

矿产供应链尽责管理评估摘要报告

被评估方	河南豫光金铅股份有限公司				
评估时间	2024年10月28日至29日				
评估材料	铜、铅				
LME品牌	YG、 YUGUANG				
评估类型	☑主评估	□跟踪评估			
评估结果	□AAA等级	□AA等级	☑A等级	□B等级	□C等级
评估机构	中标合信(北京)认证有限公司				
评估人员	王紫嫣、杨东				



说明

目标:

本评估是中国五矿化工进出口商会(CCCMC)根据<u>《中国矿产供应链尽责管理指南》(第二版)</u>开展的独立第三方评估,旨在评估企业尽责管理体系和管理过程中的绩效,帮助企业发现有待改进之处并制定相应的改进措施。

评估依据:

本评估依据《中国矿产供应链尽责管理指南》(第二版),以下简称《指南》。企业应满足《指南》中"企业需"的内容。"企业需"是《中国矿产供应链尽责管理指南》对企业尽责管理的具体要求,以及对该文件内容的具体细化,同《经济合作与发展组织关于来自受冲突影响和高风险区域的矿石的负责任供应链尽职调查指南》(第三版)内容保持一致。

对符合程度的说明:

符合:表示企业管理体系、政策、程序或过程满足《指南》相应条款的要求。

需改进:表示企业管理体系、政策、程序或过程能够部分满足《指南》相应条款的要求,但缺少一些必要要素或内容,或者不能证明或缺少证据来证实具有实质的功能,需进一步采取措施来提高其绩效。

不符合:表示企业管理体系、政策、程序或过程不能满足《指南》相应条款的要求,导致不符合项系统性的、重复性的发生。

不适用:表示《指南》相应条款不适用于该企业。

零容忍: 出现以下任一情况. 则为"零容忍"情况:

- 1. 虚假陈述、故意伪造假证据或凭证;
- 2. 为非国家武装团体非法控制,或者非法征税和勒索提供任何形式的支持;
- 3. 任何形式的酷刑,残忍、不人道和有辱人格的待遇;



- 4. 直接造成或助长强迫劳动或强制劳动;
- 5. 造成或助长普遍的性暴力;
- 6. 最恶劣形式童工;
- 7. 战争罪或其他严重违反国际人道主义法的行为,反人类罪或种族灭绝罪;
- 8. 其他普遍被认为不可接受的情况。

对评估结果的说明:

总体评估结果基于"不符合"项、"需改进"项占据的百分比。中国五矿化工进出口商会对评估结果给出以下建议:

AAA等级: 没有"不符合"项。意味着企业供应链尽责管理绩效表现优秀。

AA等级: "需改进"项不超过所有适用项的15%,且"不符合"项不超过所有适用项的5%。

A等级: "需改进"项不超过所有适用项目的25%,且"不符合"项不超过所有适用项的10%。

B等级: "需改进"项不超过所有适用项目的35%,且"不符合"项不超过所有适用项的20%。

C等级: 无法达到以上级别或出现了任何"零容忍"的情况。

对评估类型的说明:

评估分为主评估和跟踪评估,主评估一年需开展一次;跟踪评估则根据符合程度与评估等级,每六个月或在再评估(主评估)中 开展绩效跟踪评估。



一、被评估方信息

企业名称	河南豫光金铅股份有限公司
冶炼厂名称	河南豫光金铅股份有限公司(铅厂)、河南豫光金铅股份有限公司(玉川冶炼厂)
地理位置	济源市克井镇北环路与丰田路交叉口柿槟村北;济源市玉川大道与玉川2号线叉口西460米
评估编号	DDMSC-CNCuPb0077

二、评估结论

评估类型	☑主评估			□跟踪评估		
评估结论	评估结果:	□AAA级	□AA级	☑A级	□B级	□C级

三、评估范围信息

企业涉及矿产	铜、铅
LME注册品牌名称	YG, YUGUANG
评估矿产范围	□矿山料 □回收料 ☑两种都有
评估时间范围	☑12个月(2023年8月1日-2024年7月31日) □不足12个月(请注明为 个月)
是否触发示警信号	□是 ☑否



