

**中通农合内蒙古农牧业科技有限公司四子王旗智慧生态设施农牧业示范基地建设项目(一期)二标段(二次) 中标候选人公示**

中通农合内蒙古农牧业科技有限公司四子王旗智慧生态设施农牧业示范基地建设项目(一期)二标段(二次) (BSXM-2025-002-02)已于2026年01月12日公开开标,该项目评标工作已结束,现将中标候选人公示如下:

中标候选人公示日期:2026-01-12 16:00:00至2026-01-15 16:00:00

如投标人认为中标候选人使自己的合法权益受到损害的,可在中标候选人公示有效期内,按招标文件中有关质疑的规定向招标单位或招标代理机构提出质疑。

一:中通农合内蒙古农牧业科技有限公司四子王旗智慧生态设施农牧业示范基地建设项目(一期)二标段(二次) 中标候选人公示内容:

**第一中标候选人:中电建路桥集团有限公司**

投标报价:640,980,100

工期:550日历天,550日历天,计划开工日期:2026年3月25日,计划竣工日期:2027年9月25日,具体开、竣工日期以发包人书面通知为准

质量:质量要求:(1)设计要求的质量标准:符合现行国家、地方及行业相关规范要求,通过相关行政主管部门及施工图审查机构审查;(2)施工要求的质量标准:符合《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)及其他国家项目规范合格标准。

**第二中标候选人:中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司**

投标报价:639699480

工期:550日历天,计划工期:550日历天,计划开工日期:2026年3月25日,计划竣工日期:2027年9月25日,具体开、竣工日期以发包人书面通知为准

质量:(1)设计要求的质量标准:符合现行国家、地方及行业相关规范要求,通过相关行政主管部门及施工图审查机构审查;(2)施工要求的质量标准:符合《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)及其他国家项目规范合格标准。

**第三中标候选人:中国水电基础局有限公司**

投标报价:643070120

工期:550日历天,计划开工日期:2026年3月25日,计划竣工日期:2027年9月25日,具体开、竣工日期以发包人书面通知为准。

质量：1、质量要求：（1）设计要求的质量标准：符合现行国家、地方及行业相关规范要求，通过相关行政主管部门及施工图审查机构审查；（2）施工要求的质量标准：符合《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）及其他国家项目规范合格标准。2、安全要求：符合国家工程安全标准。

二：中标候选人业绩公示详情信息

中电建路桥集团有限公司

序号	企业业绩
1	西部（重庆）科学城科学会堂 PPP 项目
2	天长泛美航空大学城及周边道路配套设施项目
3	济南市虞山大道南停车场及凤凰路停车场项目工程总承包(EPC)
4	国家华北区域应急救援中心建设项目
5	新建年产 60000 吨高频焊接 H 型钢项目二期（车间二、车间三、车间四、多层研发车间）
6	太平湾风电母港国际产业园钢结构制造基地
7	西宁综合保税区进出口加工基地项目二期工程施工二标段
8	师宗县不锈钢产业园基础设施配套建设项目（仓储物流中心及科技研发孵化中心项目）设计施工总承包(EPC)
9	海安市老文化馆工程加固设计
10	明智村新办公楼室内室外设计工程
11	恒口示范区恒口镇政府家属楼、工商所家属楼、一厂家属楼老旧小区改造小区内配套基础设施项目设计



中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司

序号	企业业绩
1	东方航天港航天科普教育基地工程施工
2	东方航天港卫星数据应用中心项目(一期)工程总承包
3	明泉集团总部大楼项目土建、安装工程项目
4	中店镇四季共享蔬果观光采摘智慧农场项目(EPC+O)

## 中国水电基础局有限公司

序号	企业业绩
1	孝南经济开发区农产品加工园建设项目初步设计服务
2	克州人才公寓一期建设项目

### 三、发布公示媒介

内蒙古招标投标公共服务平台 ([www.nmgztb.com.cn](http://www.nmgztb.com.cn))

中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com/>)

内蒙古电子招标投标交易平台 (<http://nmgxh.86ztb.com>)

### 四、联系方式

招标人：中通农合(内蒙古)农牧业科技有限公司

地址：内蒙古乌兰察布市四子王旗

联系人：李晓东

电话：16647685555

电子邮件：/

招标代理机构：内蒙古博盛项目管理有限公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市玉泉区呼清公路农科院小区1号综合楼3层3单元301号

联系人：张敏

电话：0471-3688919, 15547965382

电子邮件：15547965382@126.com

张敏