

安徽省六安市金安区皖西大裂谷（ZK03孔）地热采矿权挂牌出让公告

六自然矿告〔2023〕1号

根据矿产资源法律法规和《自然资源部关于印发矿业权出让交易规则的通知》（自然资规〔2023〕1号）、《安徽省人民政府办公厅关于印发《安徽省矿业权出让管理办法的通知》（皖政办〔2015〕31号）和《安徽省自然资源厅关于贯彻落实矿产资源管理改革若干事项的实施意见》（皖自然资规〔2020〕5号）等规定，六安市自然资源和规划局决定挂牌出让安徽省六安市金安区皖西大裂谷（ZK03孔）地热采矿权，现就有关事项公告如下：

一、挂牌出让采矿权基本情况

（一）地理位置及出让范围。

安徽省六安市金安区皖西大裂谷（ZK03孔）地热采矿权出让面积为0.03485平方公里，范围由4个拐点圈定，各拐点坐标如下：

矿区范围拐点坐标一览表

序号	2000国家大地坐标系	
	X	Y
1	3484050.40	39459786.29
2	3484214.77	39459780.95
3	3484161.57	39459994.34
4	3483996.62	39459999.70

开采深度：由-273m至-1723.54m标高。（按实际取水段确定）

开采区范围位于六安市金安区张店镇，皖西大裂谷景区入口处。地处江淮丘陵、平原区，位于江淮分水岭南东侧，属丰乐河上游源头地区，为长江水系。本区属亚热带季风气候区，多年平均气温15.5℃，多年平均降水量1095mm；5~9月份雨季降雨量占到全年降雨量的60%。

（二）出让范围内原矿业权设置情况。出让范围内现无有效探矿权和采矿权。

（三）资源概况。金安区人民政府委托六安市金安区城乡建设投资有限公司代持安徽省六安市金安区皖西大裂谷地热资源预可行性勘查探矿权，该探矿权于2019年10月24日到期后，探矿权人申请了注销。

勘查单位安徽省地质矿产勘查局313地质队于2018年8月提交了《安徽省六安市金安区皖西大裂谷地热资源预可行性勘查报告》，省自然资源厅2018年12月已对该报告出具资源储量评审备案证明（皖矿储备字〔2018〕63号）。备案资源量情况如下：

1. 地热水开采量：皖西大裂谷地热资源（ZK03井），可开采量220m³/d；资源储量级别为控制的（相当C级）。

2. 热能：以可开采量 $220\text{ m}^3/\text{d}$ 计，可开发利用的热功率 0.27MW ，一日电能量 6480KWh 。

开采一年（考虑热效率），热能量为 $9.72 \times 106\text{MJ}$ ，相当电量 $270.0 \times 104\text{KWh}$ ，折合煤炭 331.654 吨。

3. 矿水类型：含偏硅酸的氟水理疗热矿水。

本次出让的开采矿种为地热。出让年限 10 年，自受让方取得采矿许可证之日起算。允许开采量为 $8.03\text{万m}^3/\text{a}$ 。

出让期届满，按国家有关规定处置。

对矿业权挂牌活动中的失信主体，将按照我省公共资源交易领域失信联合惩戒有关规定执行。

二、竞买申请人资质条件

（一）竞买申请人资质要求。竞买申请人应为中华人民共和国境内依法注册的企业法人或事业单位法人。外商投资矿产资源开采企业应持有商务主管部门颁发的《外商投资企业批准证书》。未被信用中国（安徽）列入失信惩戒对象。

（二）其他要求。本次挂牌不接受申请人联合竞买。外商投资企业受让本采矿权需征求军事管理部门意见。

（三）竞买申请人网上报名需提交的资料。

1. 竞买申请书（原件扫描件）

2. 承诺书（原件扫描件）

3. 企业基本账户开户银行出具的 90 万元的见索即付的银行保函（原件扫描件）

4. 企业营业执照或事业单位法人证书（原件扫描件），外商投资矿产资源开采企业应持有商务主管部门颁发的《外商投资企业批准证书》以及军事管理部门意见（原件扫描件）

5. 法定代表人身份证（原件扫描件）

6. 委托代理的，应同时提供法定代表人授权委托书、委托代理人身份证（原件扫描件）。

三、出让文件获取及网上报名

（一）本次公开出让采矿权的详细资料 and 具体要求，见公开出让文件（公开出让文件见六安市公共资源交易中心出让公告左下方附件），申请人可于 2023 年 3 月 30 日至 2023 年 5 月 15 日工作时间内登录六安市公共资源交易中心（<http://ggzy.luan.gov.cn/>）进行网上下载获取，并认真阅读遵照执行。

