辨率不低于1024\*768，IE8.0以上版本浏览器浏览本网主页）



滇公网安备 53011402000271号



国家网络违法  
犯罪举报



云南网络警  
察报警平台



中国互联网  
举报中心



中国文明网  
传播文明

