

## 环境影响评价委托书

河南廖跃环保科技有限公司：

根据国家及河南省对建设项目环境管理的有关法律、政策规定，现正式委托你公司承担《年处理 230 万吨矿山固体废物废弃物综合利用项目》的环境影响评价工作。请你公司接受委托后按国家及河南省环境影响评价的相关工作程序，正式开展工作。具体事宜双方签订合同确定。

特此委托。

委托单位（签章）：鲁山县昊然工贸有限公司

2022 年 7 月 12 日



## 河南省企业投资项目备案证明

项目代码：2020-410423-77-03-075962

项 目 名 称：年处理230万吨矿山固体废弃物综合利用项目

企业(法人)全称：鲁山县昊然工贸有限公司

证 照 代 码：91410423MA9FAR4514

企业经济类型：私营企业

建 设 地 点：平顶山市鲁山县下汤镇西许庄村

建 设 性 质：新建

**建设规模及内容：**项目一期占地面积6亩，建设年处理100万吨矿山固体废弃物综合利用生产线1条，新建车间、办公用房、厂房等总建筑面积约3600平方米，生产工艺：原料—破碎—筛分—圆磨—水洗—成品。生产设备：给料机、破碎机、给料机、振动筛、圆磨机、皮带输送机、水泵，配套环保设备水雾喷淋和除尘器等；二期占地面积49亩，建设年处理130万吨矿山固体废弃物综合利用生产线1条，新建车间、办公用房、厂房等，建筑面积约18000平方米，生产工艺：原料—破碎—筛分—圆磨—水洗—成品。生产设备：给料机、破碎机、圆磨机、振动筛、皮带输送机、配套环保设备水雾喷淋和除尘器等。

项 目 总 投 资：5100万元

**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。



# 河南省林业局

## 准予行政许可决定书

豫林资许[2021]336 号

### 使用林地审核同意书

鲁山县昊然工贸有限公司：

根据《森林法》及其实施条例和《建设项目使用林地审核审批管理办法》的规定，现批复如下：

一、同意你单位鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目使用鲁山县下塘村西许庄村集体用材林林地 1.5121 公顷、宜林地 1.3017 公顷，共计 2.8138 公顷。你单位要按照有关规定办理建设用地审批手续。

需要采伐使用林地上林木的，依法依规办理林木采伐许可手续。

二、你单位对集体林地的所有者和承包经营者，要依法及时足额支付林地补偿费、安置补助费、地上附着物和林木的补偿费等费用。

三、你单位要做好生态保护工作，采取有效措施，加强施工管理，严禁超范围使用林地，杜绝非法采伐、破坏植被等行为，严防森林火灾。

四、市、县（区）林业主管部门应对项目使用林地情况进行监督。

五、本使用林地审核同意书有效期为2年，自发布之日起计算。项目在有效期内未取得建设用地批准文件的，应当在有效期届满前3个月向我局申请延期。项目在有效期内未取得建设用地批准文件也未申请延期的，本使用林地审核同意书自动失效。



抄送：国家林业和草原局、森林资源监督机构、有关省辖  
市和县级林业主管部门

# 平顶山市林业局文件

平林地审〔2021〕42 号

签发人：王卫锋

## 平顶山市林业局 关于鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨 矿山固体废弃物综合利用项目拟长期 使用林地初步审核意见

河南省林业局：

按照国家林业局《建设项目使用林地审核审批管理办法》（国家林业局第 35 号令）有关要求，我局对鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目涉及鲁山县使用林地情况申请材料进行了初步审核，现提出如下审核意见：

### 一、项目基本情况

该项目规划总用地面积 2.8138 公顷，其中拟长期临时使用

鲁山县林地 2.8138 公顷，涉及下汤镇西许庄村等，共 1 个乡镇 1 个行政村，用途为：年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目建设用地，主要建设内容为：新建车间、办公用房、厂房、堆放场地等。

