

## 明光市农村集体经营性建设用地使用权出让公告

明自然资规集告字[2022]5号

根据《中华人民共和国土地管理法》、《明光市农村集体经营性建设用地使用权入市指导意见(试行)》(明政办[2021]6号)和《明光市农村集体经营性建设用地使用权入市交易规则》,经明光市人民政府批准,受张八岭镇张八岭村、石坝镇石坝村、涧溪镇祝岗村村民委员会委托,决定公开出让3宗农村集体经营性建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

### 一、公开出让地块的基本情况和规划指标要求

编号	土地位置	面积(m <sup>2</sup> )	规划用途	出让年限	规划指标要求			起始价(万元)	竞买保证金(万元)	增价幅度(万元)
					容积率	建筑密度	绿地率			
(2022)J-12	张八岭镇工业集中区创业路与普贤路交叉口东北角	14553.30 (21.83亩)	工业	50年	≥1.0	≥40%	≤15%	139.72	139.72	5.00
(2022)J-68	石坝镇返乡创业园魏庄路东侧、知源新材料南侧	609.05 (0.91亩)	工业	50年	≥1.0	≥40%	≤15%	5.90	5.90	5.00
(2022)J-69	涧溪艾草产业园电商展示馆南侧	15902.65 (23.85亩)	工业	50年	≥1.0	≥40%	≤15%	153.00	153.00	10.00

### 二、接受竞买报名时间

申请人应于2022年6月30日至2022年7月19日,到明光市土地收购储备中心领取本次公开出让宗地的文件资料,提交竞买申请。

详询明光市土地收购储备中心。联系地址:明光市土地收购储备中心(人防大楼6-16号)联系电话:8034718 联系人:张先生、常女士

### 三、竞买人资格、报名材料、出让方式、特别约定及移交宗地

明光市自然资源和规划局  
2022年6月30日

## 明光市国有建设用地使用权出让公告

明自然资规告字[2022]6号

根据《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》和《招标拍卖挂牌出让国有土地使用权规定》等法律、法规规定,经明光市人民政府批准,明光市自然资源和规划局对以下5宗国有建设用地使用权进行公开出让,出让宗地范围内原土地使用权同时收回。现就有关事项公告如下:

### 一、公开出让地块的基本情况和规划指标要求

编号	土地位置	面积(m <sup>2</sup> )	规划用途	出让年限	规划指标要求			起始价(万元)	竞买保证金(万元)	增价幅度(万元)
					容积率	建筑密度	绿地率			
(2022)26	凹凸棒新材料产业园向阳河路与西官山路交口西南侧	16198.12 (24.30亩)	工业	50年	≥1.2	≥40%	≤15%	156.00	156.00	5.00
(2022)27	明光市绿色涂料配套产业园明女路与女山湖路交口西南角地块	32982.54 (49.47亩)	物流仓储	50年	≥0.8	≥40%	≤15%	317.00	317.00	5.00
(2022)28	明光市产城新区普山路与池河大道交口东北角	53398.45 (80.10亩)	工业	50年	≥1.2	≥40%	≤15%	513.00	513.00	5.00
(2022)29	明光市绿色涂料配套园纬三路以南、消防站以西、瑞亿装饰材料以北、华帝房屋以东	22989.68 (34.48亩)	工业	50年	≥1.2	≥40%	≤15%	221.00	221.00	5.00
(2022)9	张八岭镇工业集中区创业路与普贤路交叉口东北角	1600.00 (2.40亩)	工业	50年	≥1.0	≥40%	≤15%	15.36	15.36	5.00

### 二、接受竞买报名时间

申请人应于2022年6月30日至2022年7月19日,到明光市土地收购储备中心领取本次公开出让宗地的文件资料,提交竞买申请。

详询明光市土地收购储备中心。联系地址:明光市土地收购储备中心(人防大楼6-16号)联系电话:8034718 联系人:张先生、常女士

### 三、竞买人资格、报名材料、出让方式、特别约定及移交宗地

明光市自然资源和规划局  
2022年6月30日

# 2022'第四届安徽省 优秀公益广告作品

征 / 集 / 推 / 选 / 活 / 动

主办单位

安徽省市场监管局 安徽省文明办 安徽省教育厅  
安徽省文化和旅游厅 安徽省广播电视局

承办单位

安徽省广告协会

征稿日期 /  
6.1—8.15

欢迎登录安徽省广告协会管网了解详情,并按照要求投稿

网址: www.ahsggxh.org.cn 联系电话: 0551-62872609 17764498707



广告



社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐  
自由 平等 公正 法治  
爱国 敬业 诚信 友善

由市级文明单位——滁州市科学技术馆 特约刊登