

# 委托书

河南艺昂环保科技有限公司：

兹委托贵公司承担“鲁山县鼎尧实业有限公司年处理 120 万吨钾长石原矿项目”环境影响报告表的编制工作，望贵单位接到委托后，按照国家有关环境保护要求尽快开展该项目的环评工作。

特此委托

鲁山县鼎尧实业有限公司  
2020年7月1日



## 河南省企业投资项目备案证明

项目代码: 2020-410423-30-03-028834

项 目 名 称: 年处理120万吨钾长石原矿项目

企业(法人)全称: 鲁山县鼎尧实业有限公司

证 照 代 码: 91410423349563543E

企业经济类型: 私营企业

建 设 地 点: 平顶山市鲁山县董周乡平安村

建 设 性 质: 新建

建设规模及内容: 项目占地面积约20亩, 主要建设车间、库房、循环水池及配套设施面积约5000平方米, 建成年处理120万吨钾长石原矿生产线2条。工艺流程: 一期: 外购原料(钾长石)一破碎机一筛选一水洗一破碎一磁选一成品入库; 二期: 料仓一球磨一平板磁一清洗一精品入库。主要设备: 破碎机、筛选机、水洗机、球磨机、磁选机、平板磁及配套环保设备。拟建项目符合国家行业标准, 项目严格按照环保、安保、水保三同时原则进行建设。

项 目 总 投 资: 1500万元

企业声明: 本项目符合产业政策且对项目信息的真实性、合法性和完整性负责。



## 情 况 说 明

鲁山县鼎尧实业有限公司年处理 120 万吨钾长石原矿项目的选址位于平顶山市鲁山县董周乡平安村, 占地面积约 13300 平方米, 用地性质符合鲁山县董周乡土地利用总体规划。

该说明仅限于环评使用。



## 证 明

鲁山县鼎尧实业有限公司年加工 120 万吨钾长石项目，位于平顶山市鲁山县董周乡平安村，厂房占地面积约 5000 平方米，项目符合董周乡城乡发展总体规划，手续正在办理中。

该证明仅用于作环评使用

年 月 日

面积以土地  
勘测报告为准



## 厂房租赁协议

甲方（发包方）：

组长、代表人：

乙方（承包方）：

甲方位于村西有空闲厂房一处，占用土地约 7 亩，经全组群众商议，自愿承包给乙方使用，为明确权利和义务，特签订以下条款，望双方共同履行。

一、厂房以内占有土地约 7 亩（含厂房在内）承包给乙方使用。使用期限为 30 年，自 2020 年 7 月 16 日起至 2050 年 7 月 16 日止。每年承包金 26000 元。每两年交纳一次承包金 52000 元，先交承包金，后使用厂房。

二、因厂房使用权发生纠纷由甲方协商处理，与乙方无关。如果因处理厂房事宜，耽误乙方生产受到经济损失，甲方不予承担。（注：关于厂房所有权的事宜由甲方负责解决，乙方只负责租赁，与乙方无关）