## 二、项目拟占用林地情况和采伐林木情况

（一）项目拟长期使用林地 2.8138 公顷。其中：

按使用林地类型分：用材林林地 1.5121 公顷、其他林地 1.3017 公顷。

按地类分：乔木林地 1.5121 公顷、宜林地 1.3017 公顷。

按森林类别分：重点商品林地 1.5121 公顷，一般商品林地 1.3017 公顷。

本项目共需采伐林木 2518 株，蓄积 63 立方米。

（二）项目拟长期使用鲁山县林地分村情况如下：

下汤镇西许庄村：拟使用林地面积 2.8138 公顷，其中：用材林林地 1.5121 公顷、其他林地 1.3017 公顷；

（三）项目拟长期使用鲁山县的林地所有权为集体，林地使用权为个人；林木所有权和使用权为个人。经相关各方确认，权属清楚无争议。

## 三、林地保护利用规划情况

拟长期使用林地符合河南省鲁山县林地保护利用规划和森林资源管理“一张图”，其中：III级保护林地 1.5121 公顷，IV级保护林地 1.3017 公顷。



#### 四、拟使用林地定额情况

拟使用林地定额在我省 2021 年定额中予以解决。

#### 五、现场查验、公示情况

经鲁山县林业局工作人员现场查验，拟使用林地位置、面积、地类、森林类别和各项小班属性因子等情况与现地一致。

项目拟使用林地是不在国有林场、自然保护区、森林公园、湿地公园、地质公园和风景名胜区范围内；不涉及退耕还林地；不涉及国家和省级公益林地；不在天然林保护工程区范围内；不在城市规划区内；林地内没有国家和省级重点保护的野生动物、植物资源；没有古树名木；该项目存在擅自改变林地用途行为 0.1150 公顷，2021 年 7 月 5 日，鲁山县林业局对违法人张文彬出具了《林业行政处罚决定书》（鲁林罚决字[2021]第 094 号），违法人张文彬已接受行政处罚 17253.45 元，并缴纳罚款。

该项目拟使用林地的用途、范围、面积等情况于 2021 年 7 月 23 日至 7 月 29 日在该项目所涉及的下汤镇西许庄村进行了公示，公示期间未收到异议，公示材料在鲁山县林业局林地管理档案中保存。

经审核，该项目拟使用林地符合国家林业局《建设项目使用林地审核审批管理办法》中第四条第（五）项规定，拟同意鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目使用以上林地，并上报审批。

(联系人：刘景帅 联系电话：13937589327)





# 鲁山县林业局文件

鲁林地审〔2021〕24 号

签发人：张文艺

## 鲁山县林业局 关于鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万 吨矿山固体废弃物综合利用项目拟长期 使用林地的初步审查意见

平顶山市林业局：

按照国家林业局《建设项目使用林地审核审批管理办法》（国家林业局令第 35 号）有关要求，我局对鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目涉及鲁山县使用林地情况进行了初步审查，并指派我局 2 名工作人员进行了现场查验，现提出如下审查意见：

### 一、项目基本情况

该项目规划总用地面积 2.8138 公顷，其中拟长期使用鲁山县林地 2.8138 公顷，涉及下汤镇西许庄村，共 1 个乡镇 1

个行政村，用途为：年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目建设用地，主要建设内容为：新建车间、办公用房、厂房、堆放场地等。

## 二、项目拟使用林地情况和采伐林木情况

（一）项目拟长期使用林地 2.8138 公顷。其中：

按使用林地类型分：用材林林地 1.5121 公顷、其他林地 1.3017 公顷。

按地类分：乔木林地 1.5121 公顷、宜林地 1.3017 公顷。

按森林类别分：重点商品林地 1.5121 公顷，一般商品林地 1.3017 公顷。

本项目共需采伐林木 2518 株，蓄积 63 立方米。

（二）项目拟长期使用鲁山县林地分村情况如下：

1. 下汤镇西许庄村：拟使用林地面积 2.8138 公顷，其中：用材林林地 1.5121 公顷、其他林地 1.3017 公顷；

（三）项目拟长期使用鲁山县的林地所有权为集体，林地使用权为个人；林木所有权和使用权为个人。经相关各方确认，权属清楚无争议。

## 三、林地保护利用规划情况

拟长期使用林地符合河南省鲁山县林地保护利用规划和森林资源管理“一张图”，其中：Ⅲ级保护林地 1.5121 公顷，Ⅳ级保护林地 1.3017 公顷。

## 四、拟使用林地定额情况

拟使用林地定额在我省 2021 年度定额中解决。

## 五、现场查验、公示情况

经我局工作人员现场查验，拟使用林地位置、面积、地

类、森林类别和各项小班属性因子等情况与现地一致。

项目拟使用林地不在国有林场、自然保护区、森林公园、湿地公园、地质公园和风景名胜区范围内；不涉及退耕还林地；不涉及国家和省级公益林地；不在天然林保护工程区范围内；不在城市规划区内；林地内没有国家和省级重点保护的野生动物、植物资源；没有古树名木；该项目存在擅自改变林地用途行为 0.1150 公顷，2021 年 7 月 5 日，鲁山县林业局对违法人张文彬出具了《林业行政处罚决定书》（鲁林罚决字[2021]第 094 号），违法人张文彬已接受行政处罚 17253.45 元，并缴纳罚款。

