



中裕食品:

# 三产融合为耕者谋利 绿色循环为食者造福

本报记者 张子强 通讯员 张现科

## 编者按

近年来,我市大力落实国家“品牌强农”战略,打造了全省第一个粮油区域公共品牌中国·滨州“粮油金三角”,培育发展规模以上粮油食品工业企业201家,其中,中国500强企业2家、中国民营企业500强3家、全国粮油加工“十强”“五十强”企业4家。这些企业与时俱进、勇于创新,为推动全市粮食食品产业转型升级、高质量发展,带动农业增效、农民增收,推进品质滨州建设,在更高层次上保障粮食安全和助力乡村振兴作出了积极贡献。即日起,本报开设“做优粮油品牌 助推乡村振兴”——滨州“粮油金三角”区域公共品牌标杆企业的品质之求”专栏,让更多消费者了解滨州好粮油生产企业的担当情怀、经营理念和发展成效,进一步擦亮中国·滨州“粮油金三角”品牌。

近年来,滨州中裕食品有限公司(以下简称“中裕”)积极响应国家乡村振兴战略,以其独特的“三产融合、绿色循环”模式,成为推动农业现代化和乡村振兴的典范。中裕始终坚持“为耕者谋利,为食者造福”的企业使命,率先打造了全国最长最完整的小麦全产业链,建立健全从田间到餐桌的全链条质量管理体系。

目前,中裕小麦加工能力为120万吨/年,生产10大类600多种产品,年营业收入超100亿元,获评农业产业化国家重点龙头企业、“中国好粮油”示范企业、第九届中国省长质量奖等,位居全国小麦粉加工企业第7位、挂面加工企业第5位、小麦主食品加工企业第2位,其经验成效多次被中央广播电视台总台采访报道。

“中裕小麦全产业链包含高端育种、订单种植、仓储物流、初加工、深加工、食品加工、废弃物综合利用、生态养殖、蔬菜种植、餐饮商超服务十大板块。”滨州中裕食品有限公司党委书记付蕊介绍,近年来,该公司大力推行“企业+基地+农户”产业化发展模式,创新推出了“五统一、三免一加”订单种植优惠政策,即:统一供种、统一播种、统一施肥、统一技术指导、统一收割,免费供种、免费播种、免费收割,加价10%以上回收,不仅提升了农业生产效率,而且带动了35万农户增收达5.1亿元。

中裕不断健全完善利益链接机制,多渠道促进农民增收,与广大流转土地农民和订单种植农户结成紧密的利益共同体。目前,该公司共流转土地6.8万亩,带动农



沿黄订单农业种植基地。

民年均增收7140元;吸纳当地农民工3000多人就近务工,年工资性收入达1.5亿元;带动滨城区国家现代农业产业园吸纳17个村集体投资入股,使每个村年集体收入增加4万元;企业拿出530多万元用于滨城区脱贫人口分红,切实巩固拓展脱贫攻坚成果。

同时,中裕始终把科技创新作为“第一动力”,不断研发推出新产品,满足消费需求。该公司年均研发经费达到营业收入的3%以上,自主繁育出“裕田麦126”等12个优质强筋小麦新品种,实现了对进口小麦的完全替代。企业在做优做强面粉、挂面等传统产品基础上,创新实现了以小麦加工副产物生产膳食纤维、抗性糊精、蛋白肽、阿拉伯木聚糖的四个“全国第一”。

付蕊说:“中裕先后创建了国家小麦加工重点实验室、国家小麦加工产业技术创新中心,并成立了滨州沿黄农业生态保护和高质量发展研究中心。公司获批了国家级博士后科研工作站,并与中国科学院、中国农业科学院、中国农业大学等25个科研院所及高校建立产学研合作关系,引进了欧洲自然科学院院士、青岛农业大学农学院院长马武军教授团队等16个顶尖科研团队,全力提升全产业链科技创新水平。”

中裕坚持品牌发展战略,以小麦循环产业链为基础,精心构筑了一个以“中裕”(ZHONGYU)中国驰名商标为核心的品牌矩阵。旗下包括“裕滨”“滨洁”“黄河根”“中裕快餐”“法兰卡1876”“面食家”“中裕团餐”等子品牌,从源头把控食材品质,建立健全从田间到餐桌的全链条质量管理体系,形成了“源头、新鲜、高质”的品牌特色。中裕的品牌建设案例入选中国企业家博鳌论坛的品牌建设典型案例,彰显了该公司在品牌建设方面的卓越成就。

中裕的品牌价值已达44.5亿元,位居全国食品加工制造业前列,并多次获得“中国粮油最具影响力品牌”“中国十佳粮油标杆品牌”“中国品牌价值领跑者”等荣誉称号。付蕊介绍:“作为全国粮食加工和食品生产的龙头企业,中裕将坚定扛牢‘走在前、挑大梁’的使命担当,全力实现‘三个新突破’:一是小麦育种新突破,引进世界领先的四倍体技术,培育小麦新品种,实现优质小麦进口全替代,订单基地扩大到400万亩,带动70万农户增收10亿元以上;二是精深加工新突破,实现阿拉伯木聚糖等健康功能产品的量产;三是健康餐饮新突破,团餐加快向全国大中城市的机关、企业、学校等拓展。”



