



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

ข่าวสิ่งแวดล้อม ประจำวันที่ **วันที่ 6 มกราคม 2561**

หนังสือพิมพ์ **ไทยรัฐ** ปีที่ **69** ฉบับที่ **21900** หน้า **10**

บ.อัคราฯ อดนอน ย่ำบิดเปิดนอนแรมรัวชิม

เมื่อวันที่ 4 ม.ค. นายเชิดศักดิ์ อรรถอารุณ ผจก.ทั่วไป ด้านงานกิจการภายนอก บริษัท อัครา รีซอร์สเซส จำกัด (มหาชน) ซึ่งแจ้งกรณีมี ประชาชนกลุ่มหนึ่งร้องเรียนเรื่องน้ำเน่าเสียในพื้นที่นาใกล้กับบ่อกักเก็บกากแรมเมืองแรมทองคำชาติวี ต่อมารุทศพรพรตฐานและการเหมืองแรม (กพร.) และกรมควบคุมมลพิษ เพื่อขอให้ตรวจสอบนั้น ทางบริษัทอัคราฯไม่ได้มีนงนอนใจถึงแม้ว่าทางบริษัทฯได้รับคำสั่งให้ระงับการประกอบ การอยู่ แต่ก็ได้ให้ความร่วมมืออย่างเต็มที่ โดย เอกสารข่าวลงวันที่ 29 ธ.ค.2560 จาก กพร. ระบุชัดเจนว่า ยังไม่มีการเผยแพร่ผลการศึกษารับจัดการ รั่วซึมของบ่อกักเก็บกากแรมที่ 1 ของบริษัทอัคราฯ เนื่องจากต้องให้คณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริง และแก้ไขปัญหาคืบคลานก่อน แต่กลับมีกลุ่มบุคคล ที่พยายามบิดเบือนข้อเท็จจริงให้สังคมเข้าใจว่า บริษัทฯเป็นสาเหตุของน้ำเน่าเสียที่พบในพื้นที่นา

นายเชิดศักดิ์เปิดเผยอีกว่า พื้นที่ที่บริษัทฯ รับ ทราบเรื่อง ได้จัดให้มี จนท.ฝ่ายวิทยาศาสตร์และ สุขภาพประสานกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเข้าไป สืบรวจจุดที่ได้รับแจ้งอย่างเร่งด่วน โดยเมื่อวันที่ 16 พ.ย.2560 ตัวแทนบริษัทฯ พร้อมส่วนราชการ อาทิ สนง.อุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ส่วนกลางและเขต 5 (พิษณุโลก), สนง.อุตสาหกรรม จังหวัดพิจิตร, สำนักสิ่งแวดล้อมภาคที่ 4, คณะอาจารย์ ม.นเรศวร, ตัวแทนชาวบ้าน และสื่อมวลชน ได้ร่วม เก็บตัวอย่าง 6 จุด ในเบื้องต้นผลวิเคราะห์จากทั้ง 3 หน่วยงานคือกรมควบคุมมลพิษ ม.นเรศวร และ บริษัทฯ ไม่พบสารไซยาไนด์ หรือสารใดๆที่ใช้ใน โรงงานแต่พบสารอื่นๆ ที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติ

เช่น ธาตุเหล็ก แมงกานีส สารหนู ไทโอไซยาเนต และซัลเฟต เป็นต้น และมีค่าไม่แตกต่างจากจุด ควบคุมแต่อย่างใด

ส่วนบ่อกักเก็บกากแรมที่มีผู้ร้องเรียนว่าจะเกิด การรั่วไหลนั้น นายเชิดศักดิ์เปิดเผยว่า ไม่ได้ มีการใช้งานแล้ว เนื่องจากบริษัทฯถูกสั่งให้ระงับ การดำเนินกิจการเหมืองแร่ทองคำมาตั้งแต่ วันที่ 1 ม.ค.2560 เป็นระยะเวลากว่า เป็นเดือนอย่างไรก็ตาม การตรวจวิเคราะห์ต้องทำในห้องปฏิบัติการทาง วิทยาศาสตร์ที่ได้มาตรฐาน โดยผู้เชี่ยวชาญจากทุก ภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ซึ่งมีการรุดสหกรรมพื้นฐาน และการเหมืองแร่เป็นผู้กำกับดูแล บริษัทฯเชื่อมั่นว่า เมื่อผลพิสูจน์เสร็จสิ้นจะแจ้งให้ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง และสังคมรับทราบเพื่อให้เกิดความเป็นธรรมต่อ ทุกฝ่ายต่อไป

“การฉวยโอกาสให้ข้อมูลที่ไม่ครบถ้วน และด้านเดียว โดยไม่คำนึงว่าจะทำให้ผู้อื่นเสียหาย อาทิ ข่าวในโซเชียลมีเดียและข่าวสื่อเรื่องข้อกล่าวหา การปนเปื้อนพิษฝักรอบเหมือง บริษัทฯได้เคย ชี้แจง โดยนำข้อมูลจากกรมอนามัยที่เก็บตัวอย่าง ฝักรอบเหมืองมากกว่า 200 ตัวอย่างส่งวิเคราะห์ ที่ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 8 นครสวรรค์ เมื่อปี 2558 มาแสดง พบว่าไม่มีตัวอย่างใดที่มี ค่าสารหนูหรือค่าแมงกานีสเกินเกณฑ์มาตรฐาน และชาวบ้านที่อาศัยอยู่รอบเหมืองก็ไม่ได้ตื่น- ตระหนักแต่อย่างใด” ผจก.ทั่วไป ด้านงานกิจการ ภายนอก บ.อัครา รีซอร์สเซส จก. (มหาชน) กล่าวในที่สุด.