该项目拟使用林地的用途、范围、面积等情况于 2021 年 7 月 23 日至 7 月 29 日在该项目所涉及的下汤镇西许庄村进行了公示，公示期间未收到异议，公示材料在我局林地管理档案中保存。

经审查，该项目使用林地符合国家林业局《建设项目使用林地审核审批管理办法》中第四条第（五）项的规定，拟同意鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目长期使用以上林地，并上报审批。

联系人：李高晓      联系电话：13503418212

鲁山县林业局

2021 年 7 月 30 日

# 鲁山县自然资源局

---

函[2021]4 号

## 关于昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山 固体废弃物综合利用项目土地及规划的 复 函

鲁山县昊然工贸有限公司：

鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目位于下汤镇西许庄村，项目规划占地面积 42.2 亩，全部为林地。

根据下汤镇人民政府意见，该项目计划纳入正在编制的下汤镇国土空间规划。并拟按鲁山县 2021 年度第六批乡镇建设用地进行转用报批。





# 下汤镇人民政府文件

汤 政（2021）45 号

## 下汤镇人民政府 关于编制下汤镇西许庄村部分地块控制性详细 规划的请示

鲁山县人民政府：

年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目位于下汤镇西许庄村西侧，总占地面积为 28138.34 平方米、折合 42.2 亩，地类为林地，不符合《下汤镇土地利用总体规划》。

该项目符合国家产业政策，项目实施后一方面可以解决矿山废物占压土地问题，有利于生态环境的改善，另一方面可以解决剩余劳动力就业问题，增加当地群众收入。已于 2020 年 9 月 1 日鲁山县发展和改革委员会《河南省企业投资项目名案证明》项

目代码：2020-410423-77-03-075962，我镇计划对该处完善用地手续。按照《中华人民共和国城镇规划法》要求，我镇拟委托具有资质的设计单位对年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目地块编制控制性详细规划。下汤镇政府承诺同意将该地块不符合土地利用总体规划部分纳入正在编制的下汤镇国土空间规划，在镇域内调剂解决建设用地指标

妥否！请批示





# 鲁山县环境保护局

鲁环然表[2021]01 号

## 关于鲁山县昊然工贸有限公司 年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目(一期) 环境影响报告表的批复意见

鲁山县昊然工贸有限公司：

你公司（统一社会信用代码：91410423MA9FAR4514）上报的由河南科瑞达环保科技有限公司编制完成的《鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目（一期）环境影响报告表（报批版）》（以下简称《报告表》）收悉，并已在我县政府网站公示期满。根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国行政许可法》《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》等法律法规规定，经研究，批复如下：

一、项目位于鲁山县下汤镇西许庄村，占地面积 6.01 亩（4006 平方米）。建设规模：年处理 100 万吨矿山固体废弃物；建设内容：新建生产车间、原料库、成品库建筑面积总计 3600 平方米；生产工艺：原料→破碎→制砂→筛分→清洗→成品；主要设备：喂料机、破碎机、制砂机、振动筛、洗砂机、细砂脱水回收一体机、配套环保设备水雾喷淋和除尘器；项目总投资 1500 万元，环保投资共 133 万元。项目施工过程中要做到文明施工，做到“8 个 100%”；运营期物料采用传送带进行输送，要求对传送皮带进行密闭，并在上方设置雾化喷淋头。所有物料进库存放，厂界内无露天堆放物料，通道口安装卷帘门、推拉门等封闭性良好且便于开关的硬质门，并在车间上方设置雾化洒水装置；厂区车间及道路硬化，每天清扫，厂区大门口设置自动洗车装置。生产废水综合利用不外排，生活污水经化粪池收集后定期清掏用作周围林木施肥，不外排；