滨州沿黄农业生态保护和高质量发展研究中心。



食品加工产业发展水平稳步提升。



机械化收割订单小麦,保证粮食颗粒归仓。



中裕品牌发展矩阵。

## “做优粮油品牌 助推乡村振兴”

——滨州“粮油金三角”公共品牌标杆企业的品质之求

## 滨州九环新越新能源材料有限责任公司年产10万吨电池级磷酸铁项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示

### 一、建设项目基本情况

项目名称:滨州九环新越新能源材料有限责任公司年产10万吨电池级磷酸铁项目

项目选址:位于滨州市滨城化工园,凤凰二路以东、梧桐九路以南,地理坐标北纬37° 28' 58.8",东经117° 59' 9.6"。

建设内容:拟建项目在现有厂区内建设,利用在建磷酸铁车间新建年产5万吨磷酸铁生产线2条,新增反应釜、转料泵等设备。建成后年产磷酸铁10万吨。

### 二、环境影响报告书编制单位的名称

编制单位:山东新达环境保护技术咨询有限责任公司

### 三、环评报告、公众意见表、联系方式网络链接

链接: <https://pan.baidu.com/s/1YLIHqq7zhjpv9Mmrla0w?pwd=bj4>

提取码:bj4

### 四、征求意见的公众范围

公众范围:厂界周围5千米范围内

### 五、提交公众意见表的方式和途径

公众对建设项目有环境保护意见的,可通过电话、信件或E-Mail向滨州九环新越新能源材料有限责任公司进行意见表述。

### 六、公众提出意见的起止时间

自本公告信息发布日期起5个工作日内。

滨州九环新越新能源材料有限责任公司

2024年12月18日

## 债权债务公告

滨州市政府法制学会(社会组织名称)(统一社会信用代码:55789509-9),经会员(代表)大会表决同意,决定向登记机关申请注销登记。请债权人自公告发布之日起45日内向本会清算组申请债权,并提供相关证据材料。请债务人或财产持有人向清算组清偿债务或交付财产。清算组地址:滨州市黄河五路377号,联系人:李素珍,联系电话:3365652。

滨州市政府法制学会

2024年12月18日

## 滨州市自然资源和规划局

# 国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

滨自然资规告字[2024]25号

根据《中华人民共和国土地管理法》、原国土资源部《招标拍卖挂牌出让国有建设用地使用权规定》等法律法规规定,经滨州市人民政府批准,滨州市自然资源和规划局决定以网上挂牌方式出让1宗国有建设用地使用权,现将有关事项公告如下:

### 一、挂牌出让地块的基本情况和规划设计主要指标

编号	土地位置	出让面积(平方米)	土地用途	出让年限(年)	规划设计主要指标			增价幅度(万元)	起始价(万元)	竞买保证金(万元)
					容积率	建筑密度(%)	绿地率(%)			
2024-K012	黄河十四路以北、渤海十九路以西	66067	住宅、商服(商服建筑面积占比20%-25%)	70 40	大于1且 不大于2	不大于25%	不小于35%	100	26857	6715

2024-K012地块:该宗地采取分期付款,剩余价款须在签订合同后一个月内全部缴清。该宗地竞得者须按应配建规模出资896万元与周边地块联合配建幼儿园。另须严格按照《黄河十四路以北、渤海十九路以西房地产开发项目建设条件意见书》(滨开住建水字(2024)32号)要求,完成装配式建设、社区工作服务用房、物业服务用房、养老服务用房、换热站等公建设施的配建和移交,配建设施的具体位置和规模须在规划设计方案中予以明确。

### 二、竞买人范围

中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织(法律另有规定者及已购买滨州市区土地而未交清土地出让金或未交土地出让合同约定开发的除外),均可参加本次国有建设用地使用权网上挂牌出让活动。申请人可以单独申请,也可以联合申请。

### 三、出让文件获取方式

本次网上挂牌出让宗地的详细资料和要求,见网上挂牌出让文件。竞买申请人可登录滨州市公共资源交易网站(<http://jypt.bzggzyjy.cn/bzweb/>)国有建设用地使用权网上交易系统(以下简称网上交易系统)查看和打印出让文件。

### 四、竞买申请及竞买保证金缴纳

本次公告所涉及地块只接受网上竞买申请。竞买申请人应详细了解本次网上挂牌出让地块现状及所列条件,提交竞买申请视同对本次网上挂牌出让地块的现状所列条件无异议并全面接受。

竞买申请人须携带相关有效证件到滨州市公共资源交易服务中心三楼CA服务窗口申请办理数字证书后,方可登录网上交易系统提交申请并参与竞买(已办理过数字证书的竞买人可直接登录网上交易系统使用)。

竞买申请人须在2025年1月15日16时30分前登录网上交易系统提交竞买申请,并按要求足额缴纳竞买保证金。

竞买保证金到账的截止时间为:2025年1月15日16时30分。

因银行保证金系统到账存在时间差,建议竞买申请人竞买保证金缴款时间适当提前。

### 五、网上挂牌时间

本次国有建设用地使用权网上挂牌时间为:2024-K012地块:2025年1月7日8时30分至2025年1月17日9时。

挂牌报价时间截止时,经系统询问,有竞买人表示愿意继续竞价的,系统自动进入网上限时竞价程序,通过竞价确定竞得人。

### 六、确定竞得人的方式

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照

价高者得的原则确定竞得人。滨州市自然资源和规划局对网上挂牌的竞得人进行资格审查。审查通过者确定为竞得人。

### 七、联系方式

滨州市自然资源和规划局  
联系电话:0543-3186937  
联系人:孙女士  
滨州市公共资源交易服务中心  
联系电话:0543-3165508  
联系人:杨女士  
数字证书办理电话:0543-3165535  
联系人:李女士

2024年12月18日