

通榆县县道四太线（X159）双龙河桥建设工程施工招标公告  
（招标编号：BCS20240119JTGC01001001）

项目所在地区：吉林省，白城市，市辖区

### 一、招标条件

本通榆县县道四太线（X159）双龙河桥建设工程施工招标已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金 1274.715981 万元，招标人为通榆县公路项目建设工作领导小组办公室。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

### 二、项目概况和招标范围

规模 建设里程 0.60 公里。铺装面积 2747 平方米，新建桥梁 1 座，设置平面交叉 1 处（除外）。桥梁设计：本项目采用设计速度 80 公里/小时的二级公路技术标准进行设计，桥梁全长 86 米，桥面净宽为 10.5 米，桥宽采用 0.5m（防撞护栏）+净 10.5m+0.5m（防撞护栏），桥面总宽度为 11.5m，上部结构采用预应力混凝土简支转连续箱梁，桥墩采用双柱式桥墩，基础采用桩基础，桥台采用肋板式桥台，基础采用桩基础。桥头引道设计：本项目按 20 公里/小时的四级公路技术标准进行设计。引道全长 514 米，路基宽度 5.5m，路面宽度 4.5m。（具体内容详见工程量清单）

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)通榆县县道四太线（X159）双龙河桥建设工程施工招标；

### 三、投标人资格要求

(001 通榆县县道四太线（X159）双龙河桥建设工程施工招标)的投标人资格能力要求：  
详见招标公告；

本项目允许联合体投标。

### 四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 01 月 24 日 08 时 00 分到 2024 年 01 月 30 日 17 时 00 分

获取方式：2024 年 01 月 24 日至 2024 年 01 月 30 日，通过 CA 锁在吉林省公共资源交易一体化平台（<https://www.ggzyyth.jl.cn/TPBidder>）网站下载招标文件。未在吉林省公共资源交易一体化平台系统注册并办理 CA 锁的投标人请参照《吉林省公共资源交易一体化平台操作手册》办理，详见吉林省公共资源交易服务平台

（<http://www.jl.gov.cn/ggzy/dzhp/czsc/>）。

## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年02月27日09时00分

递交方式：白城市公共资源交易中心（公园东路14号政务大厅六楼）电子上传文件递交

## 六、开标时间及地点

开标时间：2024年02月27日09时00分

开标地点：白城市公共资源交易中心（公园东路14号政务大厅六楼）

## 七、其他

通榆县县道四太线（X159）双龙河桥建设工程施工招标公告

项目编号：BCS20240119JTGC01001001

### 1. 招标条件

本招标项目通榆县县道四太线（X159）双龙河桥建设工程已由通榆县发展和改革局以“通发改审批字（2023）128号”批准建设。施工图设计已由通榆县交通运输局以“通交农审（2023）8号”完成批复。招标人为通榆县公路项目建设工作领导小组办公室，建设资金来源省里补贴及地方自筹资金。项目已具备招标条件，现对该项目的施工进行公开招标。

### 2. 项目概况与招标范围

2.1 建设地点：通榆县县道四太线（X159）双龙河桥建设工程。

2.2 规模 建设里程0.60公里。铺装面积2747平方米，新建桥梁1座，设置平面交叉1处（除外）。

桥梁设计：本项目采用设计速度80公里/小时的二级公路技术标准进行设计，桥梁全长86米，桥面净宽为10.5米，桥宽采用0.5m（防撞护栏）+净10.5m+0.5m（防撞护栏），桥面总宽度为11.5m，上部结构采用预应力混凝土简支转连续箱梁，桥墩采用双柱式桥墩，基础采用桩基础，桥台采用肋板式桥台，基础采用桩基础。

桥头引道设计：本项目按20公里/小时的四级公路技术标准进行设计。引道全长514米，路基宽度5.5m，路面宽度4.5m。（具体内容详见工程量清单）

2.3 计划工期：2024年03月10日至2024年12月31日，296日历天。

2.4 招标范围：路基、路面、桥涵、交通安全设施、防护等施工图设计范围内的所有工程的施工。

2.5 标段划分：本次招标共划分为一个标段，即SG01标段。

### 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备以下资质和业绩，并在人员、设备、资金等方面具备相应的



施工能力:

资格要求 业绩要求

(1) 公路工程施工总承包三级或三级以上资质;