二、《报告表》内容符合国家有关法律法规要求和建设项目环境管理规定，评价结论可信。我局批准该《报告表》，原则同意你公司按照《报告表》所列项目的性质、规模、地点、环境保护对策并严格按照规划进行项目建设。

三、你公司应做好建设项目环境信息公开工作，并接受相关方的咨询。

四、你公司应全面落实《报告表》提出的各项环境保护措施，确保各项污染物达标排放，并重点做好以下工作：

1、废气防治措施：喂料机进料口设置集气罩，收集颗粒物经一套袋式除尘器处理；封闭车间内对破碎机、制砂机、振动筛设备二次封闭，并安装集尘设施和袋式除尘器；经袋式除尘器处理的废气合并经一根 15m 高排气筒排放，在项目各产尘点及环保设施处安装视频监控装置，对设施运行情况 24 小时视频录像，视频数据保证时间不得少于 30 天；项目废气排放满足《大气污染物综合排放标准》（GB16279-1996）表 2 中二级排放标准。

2、废水防治措施：生活污水经化粪池（30m<sup>3</sup>）处理暂存后，定期清运用于周围林木施肥，不外排；清洗废水经泵抽至 300m<sup>3</sup>污水罐进行絮凝沉淀处理，上清液排出进入 200m<sup>3</sup>清水池，经泵抽入轮式洗砂机，用于生产线循环利用，不外排。

3、固体废物防治措施：沉淀池底泥，采用压滤机对沉淀罐底泥进行压滤经压滤机处理后作为建材厂生产原料外售。要求在厂区设置一座 40m<sup>2</sup>的底泥储存间；废机油暂存于危废暂存间，交由有资质单位进行处理。生活垃圾由厂区垃圾桶收集后定期交由当地环卫部门统一处理。

4、噪声防治措施：项目运营期间噪声源主要为破碎机、筛分机、球磨机等生产设备的噪声。经采取车间隔声、基础减震等降噪措施后，全厂各厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类标准要求。

四、如果今后国家或我省颁布新的标准，你公司应按新标准执行。

五、项目建成及时组织竣工环境保护验收，未经验收或验收不合格，不得正式投入运营。如需对本项目环评批复的有关内容进行调整，必须以书面形式向我局报告，并按规定办理相关手续。该项目由鲁山县环境监察大队负责日常环境管理。

经办人：刘国杰

2021 年 1 月 22 日



## 购 销 合 同

需方（以下简称甲方）：鲁山县昊然工贸有限公司

供方（以下简称乙方）：

经甲、乙双方平等、互利友好协商，就甲方向乙方购买矿山废弃石料一事，达成以下条款，双方共同遵守：

### 一、交货地点、方式及计量方式

1、交货地点：乙方矿区堆放料场。

2、供货方式：甲方自提。运输、装车、道路修复等费用由甲方自负；车辆组织、机械施工由甲方负责。

3、计量方式：到甲方公司过磅为准。

### 二、供货数量、供货时间、石料价格

1、双方约定石料供货数量暂定为300万吨/年，如甲方扩大产能，可根据甲方需求增加供应量。供货时间5年。

2、双方同意石料价格4元/吨人民币，石料为不论大小的矿山废弃统料，供货时间、批次由甲方自行安排。

3、甲方必须依法文明施工。政府交易手续和相关规费、税由甲方自行负责；施工、运输安全由甲方自负。

### 三、货款的支付及结算

每个月10日甲方结清乙方上月供货款，以甲方签收过磅单据为准。

四、本合同一式两份，甲方壹份，乙方壹份，具有同等法律效力，自双方签字（盖章）后生效。

五、未尽事宜双方另行协商出具补充合同，补充合同和本合同具有同等法律效力。

甲方：  
代表：



乙方：  
代表：



本合同订立时间： 2011年 9 月 9 日



中华人民共和国  
采 矿 许 可 证

(副本)

证号：C4100002009062110021035

采矿权人：鲁山县国锐实业有限公司

地 址：鲁山县南环路春城园2号楼9楼

矿山名称：鲁山县国锐实业有限公司柿园铁矿

经济类型：有限责任公司

开采矿种：铁矿

开采方式：地下开采

生产规模：6万吨/年

矿区面积：1.9865平方公里

有效期限：柒年 自 2016年2月16日 至 2023年8月16日  
零陆月

发 证 机 关

(采矿登记专用章)

