

# 鄂伦春自治旗冷凉蔬菜产业基地（二期）建设项目EPC总承包监理招标公告

招标项目编号（WSD—2026-004）

项目所在地：内蒙古自治区,呼伦贝尔市,鄂伦春自治旗

## 一、招标条件

本鄂伦春自治旗冷凉蔬菜产业基地（二期）建设项目EPC总承包监理已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源国有资金:42万元，招标人为鄂伦春自治旗农牧事业发展中心。本项目已具备招标条件，招标方式为**公开招**标。

## 二、项目概况和范围

规模：鄂伦春自治旗冷凉蔬菜产业基地（二期）建设项目EPC总承包，对该工程建筑部分全过程监理；

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

鄂伦春自治旗冷凉蔬菜产业基地（二期）建设项目EPC总承包监理

## 三、投标人资格要求：

### 【1】鄂伦春自治旗冷凉蔬菜产业基地（二期）建设项目EPC总承包监理的投标人资格能力要求：

1、本次招标要求投标人必须是在中国境内注册成立并有效存续的企业法人或其他组织，需满足以下要求：（1）提供有效的营业执照或其他独立承担民事责任能力的证明材料。（2）有效的基本账户开户许可证或基本存款账户信息；（3）具有建设行政主管部门颁发的房屋建筑工程监理乙级及以上资质及以上资质且在有效期内；（4）投标人在国家信息中心主办“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）查询是否有失信记录，即截止至开标当日评审时未被记入失信名单。（5）拟派总监理工程师须具备房屋建筑工程注册监理工程师执业资格证书。本项目中标后，拟派总监理工程师不得有在建项目。（6）其他主要监理人员要求：投标单位在满足项目及相关行业要求的前提下，自行配备满足本工程建设需要的专业监理工程师。2、本次招标不接受联合体投标。3、本次招标资格审查方式采用资格后审。；

本项目是否允许联合体投标：否。

## 四、招标文件获取

获取时间：从2026-04-24 14:30:00到2026-04-30 17:30:00。

获取方式：每日上午8:30-12:00时,下午2:30-5:30时到内蒙古万顺达工程项目管理有限公司获取招标文件或获取招标文件材料签字盖章后扫描发送至邮箱1531129121@qq.com。

## 五、投标文件递交

递交截止时间：2026-05-15 14:30:00。

递交方式：纸质文件递交，鄂伦春自治旗阿里河镇向阳街82号。

## 六、开标时间及地点



开标时间：2026-05-15 14:30:00，

开标地点：鄂伦春自治旗阿里河镇向阳街82号。

## 七、其他

获取招标文件时需要提供以下材料：1、营业执照或其他独立承担民事责任能力的证明材料；2、基本账户开户许可证或基本存款账户信息；3、资质证书；4、企业法定代表人代表资格证书或证明书（附法定代表人身份证复印件）、法人授权委托书（附法定代表人及委托代理人身份证复印件）；5、在国家信息中心主办“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）失信记录查询截图。6、总监理工程师注册证；7、投标人联络信息表，至少包括联系人、联系电话、电子邮箱。注：（1）法定代表人（或委托代理人）携带以上报名资料前来报名（法定代表人前来报名的需携带法定代表人身份证明及本人身份证原件，委托代理人前来报名的需携带法定代表人授权委托书及本人身份证原件）；（2）以上资料需提供一式两份，复印件需加盖公章，资料提供不全者将拒绝接收；报名资料发送至邮箱的，还应将纸质报名材料邮寄给代理机构。；

公告发布媒介：中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）内蒙古招标投标公共服务平台（<http://www.nmgztb.com.cn>）、中国采购与招标网（<http://www.cebpubservice.com>）发布公告；

## 八、监督部门

本项目监督部门为鄂伦春自治旗农牧事业发展中心。

## 九、联系人

招标人：鄂伦春自治旗农牧事业发展中心

地址：内蒙古自治区呼伦贝尔市鄂伦春自治旗阿里河镇向阳街118号

联系人：向荣

电话：18647047095

邮件：[18647047095@163.com](mailto:18647047095@163.com)

招标代理机构：内蒙古万顺达工程项目管理有限公司

地址：内蒙古自治区呼伦贝尔市海拉尔区

联系人：朱艳峰

电话：13488505140

邮件：[1531129121@qq.com](mailto:1531129121@qq.com)

招标人或其代理机构主要负责人（项目负责人）朱艳峰（签名）

招标人或其代理机构：：\_\_\_\_\_（盖章）

