

按照当地政府要求,紫金公司一方面成立了事故应急处理小组,采取了加石灰片碱中和处理、渗漏口拦截、外溢污水回抽、工厂停产等一系列措施,另一方面还按要求请相关专家到当地参与处理和分析原因。

关于 9 天的“时间差”,罗映南进一步解释说,公司“想在发布公告前对社会和股民有一个负责任的表达,并集中精力先处理事故”。

但同时也考虑当时已是周末,考虑到即使当天将公告传到上交所,因周末休市,公告也要到下周一才能公布,所以就拖至 12 号才公布。

专家初步分析认为,铜矿湿法厂位于汀江古河道上,前期连续的降雨使现河床与旧河床间出现压力差,造成厂区溶液池区底部黏土层被掏空,致使污水池防渗膜多处开裂,渗漏事故由此发生。

造成污染已非首次,龙头企业遭群众质疑

紫金矿业年报显示,公司 2009 年利润达 50 亿元,第一大股东为代表福建上杭县国资委的闽西兴杭国有资产投资经营有限公司,持有 28.96% 的股份。

紫金矿业给当地带来巨大财富。直至上世纪 90 年代,上杭县的财政收入一直位列整个龙岩地区最后一位。自 2002 年以来,随着紫金矿业的迅速发展,上杭已经成为本地区仅次于龙岩市区的经济最发达地区。据统计,2006 年,紫金矿业对上杭全部税收的贡献,达到近 70%。

然而,当地群众对紫金矿业的环保纪录却一直疑问重重。

1999 年,山洪冲垮了紫金矿业拦截废矿渣的大坝,带有氰化钠残留液的矿渣呼啸而下,冲毁了当地农民的庄稼,引起了农民与紫金矿业驻村赔付人员的激烈冲突。

2000 年 10 月,安徽曙光化工有限公司一辆载有 10.7 吨氰化钠的汽车,在给紫金矿业运送原料的途中发生泄漏,造成附近 102 名村民中毒住院治疗,家畜家禽大量死亡,饮用水源严重污染。近年来,紫金矿业在多个省区收购子矿,有些子矿也曾因为泄漏污染而被曝光。

(资料来源: <http://news.163.com/10/0714/07/6BHNN1IB000146BC>)

问题: (1) 根据案例材料,结合行政学相关理论,分析如何处理好政府与企业的关系。

(2) 结合案例从本专业的角度,谈谈如何进行整改?