二〇一六 年 二 月 六 日

中华人民共和国国土资源部印制

矿区范围拐点坐标：

点号 X坐标 Y坐标

1, 3729793.31, 38377848.28  
2, 3731180.02, 38377865.97  
3, 3731160.43, 38379411.28  
4, 3729773.82, 38379393.90  
5, 3729782.00, 38378744.19  
6, 3730634.02, 38378744.18  
7, 3730676.02, 38378564.18  
8, 3729784.27, 38378564.19  
标高：从340米至260米

开采深度：

由340米至260米标高

共有8个拐点圈定

1980西安坐标系

河南省平顶山市

( 鲁山县 )

建设项目环境影响  
报告表

编号：〔2003〕033 号

鲁山县恒沙河疏浚工程有限公司  
报审项目名称： 柿园铁矿 (盖章)



平顶山市环境保护局制

表一

项目名称	柿园铁矿	建设地点	鲁山县下汤镇
项目负责人	艾明虎	建设依据	
建设性质	新建	占地面积	214m <sup>2</sup>
总规模		总投资	240万元
原规模		其中环保投资	38万元
名称及电话	鲁山县恒兴矿业有限公司	承担设计单位	
地址	鲁山县下汤镇	时间要求	
主管部门		投产时间	

名称	年产量	名称	年用量
铁矿石	9万吨	炸药	600kg
		雷管	600支
		导火线	700米

名称	年用量	给排水情况		年能耗情况	
		吨/日	电	煤	油
/		总供水量	/	电	215度
		循环水量	/	煤	/
		总排水量	/	油	/
		其中,工业污水量和其他有毒有害污水量	/	气体燃料	/
		排水去向			

生产工艺流程或资源开发、利用方式简要说明:

爆破后人工开挖出来后,就地出售。



表三

建设过程中、建成后对环境影响的分析及需要说明的问题:

该项目建成后在生产过程中产生的污染物主要有噪声和固体废物。

1. 噪声对环境的影响,一是爆破时产生的瞬间噪声这种噪声不太好处理,二是挖掘机产生的噪声,采用隔音措施降低噪声。

2. 固体废物对环境的影响,在开采过程中固体废物产生量较多,包括土、沙等废物,不能乱堆乱放,可用来垫地铺路或堆放在某一固定位置,防止水土流失。

3. 在开采过程中要破坏植被,毁掉草,不要采用移栽或其他方法,尽量减少生态破坏,并且将来在矿山闭坑时,要对塌陷区进行充填、平整,并进行植树造林,恢复植被。

主管单位环境保护机构审查意见：

经办人（签字）

年 月 日

单位盖章

年 月 日

县、区环境保护部门审批意见：

同意此矿开采，但必须执行“三同时”制度，保护生态环境，  
在试生产壹个月后，经环保部门验收合格后，方可正式投入  
生产。

经办人（签字）陈新利

2003年9月11日



地、市环境保护部门审批意见：

经办人（签字）

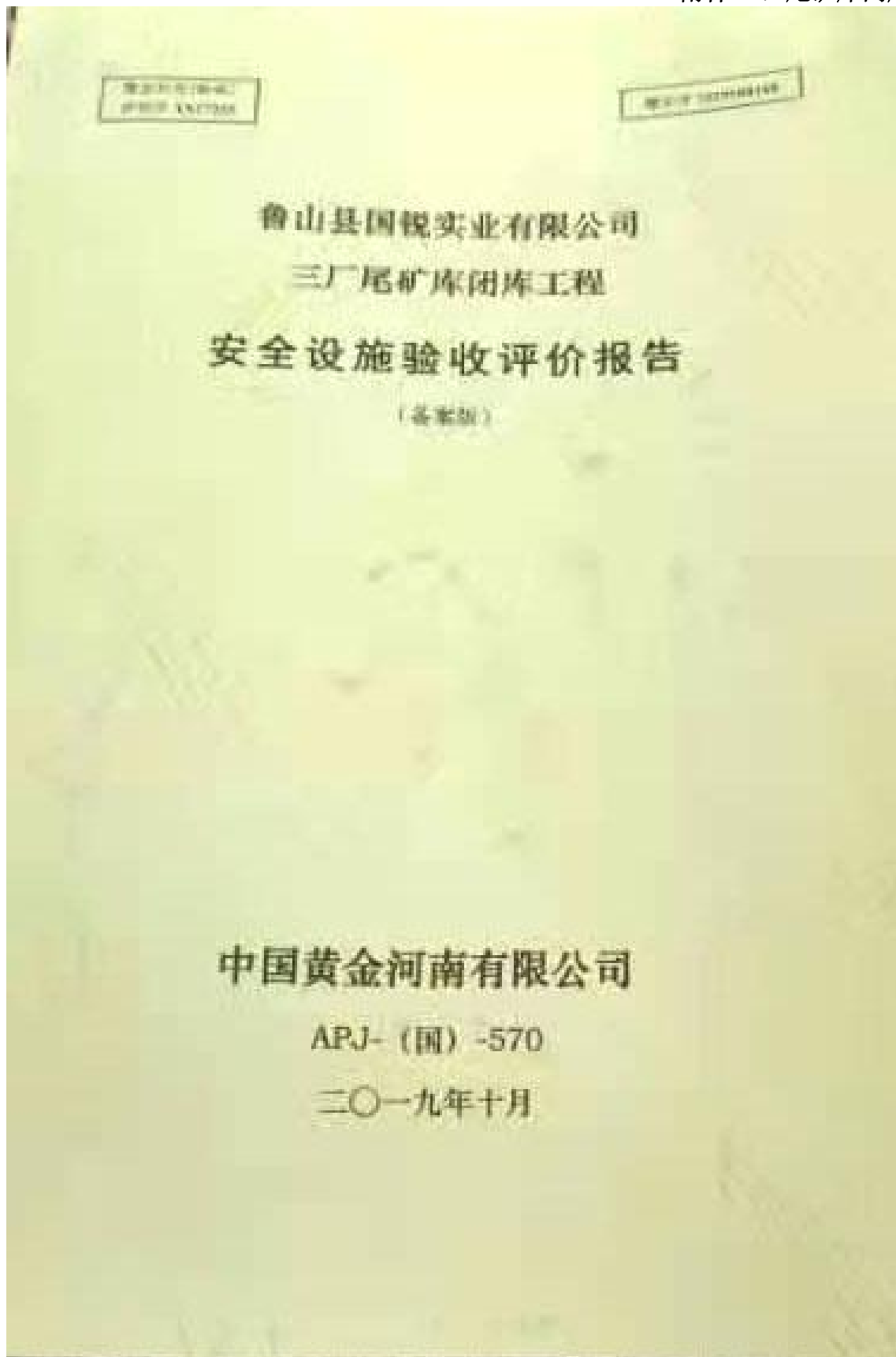
年 月 日

单位盖章

年 月 日

省级环境保护部门审批意见：

附件 11：尾矿库闭库证明



本次尾矿库闭库工程设计单位为信息产业电子第十一设计研究院  
科技工程股份有限公司。施工单位为河南置诚建筑工程有限公司和河  
南筑道建筑工程有限公司。监理单位为河南省育兴建设工程管理有限  
公司。工程各项指标符合设计文件和国家有关法律、法规、规范的要  
求。

该工程于2019年2月18开工,2019年5月23日主体工程竣工。  
主要建设工程为废渣堆治理、初期坝治理、堆积坝治理、坝面排水系  
统、库区滩面整治、防排洪系统、观测设施、辅助设施及安全标志等。

河南筑道建筑工程有限公司施工内容为辅助设施施工。工程内容  
为:初期坝坝顶马道修筑上坝检查维护道路,路面采用碎石土铺设,  
铺设长度135m,宽度5.0m,厚度0.2m及库区警示标志施工。

河南置诚建筑工程有限公司施工内容为废渣堆整治:初期坝整  
治:堆积坝整治:库区滩面整治:坝面排水系统:防洪系统:观测设  
施施工。

根据尾矿库建设工程管理有关规定及相关要求,2019年05月  
25日由建设单位鲁山县应急管理局牵头,组织施工单位(河南置诚建  
筑工程有限公司和河南筑道建筑工程有限公司)、监理单位(河南省育  
兴建设工程管理有限公司)以及建设单位鲁山县应急管理局项目负责  
人,对该建设项目进行了验收,三方认定该工程符合设计要求。建设  
单位同意接受该工程。

监理单位验收意见:

监理单位 (盖章)  
日期: 2019年05月25日

监理单位验收意见:



监理单位 (盖章)  
负责人: 贾晓梅  
日期: 2019年05月25日

建设单位验收意见:

建设单位 (盖章)  
河南蓝城建筑工程有限公司  
负责人: 刘世均

日期: 2019年05月25日

施工单位验收意见:

施工单位 (盖章)  
河南筑道建筑工程有限公司  
负责人: 刘世均

日期: 2019年05月25日



附件 12：取水证

中华人民共和国		取水许可证		编号 D410423S2022-0014	
					
单位名称	鲁山县昊然工贸有限公司				
统一社会信用代码	91410423MA9FAR4514				
取水地点	河南省平顶山市鲁山县下汤镇西许庄村项目区西侧团城河西徐庄段右岸				
水源类型	地表水;地下水	取水类型	自备水源		
取水用途	工业用水;生活用水		取水量	9.67万立方米/年	
有效期限	自 2022年5月16日 至 2027年5月15日		地表水:	9.5万立方米/年	
			地下水:	0.17万立方米/年	
					
在线扫描获取详细信息					
					
发证机关(印章)					
2022年05月16日					



关于鲁山县昊然工贸有限公司  
年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目（一期）  
环境影响评价执行标准的意见

该项目位于平顶山市鲁山县下汤镇西许庄村，根据项目所在地区环境特征和环境功能区划，现将环境影响评价执行标准明确如下：

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》（GB14848-2017）Ⅲ类；
- 4、《声环境质量标准》（GB3096-2008）2类。
- 5、土壤环境执行《建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600—2018）中第二类用地筛选值；

二、污染物排放标准

- 1、大气：《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 中二级标准；
- 2、噪声：《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类；《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）；
- 3、固废：《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》及其修改单
- 4、《危险废物贮存污染物控制标准》（GB18599-2001）及 2013 修改单。



## 附件 14：承诺书

### 承诺书

本项目在平顶山市鲁山县下汤镇西许庄村建设年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目，本项目原料由鲁山县国锐实业有限公司提供，由鲁山县国锐实业有限公司负责运输，直接卸料至喂料机投料口，不在厂区储存，因此，本项目不在厂区建设原料库。

本公司特此承诺，原料不在厂区储存。



附件 15：真实性承诺函

建设单位做出的关于技术报告基础数据及内容  
真实性的承诺

平顶山市生态环境局鲁山县分局：

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》等法律法规，我单位已委托河南廖跃环保科技有限公司承担“年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目环境影响评价”工作，编制该项目“环境影响评价”技术报告表。我单位认真阅读了该“环境影响评价”报告表，并对报告中的相关基础数据、工艺、措施等内容进行核实，对该技术报告中内容表示认可。

我单位承诺向环评单位提供的基础数据资料具有真实性，并将依据审批后技术报告中的内容及要求建设本项目。

特此承诺！

承诺方：鲁山县昊然工贸有限公司



	
<h1>营业执照</h1>	
<p>(副本) 1-1</p>	
<p>统一社会信用代码 91410423MA9FAR4514</p>	 <p>扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。</p>
<p>名称 鲁山县昊然工贸有限公司</p>	<p>注册资本 贰仟万圆整</p>
<p>类型 有限责任公司(自然人投资或控股)</p>	<p>成立日期 2020年06月19日</p>
<p>法定代表人 徐安江</p>	<p>营业期限 长期</p>
<p>经营范围 非金属废料和碎屑的加工处理；建筑用石、砂石加工及销售；建筑材料销售；机械设备租赁。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）</p>	<p>住所 河南省平顶山市鲁山县下汤镇西许庄村白沟组178号</p>
<p>登记机关</p>	
<p>2021年05月25日</p>	
	