(2) 公路交通工程专业承包(公路安全设施分项)一级或二级资质。2019年1月1日后以  
交工时间为准),完成过1座公路中桥及以上桥梁工程施工业绩。

注:以联合体形式投标的,按联合体牵头人的业绩计算联合体业绩。

3.2 本次招标接受联合体投标。

3.3 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位,不得参加投标。单位负责人为同一  
人或存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标。

3.4 在“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)中被列入失信被执行人名单的  
投标人,不得参加投标,否则,相关投标均无效。

3.5 本次施工招标采用资格后审方式的双信封形式技术评分最低标价法。

4. 招标文件的获取

4.1 2024年01月24日至2024年01月30日,通过CA锁在吉林省公共资源交易一体化平  
台(<https://www.ggzyyth.jl.cn/TPBidder>)网站下载招标文件。未在吉林省公共资源交易  
一体化平台系统注册并办理CA锁的投标人请参照《吉林省公共资源交易一体化平台操作手  
册》办理,详见吉林省公共资源交易服务平台(<http://www.jl.gov.cn/ggzy/dzhpx/czsc/>)

4.2 本项目招标文件的质疑、澄清、修改、补充等内容在吉林省公共资源交易一体化平台(  
<https://www.ggzyyth.jl.cn/EpointSSO>)。

4.3 有效投标人不足三家时,招标人另行组织招标。

4.4 本工程全部实行电子化投标。

5. 投标文件的递交

5.1 本项目采取网上招标、网上投标、远程不见面开标和腾讯会议视频直播形式同步进行远  
程开标活动,投标人进入视频开标会议人员应为投标单位被授权人,进入会议后将姓名修改  
为投标人全称+被授权人姓名。投标人在线参加视频开标会议,如无故离开视频会议室,后  
果自负。投标人对开标有异议的,应当通过视频会议当场提出,非视频开标会议现场提出的  
开标异议,招标人或者行政监督部门不予受理。

5.2 电子招投标公共服务平台支持投标文件远程解密;解密方式:投标文件递交截止时间后  
30分钟内完成解密工作,投标人持投标单位企业CA锁登录,进入“开标远程解密”菜单,  
按照开标会议主持人的指令,选择对应的项目的投标文件进行远程解密(开标前及开评标系

程咨



20200

统公布投标人名单前，不要提前进行远程解密)。因投标人自身原因未能按时完成解密的，视为逾期未提交投标文件。

5.3 投标文件递交的截止时间(开标时间)：2024年02月27日09时00分，开标地点：白城市公共资源交易中心(公园东路14号政务大厅六楼)，各投标单位使用“新点投标文件制作软件(吉林省一体化)”(下载地址

<https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&ZtbSoftXiaQuCode=2326&ZtbSoftType=tballinclusive>)制作投标文件，在投标文件递交截止时间前通过吉林省公共资源交易一体化平台(<https://www.ggzyyth.jl.cn/TPBidder>)上传电子投标文件，逾期上传的电子投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

5.4 招标人不统一组织现场考察且不召开投标预备会。

6. 发布公告的媒介

6.1 本次招标公告同时在《白城市公共资源交易平台》、《吉林省公共资源交易公共服务平台》《中国招标投标公共服务平台》、《白城市交通运输局网站》和《吉林诚仪工程咨询网》上发布。

6.2 招标文件关键内容将在《白城市交通运输局网站》公开。

7. 联系方式

招标人：通榆县公路项目建设工作领导小组办公室

地址：通榆县向海大街1130号

联系人：孙世军

电话：0436-4224302

招标代理机构：吉林诚仪工程咨询有限公司

地址：白城市生态新区鼎山路939楼三层

邮编：137000

联系人：李志泳 杨乐

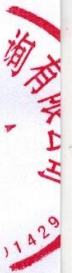
电话：0436-6980075

监督部门：白城市公路管理处

地址：白城市洮北区青年南大街7号

电话：0436-3200011

邮编：137000



2024年01月24日

### 八、监督部门

本招标项目的监督部门为白城市公路管理处。

### 九、联系方式

招标人：通榆县公路项目建设工作领导小组办公室

地址：通榆县向海大街1130号

联系人：孙世军

电话：0436-4224302

电子邮件：460405741@qq

招标代理机构：吉林诚仪工程咨询有限公司

地址：白城市生态新区鼎山路939楼三层

联系人：李志泳、杨乐

电话：0436-6980075

电子邮件：jlcyzbd1@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：李志泳（签名）

招标人或其招标代理机构：吉林诚仪工程咨询有限公司（盖章）



白城市公路管理处