（二）竞买报名时间：申请人可于 2023 年 4 月 27 日至 2023 年 5 月 15 日工作时间内（即上午 $8:00-12:00$ ，下午 $14:30-17:00$ ）登陆六安市公共资源交易中心网站（<http://ggzy.luan.gov.cn/>）进行网上报名及上传相关资料，六安市公共资源交易中心不再受理纸质报名手续。通过竞买资格初审后，方可作为竞买人参与报价。

(三) 需要查阅《安徽省六安市金安区皖西大裂谷地热资源预可行性勘查报告》等相关资料的, 竞买人可凭有效身份证明材料到六安市自然资源和规划局(六安市佛子岭路与八公山路交叉口) 查阅相关地质资料或自行到勘查区进行现场考察。

四、挂牌竞买报价时间、地点

2023年4月27日8时至2023年5月16日9时止, 在六安市公共资源交易中心公开挂牌。

网上报价时间自2023年4月27日8时至2023年5月15日17时止。

2023年5月16日上午9时在六安市公共资源交易中心(地址: 六安市梅山南路市农科院大楼三楼, 市政务服务中心向北110米) 举行公开出让现场会议。

竞买人办理现场登记手续需现场提供一份网上提交的申请资料复印件并加盖单位公章。

五、挂牌起始价、竞价方式

安徽省六安市金安区皖西大裂谷(ZK03孔)地热采矿权出让年限为 10年, 挂牌起始价90万元, 增价幅度为5万元的整数倍, 采用有底价增价方式, 挂牌期限届满, 宣布最高报价及其报价者, 并询问竞买人是否愿意继续竞价。有愿意继续竞价的, 通过现场竞价确定竞得人。不低于底价的最高报价者为竞得人。

本次出让安徽省六安市金安区皖西大裂谷(ZK03孔)地热采矿权需一次性缴纳采矿权出让收益。

六、风险提示

受让人应当承担下列可能存在的风险:

- (一) 受地质条件影响, 勘探报告中估算的允许开采量与实际可供开采量可能会有一定的误差。
- (二) 因法律法规规定或者规划调整而产生的影响。
- (三) 包括但不限于安全生产、生态环境保护要求等, 对矿产资源开采的限制。
- (四) 不可抗力的影响。

竞买申请一经提交, 即视为对采矿权出让公告等文件内容无异议并全部接受, 能承担可能存在的各种风险, 对自己参与出让活动的行为承担相应的法律和经济责任。

七、提出异议的方式与途径

若对本次挂牌出让的采矿权有异议者, 请在报名开始(2023年4月26日17时)前(限工作日上班时间内)以书面材料形式送达六安市自然资源和规划局。

八、失信联合惩戒提示

如有以下情形之一的, 视竞得人违约, 按照公告、挂牌出让文件或者合同约定承担相应的违约责任, 将按照我省公共资源交易领域失信联合惩戒有关规定执行。

- (一) 拒不签署《采矿权出让成交确认书》的;

- (二) 在报名竞买过程中违反国家相关法律法规或者其行为直接影响到出让活动正常开展的;
- (三) 提供虚假文件或隐瞒事实, 骗取竞得资格的;
- (四) 竞买申请人或竞得人有其他违背法律法规、《竞买须知》、《成交确认书》的规定的行为。

九、其他事项

(一) 本次挂牌的有关规定及未尽事宜详见报名时索取的《安徽省六安市金安区皖西大裂谷(ZK03孔)地热采矿权挂牌出让文件》(含挂牌出让公告、竞买须知、竞买规则、申请书、承诺书、资格审查表、报价单、成交确认书、出让合同等)。

(二) 公告时间内如有其他变更事项, 出让人将及时发布补充公告, 补充公告与本公告具有同等效力。

十、联系方式

六安市自然资源和规划局联系人: 徐振兴 联系电话: 05643908912

六安市公共资源交易中心联系人: 张强 联系电话: 05645150922

六安市自然资源和规划局

六安市公共资源交易中心

2023年3月30日