三、违约责任：任何一方违约，向对方赔偿 10 万元。

四、本协议一式三份，甲、乙双方各执一份，见证单位留存一份。本协议双方签字生效，永不反悔。

甲方：

乙方：

见证人：



李和平 李海少 李五珍 李保军 薛小妮 李树伟



购销合同

供方：合同编号：

需方：禹山县新光实业有限公司 签订时间：2020.5.22

一、产品名称、规格型号、数量、金额

产品名称	规格型号	数量(吨)	单位(元)	总金额(元)	备注
废并堆杂物 (200万)	散装	200万	35		

二、供方按需方要求的质量要求、技术标准、期限进行提供。

三、运输方式：费用负担及交货地点、汽运、城，需方负责联系车辆及结算运费、运到厂内。

四、合同损耗及计算方法：按国家标准计算。

五、验收标准、方法及提供出异议期限：依据需方验收标准验收，如有质量问题在7日内需方向供方提出异议，供方需在需方提出7日内解决。

六、结算方式：货（发票）到后付款。

七、本合同经供需双方协商达成，供需双方各持一份，经供需双方签字盖章后生效。

八、本合同真实有效，有效期限：2020年5月22日至2022年5月22日。

供方（签字）：

盖章：



需方（签字）：

盖章：





编 号：19-14- 02

签订时间：2019 年 12 月 12 日

## 拍 卖 成 交 确 认 书

拍卖人：河南裕恒泰拍卖有限公司

买受人：鲁山尧舜建材有限公司 竞买号牌 03

依据《中华人民共和国拍卖法》、《中华人民共和国合同法》及《拍卖监督管理办法》的有关规定，  
双方签订成交确认书如下：

第一条 拍卖成交时间：2019 年 12 月 12 日，地点：平顶山市佳田国际大酒店 18 楼会议室。

第二条 拍卖标的名称：第 14-02 号标的，鲁山县熊背乡历史遗留无主堆积物（钾长石）约 826.8 万吨。

第三条 拍卖标的成交价款：¥18100000.00 元，支付方式：银行转账，支付时间：  
自成交之日起六个日历日内。

第四条 交付拍卖标的时间：自买受人缴清成交标的款项与委托人及有关部门办理相关手续后，地点：标的物所在地，方式：买受人按标的权属实物现状自行交接，佣金：按《竞买协议》约定缴付，支付方式：银行转账，支付方式：银行转账。

第五条 违约责任：若买受人未在约定时间内缴清所有款项，拍卖人有权没收其竞买保证金，并处以按成交价款 10% 的罚金在竞买保证金中扣除抵作佣金，买受人其它违约的法律责任按《拍卖法》和《竞买协议》等规定予以追究。

第六条 争议解决方式：双方如发生争议，应通过协商解决；协商不成的，依法向平顶山市新华区人民法院起诉。

第七条 其它需要约定的事项：本次拍卖活动中所制定的《拍卖公告》、《竞买须知》、《拍卖规则》、《竞买协议》、《拍卖标的清单及附注明》、《拍卖笔录》和《拍卖成交确认书》等各种文件均具有法律效力，其它没有约定的事宜适用《拍卖法》、《合同法》等相关法律、法规规定。

本合同确认书一式两份，拍卖人、买受人各一份。

拍卖人（盖章）



买受人（签字或盖章）：



尧 尧 峰



## 承诺书

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及相关法律法规规定，我单位对报批的《鲁山县鼎尧实业有限公司年处理 120 万吨钾长石原矿项目》环境影响评价文件作出以下承诺：

1、我单位认可环评文件相关内容，对提交的环评文件及附件的真实性、有效性负责。

2、我单位认可环评文件中的各项污染防治措施，认可评价内容与评价结论。在项目施工期，严格按照环评及批复中提出的各项要求进行施工，确保项目各项环保设施与主体工程同时施工、同时运行，如因环保设施落实不到位引起环境影响，造成环境风险事故，我单位愿意负责。

鲁山县鼎尧实业有限公司  
2020 年 04 月 01 日





## 关于鲁山县鼎尧实业有限公司 年处理 120 万吨钾长石原矿项目环评执行 标准的意见

该项目位于鲁山县董周乡平安村，根据环境功能区划和环境管理的需要，现将该项目环境影响评价执行标准的意见明确如下：

### 一、环境质量标准

- 1、《环境空气质量标准》（GB3095-2012）二级
- 2、《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）III 类
- 3、《地下水质量标准》（GB/T14848-2017）III 类
- 4、《声环境质量标准》（GB3096-2008）2 类

### 二、污染物排放标准

- 1、《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二级
- 2、《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 一级
- 3、《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类
- 4、《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2001）
- 5、《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）



ZXY-BG-901-2019

ARSCHN

项目编号: ZXY-WT-08027-2020



171612050500  
有效期2023年9月10日

# 检测报告

(Test Report)

项目名称: 鲁山县鼎尧实业有限公司年处理 120 万吨

钾长石原矿项目环境影响评价检测

委托单位: 鲁山县鼎尧实业有限公司

检测类别: 噪声


报告日期: 2020 年 08 月 26 日

中析源科技有限公司

Arschn Science and Technology Ltd.



## 检测报告说明

- 1、报告无本公司完整检验检测专用章、骑缝章以及  章无效。
- 2、报告内容需齐全、清楚，涂改无效；报告无相关责任人签字无效。
- 3、委托方如对本报告有异议，须于收到本报告十五日内向本公司提出，逾期不予受理。
- 4、由委托方自行采集的样品，仅对送检样品的检测数据负责，不对样品来源负责。无法复现的检测项目，结果仅对检测所代表的时间和空间负责。
- 5、部分复制本报告无效，由此产生的一切后果本公司概不负责，本公司并将依法追究行为人的法律责任。
- 6、未经本公司书面同意，擅自将本报告及数据用于商品广告者，由此产生的一切后果本公司概不负责，本公司并将依法追究行为人的法律责任。