## 购销合同

需方（以下简称甲方）：

供方（以下简称乙方）：鲁山复垦然工贸有限公司

经甲、乙双方平等、互利友好协商，就甲方向乙方购买压滤机泥料一事，达成以下条款，双方共同遵守：

### 一、交货地点、方式及计量方式

- 1、交货地点：甲方泥料堆放料场。
- 2、供货方式：乙方负责装车、运输、道路修复等费用。
- 3、计量方式：到甲方公司过磅为准。

### 二、供货数量、供货时间、石料价格

- 1、双方约定泥料供货数量暂定为10万吨/年，供货时间5年。
- 2、双方同意泥料价格1.5元/吨人民币。
- 3、运输安全由乙方负责。

### 三、货款的支付及结算

每个月10日甲方结清乙方上月供货款，以甲方签收过磅单据为准。

四、本合同一式两份，甲方一份，乙方一份，具有同等法律效力，自双方签字（盖章）后生效。

甲方：  
代表：



乙方：  
代表：



本合同订立时间：2022年 6 月 21 日



## 鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目环境影响报告表技术评审意见

2022 年 8 月 4 日，在平顶山市鲁山县召开了《鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山固体废弃物综合利用项目环境影响报告表》技术评审会议。参加会议的有：平顶山市生态环境局鲁山分局、鲁山县昊然工贸有限公司（建设单位）、河南廖跃环保科技有限公司（报告表编制单位）单位的代表以及专家库抽取的专家（专家名单附后）。与会人员实地踏勘了现场，分别听取了建设单位对项目基本情况的介绍和报告表编制人员对报告表中主要内容的汇报，经过讨论评议，形成技术评审意见如下：

### 一、项目概况

本项目位于平顶山市鲁山县下汤镇西许庄村，占地面积 42.2 亩，计划投资 5100 万元，总处理规模 230 万吨/年矿山固体废弃物项目，新建生产车间、存储车间、办公用房等。生产工艺流程：原料→破碎→筛分→水洗→成品。主要设备：给料机、破碎机、圆磨机、振动筛、皮带输送机、配套环保设备等。

根据《产业结构调整指导目录（2019 年本）》，本项目属于鼓励类。项目已在鲁山发展和改革委员会备案，项目代码为：2020-410423-77-03 -075962，本项目符合目前相关政策。

### 二、对报告表编制质量的总体评价



河南廖跃环保科技有限公司所编制的报告表较为规范，提出的不良环境影响的预防、控制或减缓对策措施原则可行，报告表编制质量合格，评价结论总体可信，经修改、补充和完善后，可作为环境保护行政主管部门审批、管理的依据。

### 三、报告表尚须补充、修改完善的内容

1、完善本项目涉及区域生态环境现状、地表水系及环境敏感点调查内容，完善与下汤镇、林业等相关规划相符性分析，补充分析本项目与尾矿库关系，进一步分析本项目选址的可行性，完善本项目产业政策、占地及备案相符性分析。

2、结合大气攻坚等环境污染治理相关政策要求，细化施工期各类污染防治措施，完善本项目施工期厂区道路、绿化、生态恢复、车辆冲洗、粉状物料扬尘等相关污染防控内容。

3、细化本项目工程分析内容，核实原料成份，明确产品、副产品方案，分析说明生产设施（设备）、环保设施与产能的匹配性，依据相关产排污核算方法和系数，复核污染源相关数据，校核物料平衡，分析不设原料库可行性，依据工业无组织排放治理方案等文件要求，完善原料输送、下料口、皮带受料点、卸料点、上料、破碎等相关污染防控内容，校核各收尘设施风量与处理能力匹配性，确保各类污染物达标排放，核实排气筒高度、位置等内容。结合本项目特点，进一步定性分析废气排放对敏感目标（含

运输沿线)环境影响。

4、进一步核实本项目取水来源、合法性、用水量、水平衡等相关数据,依据工艺过程、生产规模,进一步核实本项目生产过程中各类废水量、废水水质、处理工艺,确保厂区各类废水处理循环利用不外排。

5、依据物料平衡、含水率,核实污泥量,补充暂存设施建设,完善污泥等固体物质的暂存要求(防雨淋、防溢流、防渗透)、去向等相关内容;完善初期雨水收集系统和利用情况说明。完善本项目环境风险分析相关内容。

6、细化项目平面布局图并分析项目平面布局的合理性,完善环保投资概算及环境保护措施监督检查清单内容,补充相关附图附件。

技术评审组

2022年8月4日

李国记

梁春阳

李迎春

## 附件 19：签到表

## 建设项目环境影响报告表技术评审会 专家签到表

项目名称：鲁山县昊然工贸有限公司年处理 230 万吨矿山固体废物利用项目

时间：2022 年 8 月 4 日 地点：建设单位会议室

	姓名	单位	职称/职务	电话	签名
组长	孙国训	平顶山学院	教授	13623751081	孙国训
成员	李迎春	平顶山学院	高工	13903751917	李迎春
	梁春阳	河南城建学院	教授	15237507677	梁春阳