

## 陕西金藏锂业有限公司3万吨/年电池级碳酸锂产业化项目环评信息(一次公示)

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与暂行办法》文件精神,《陕西金藏锂业有限公司3万吨/年电池级碳酸锂产业化项目环境影响报告书》已委托西安建筑科技大学编制,现将本项目有关环境影响评价信息向公众公开,欢迎社会各界人士对本项目提出环境保护方面的宝贵意见。

### 一、项目概况

陕西金藏锂业有限公司拟在彬州市新民高端能源化工园区内建设3万吨/年电池级碳酸锂项目,工程分两期进行建设。主要建设内容包括锂矿原料处理车间、焙浸车间、分离净化车间、蒸发车间及沉锂车间等,项目总投资99050万元。

### 二、项目实施单位名称及联系方式

项目实施单位:陕西金藏锂业有限公司

联系地址:陕西省咸阳市彬州市新民镇高端能源化工园区

联系人:何先生

电话:029-82201503

电子邮件:15553798769@163.com

### 三、环评单位名称及联系方式

评价单位:西安建筑科技大学

联系地址:西安市碑林区雁塔路中段13号

联系人:舒先生

电话:029-82202542

电子邮件:xauat-cia@163.com

### 四、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

#### (一)环境影响评价工作程序

- 1、项目实施单位和环评单位办理环评委托手续;
- 2、项目实施单位与环评单位签订环评合同;
- 3、落实评价人员、调研、搜集资料、踏勘现场;
- 4、环境现状监测、工程分析;
- 5、编制报告书,提出环保对策与建议,给出结论;
- 6、参加专家会对报告进行评审;
- 7、根据评审意见、报告书修改补充后,由项目实施单位上报环保主管部门。

#### (二)主要工作内容

- 1、项目区环境现状调查、环境质量现状监测。
- 2、项目与产业政策及相关规划的符合性分析。
- 3、项目污染源及工程分析。
- 4、环境影响预测、分析与评价。包括大气、声、水、土壤和生态环境要素的分析和评估,定性或定量的给出本项目对区域环境的影响程度和范围大小。
- 5、环境影响减缓对策措施及其技术、经济论证。

### 五、征求公众意见的主要事项

- 1、公众对项目的总体看法和支持程度；
- 2、公众认为项目产生的主要环境影响；
- 3、项目实施中的环境制约因素；
- 4、项目实施需采取的环保措施；
- 5、公众提出的其它意见和建议。

#### 六、公众提出意见的主要方式

公众可以通过以下方式对本项目的建设提出自己的意见和见解，并请留下自己的真实姓名、年龄、职业、联系方式，以便对您关心的问题和意见做出解释和说明。具体方式如下：

1、在问卷调查过程中，直接向调查人员口头陈述自己的意见，由现场调查人员进行记录。

2、在问卷调查表中，或以书面形式向调查人员陈述自己的意见。

3、以书信、电话、传真或电子邮件等形式向规划实施或环境影响评价单位陈述自己的意见。

4、以书面形式向当地政府有关部门陈述自己的意见，并转交规划实施单位。

#### 七、公众提出意见的起止时间

公众可在本工程公示之日起 10 个工作日内，向建设单位提出宝贵意见。

陕西金藏锂业有限公司  
2022年12月5日

