

# 内蒙古自治区呼和浩特市青年社区建设项目青春里A区、B区景观工程中标候选人公示

招标项目编号 (B1501002026021001001002)

公示结束时间: 2026-03-13 09:30:00

## 一、评标情况

【1】内蒙古自治区呼和浩特市青年社区建设项目青春里A区景观工程标段:

1 中标候选人基本情况:

中标候选人第1名: 内蒙古誉坤建筑工程有限公司, 投标报价: 1369.45384万元, 质量符合国家质量验评要求。发人对质量要求有其他要求的: 无。 , 工期/交货期/服务期: 153天;

中标候选人第2名: 新疆致诚山海建设工程有限公司, 投标报价: 1365.2458万元, 质量符合国家质量验评要求发人对质量要求有其他要求的: 无, 工期/交货期/服务期: 153天;

中标候选人第3名: 中铁七局集团西安铁路工程有限公司, 投标报价: 1369.6121万元, 质量符合国家质量验评要求。 , 工期/交货期/服务期: 153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 (内蒙古誉坤建筑工程有限公司)的项目负责人: 洪月英, 市政公用工程二级注册建造师/NMG2508894;

中标候选人 (新疆致诚山海建设工程有限公司)的项目负责人: 董杰林, 市政公用工程二级注册建造师/新265991460637;

中标候选人 (中铁七局集团西安铁路工程有限公司)的项目负责人: 田继涛, 市政公用工程一级注册建造师/陕16120222023004322020023754;

3 中标候选人响应招标文件要求的资格能力要求:

中标候选人 (内蒙古誉坤建筑工程有限公司)的资格能力要求: 符合招标文件资格要求;

中标候选人 (新疆致诚山海建设工程有限公司)的资格能力要求: 符合招标文件资格要求;

中标候选人 (中铁七局集团西安铁路工程有限公司)的资格能力要求: 符合招标文件资格要求;

## 二、提出异议的渠道及方式

如投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议, 请在中标候选人公示期间向招标人提出异议, 对招标人答复仍持有异议的, 依照相关法律法规的规定, 向行业监督部门提出书面投诉。

## 三、其他

1: 详见附件;



2: 公告发布媒介: 1.内蒙古自治区公共资源交易网 (<http://ggzyjy.nmg.gov.cn>) 2.呼和浩特市公共资源交易服务平台 (<https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/hhhtsggzyjyw>) 3.中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>) 4.内蒙古招标投标公共服务平台 (<http://www.nmgztb.com.cn>);

#### 四、监督部门

本项目监督部门为呼和浩特市青年荟建设经营有限公司。

#### 五、联系人

招标人: 呼和浩特市青年荟建设经营有限公司

地址: 呼和浩特市赛罕区银河北街内蒙古总工会小区南商业楼105

联系人: 兰晓宇

电话: 0471-3122827

邮件: [nmgzsxmgl@163.com](mailto:nmgzsxmgl@163.com)

招标代理机构: 内蒙古中实工程招标咨询有限责任公司

地址: 内蒙古呼和浩特市赛罕区鄂尔多斯东街12号银联大厦10层

联系人: 李坤基、尹乐乐\*\*

电话: 0471-5223623、15661134303

邮件: [nmgzsxmgl@163.com](mailto:nmgzsxmgl@163.com)

招标人或其代理机构主要负责人 (项目负责人):

招标人或其代理机构: \_\_\_\_\_ (盖章)



呼和浩特市公共资源交易服务平台

# 内蒙古自治区呼和浩特市青年社区建设项目青春里 A 区、B 区景观工程青春里 A 区景观工程标段的中标候选人公示

## 1、标段概况

标段名称：内蒙古自治区呼和浩特市青年社区建设项目青春里 A 区景观工程标段

标段编号：B1501002026021001001002

开标时间：2026-03-09 09:30

开标地点：开标大厅 2

公示期：2026-03-10 至 2026-03-13

## 2、中标候选人基本情况

第一名：内蒙古誉坤建筑工程有限公司

投标报价：壹仟叁佰陆拾玖万肆仟伍佰叁拾捌元肆角捌分整(13694538.48 元)

质量标准：符合国家质量验评要求。发包人对质量要求有其他要求的：无。

工期/供货期：153 日历天；计划开工日期：2026 年 03 月 15 日，计划竣工日期：2026 年 08 月 15 日，景观养护期为 3 年养护期，其中包含 1 年新工养护期，浇水方式采用胶管养护。发包人对工期有其他要求的：无

项目负责人姓名及其相关证书名称和编号：洪月英/市政公用工程二级注册建造师/NMG2508894

中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件：符合招标文件资格要求  
招标文件规定公示的其他内容：