四、评估结果摘要

评估结果 A

步骤一:建立企业尽责管理体系		
制定和批准尽责管理政策	企业制定并批准发布了《铜/铅供应链尽责管理政策》,符合《中国矿产供应链尽责管理指南》要求。	
设立适当的内部管理架构	企业成立了"供应链尽责管理委员会",并跨部门成立了供应链尽责管理工作组,负责供应链尽责管理体系运行,对授权负责的管理层和员工实施问责制。	
建立供应链控制和透明度系统	企业建立了供应链控制和透明度系统,制定了《了解你的供应商(KYS)问卷》、《矿山尽责管理表》、《供应链尽职调查表》等文件,收集和了解企业的矿产供应链追溯信息。	
加强与供应商的合作	企业制定了《合同责任条款》和《供应商行为守则》,要求供应商签署,并通过线上沟通方式向供应商传递尽责管理要求。企业与供应商沟通的有效性、提升供应商尽责管理绩效方面有待进一步改进。	
建立企业层面的申诉机制和/或参与行业层面的申诉机制	企业建立了《供应链尽责管理申诉机制》和管理办法,并进行了公示;企业识别了行业申诉机制并承诺参与。	



步骤二:风险识别与评估	CCCIMC
开展警示信号审查,并根据警示信 号审查的结果确认矿产供应链风 险识别的范围	企业建立了《受冲突影响和高风险区域(CAHRAs)识别程序》,并据此开展供应商警示信号审查,确认供应链风险识别范围,但警示信号审查过程完整性有待进一步提升。企业通过向供应商发放与回收《了解你的供应商(KYS)问卷》和《矿山尽责管理表》进行信息验证。
当在警示信号审查中发现警示信 号,企业需对相应供应链的实际情 况进行实地评估	在本评估期内,企业识别到了铜/铅供应链未触发警示信号。企业已制定《实地评估程序》,对触发警示信号的供应商据此开展实地评估作为尽责管理措施。
企业对供应链上的风险进行评估	企业开展了铜/铅供应链风险评估,形成风险评估结果,企业在与直接供应商沟通过程中存在尽责管理沟通障碍,主要为部分直接供应商披露的源头矿山信息不完整,存在潜在不利影响风险。
步骤三: 风险预防和缓解	
风险评估结果的内部汇报	企业制定了《风险评估结果汇报表》并汇报至高级管理层。
制定并批准风险管理计划	企业制定并批准了《风险管理计划》,涵盖应对不同风险的缓解策略与应对方案,但利益相关 方未就风险管理计划提供书面评议与反馈。
实施风险管理计划,并监督和跟踪风险缓解策略的效果	企业实施了《风险管理计划》,与利益相关方保持沟通共同推进《风险管理计划》的实施。
对需要减缓的风险进行补充评估, 补充评估也可在现实情况发生变	企业制定了《额外风险评估需求表》,明确在实施《风险管理计划》后,当现实情况或者供应链出现变化后会对需要缓解的风险进行持续监测与补充评估。



	CCCMC		
化后进行			
步骤四: 内外部评估			
企业需建立内部评估制度,对尽责 管理绩效进行持续的监督和管理	企业开展了内部评估并完成内部评估报告,但企业制定的内部评估计划内容有待进一步完善部评估人员在获取供应链尽责管理评估相关资质方面有待进一步加强。		
根据具体情况,企业委托第二方或 第三方开展评估	本次评估为企业第二次参与的年度供应链尽责管理独立第三方评估。		
当需要时,关键控制点企业(冶炼 /精炼企业)就评估结果进行必要 的公开	企业承诺公开供应链尽责管理评估摘要报告。		
步骤五:报告与沟通			
编制尽责管理进展报告	企业编制了《2023-2024年度供应链尽责管理进展报告》。		
在适当考虑商业秘密与其他竞争 或安全关切下,企业需公开尽责管 理进展报告或概要	企业在官方网站公开发布了《2023-2024年度供应链尽责管理进展报告》。 报告链接: http://www.yggf.com.cn/cn/News.aspx		
步骤六:适时提供条件或开展合作进行补救(如适用)			
企业识别自身已经造成或助长实际不利影响时,通过提供条件或合作开展补救以减缓这些影响	不适用		
企业适时为已有的补救机制提供 条件或与之合作	不适用		