---

中析源科技有限公司

地 址：河南省平顶山市高新区神马大道东段飞宇汽贸城六号楼二层

邮政编码：467000

电 话：0375-6116136

传 真：0375-6116136

电子信箱：service@arschn.com

公司网址：http://www.arschn.com





## 1 概述

受鲁山县鼎尧实业有限公司委托, 本公司于 2020 年 08 月 24-25 日对鲁山县鼎尧实业有限公司年处理 120 万吨钾长石原矿项目噪声进行了环境影响评价检测。

## 2 检测内容

表 1 检测内容一览表

序号	项目类别	检测点位	检测因子	检测频次
1	环境噪声	1#-4#东、南、西、北边界外 1m 处+5#李家岭各设 1 个检测点位, 共 5 个检测点位	等效连续 A 声级	每天昼、夜间各一次, 连续检测 2 天

## 3 检测方法及分析仪器

表 2 检测方法及使用仪器一览表

序号	检测因子	方法标准名称及来源	分析仪器	检出限
1	等效连续 A 声级 (环境噪声)	声环境质量标准 GB3096-2008	AWA5688 声级计	/

## 4 检测结果

噪声检测结果见表 3, 检测点位图见图 1。

表 3 噪声检测结果 单位:[dB(A)]

检测日期	2020.08.24		2020.08.25	
检测点位	昼间噪声 (Leq)	夜间噪声 (Leq)	昼间噪声 (Leq)	夜间噪声 (Leq)
1#东边界	50	41	51	40
2#南边界	51	40	50	41
3#西边界	50	41	50	40
4#北边界	50	40	52	41
5#李家岭	51	42	50	41
备注	天气状况: 多云 风速: 1.2m/s		天气状况: 多云 风速: 1.8m/s	

5 质量保证和质量控制

- 5.1 检测人员均经培训、考核并持证上岗。
- 5.2 声级计经过有资质部门检定/校准，并通过确认，均在有效期内，状态正常。检测前后均按相关规范进行校准，误差符合要求，校准合格。
- 5.3 检测方法均现行有效，并通过确认的方法验证。
- 5.4 本次检测全过程均按照《环境噪声监测技术规范》、《环境监测质量管理规定》等有关要求执行。具体质控结果见表 4。

表 4 质量控制结果一览表

等效连续 A 声级	测量日期	校准声级 dB (A)			备注
		测量前	测量后	差值	
	2020.08.24	93.8	93.8	0.0	
	2020.08.25	93.8	93.8	0.0	测量前、后用标准声源进行校准，差值小于 0.5dB (A)，测量数据有效。

5.5 检测数据、质控数据、检测结果经过三级审核，符合相关要求。

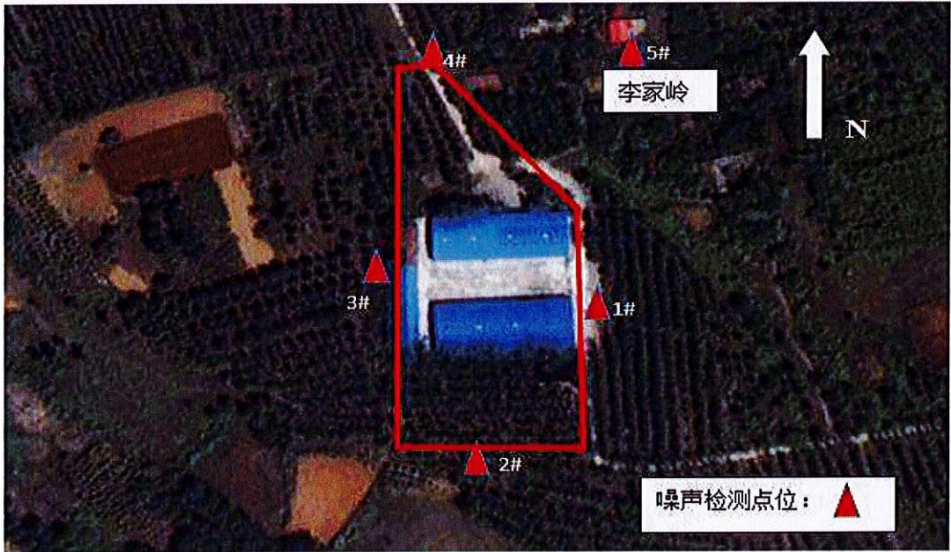


图 1 检测点位图

报告结束

编制: 李雅静 审核: 李松涛 签发: 马建红

日期: 2020.08.26

中析源科技有限公司

中析源科技有限公司制(2019)