评标情况：评审总得分：90.99 分

企业得分的全部类似项目业绩：

1. 丰镇市新建公园北门雨水泵站及管网工程
2. 2023 年赤峰市松山区富兴嘉城 A 区等小区城市燃气管道等老化更新改造建设项目（市政管网工程）春城家园九标段施工
3. 呼和浩特市回民区 2023 年市政道路及管网维修工程施工二标段
4. 察哈尔右翼后旗白音察干镇白音淖尔幸福院供热管网工程项目
5. 呼和浩特市新城科技城园区成吉思汗北一街、成吉思汗北二街等九条道路道路及管网建设项目第一批施工一标段
6. 某部机关营区引入市自来水地下管网改造项目
7. 乌兰察布市四子王旗旧城区防洪应急管网建设项目（一标段）

第二名：新疆致诚山海建设工程有限公司

投标报价：壹仟叁佰陆拾伍万贰仟肆佰伍拾捌元零叁分整(13652458.03 元)

质量标准：符合国家质量验评要求。发包人对质量要求有其他要求的：无

工期/供货期：153 日历天；计划开工日期：2026 年 03 月 15 日

，计划竣工日期：2026 年 08 月 15 日，景观养护期为 3 年养护期，其中包含 1 年新工养护期，浇水方式采用胶管养护。发包人对工期有其他要求的：无

项目负责人姓名及其相关证书名称和编号：董杰林/市政公用工程二级注册建造师/新 265991460637

中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件：符合招标文件资格要求

招标文件规定公示的其他内容：

137.99 107 2024

评标情况：评审总得分：89.58 分

企业得分的全部类似项目业绩：

1. 普兰店区城区排洪通道及雨污管网升级改造项目施工二标段
2. 第七师胡杨河经济技术开发区电容器创新实验基地配套项目-施工标段
3. 霍城县 2024 年人居环境整治建设项目一标段(EPC)
4. 伊犁州伊宁县 2023 年老旧小区改造配套基础设施建设项目(内配套)(一标段)
5. 第三师 42 团城镇老旧小区基础设施配套改造项目(工程施工)
6. 71 团 7 连 2021 年农村综合改革转移支付资金项目

**第三名：中铁七局集团西安铁路工程有限公司**

投标报价：壹仟叁佰陆拾玖万陆仟壹佰贰拾壹元零陆分整(13696121.06 元)

质量标准：符合国家质量验评要求。

工期/供货期：153 日历天；

项目负责人姓名及其相关证书名称和编号：田继涛/市政公用工程一级注册建造师/陕 16120222023004322020023754

中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件：符合招标文件资格要求

招标文件规定公示的其他内容：

评标情况：评审总得分：89.51 分

企业得分的全部类似项目业绩：

1. S103 线至呼和浩特市托清工业园区长输再生水管线配水泵站道路连接建设项目
2. 托克托经济开发区 S103 线能源路一银河大街段两侧管网建设项目

3. 呼和浩特市供水设施改造工程—缺水小区供水设施改造部分（赛罕区）  
施工

4. 北辰区朝阳路能源站附属新城云樾玖樟项目供热一次网及换热站工程施  
工

5. 北辰区双锦路 A2-b 地块红线范围内一次网及换热站工程项目

6. 北辰区青光镇 2#综合能源站配套供热管网二期工程(新辰道)

### 3、提出异议的渠道和方式

如投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议，请在中标候选人公示期间向招标人提出异议，对招标人答复仍持有异议的，依照相关法律法规的规定，向行业监督部门提出书面投诉。

### 4、监督部门

呼和浩特市赛罕区住房和城乡建设局

### 5、其他公示内容

否决的投标人名单以及否决理由：1. 内蒙古古藤建设工程有限公司 废标理由：投标人未提供拟派项目经理建造师执业资格证书，不符合投标人须知前附表 1.4.1 投标人资质条件、能力和信誉中“3. 项目经理资格要求投标人拟派的项目经理必须为本单位注册并应具有[市政公用工程专业二级]及以上注册建造师执业资格以及具备相应的由建设行政主管部门颁发的有效的安全生产考核合格证书(以建造师执业资格证、注册证、B 类安全生产考核合格证为准)且未担任其他在施建设工程项目的项目经理。”要求

### 6、联系方式

招标人：呼和浩特市青年荟建设经营有限公司

联系人：兰晓宇

电话：0471-3122827

代理公司：内蒙古中实工程招标咨询有限责任公司

联系人：李坤基、尹乐乐

联系电话：0471-5223623、15661134303

监督单位：呼和浩特市赛罕区住房和城乡建设局

联系人：孟主任

联系电话：0471-6681761

2026年03月10日

## 7、相关附件

评标附件：《评标过程资料》