

สพฐ.แจ้งเลิกจ้างครูวิทย์-คณิต 1,964 คน เหตุไม่ได้ต่อสัญญาโครงการ

นำเสนอเมื่อ : 10 พ.ค. 2564

เลขาธิการกพฐ.แจ้ง เลิกจ้างครูวิทย์-คณิต 1,964 คน เหตุไม่ได้ต่อสัญญาโครงการ หลังแบกรับงบประมาณการจ้าง 200 ล้านบาท ส่งผลกระทบงบประมาณด้านอื่นๆ เผย รมว.หวงเตรียมหาแนวทางช่วยเหลือเยียวยา

นายอัมพร พินะสา เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (กพฐ.) เปิดเผยว่า ตามที่มีกลุ่มเพื่อนครูในตำแหน่งบุคลากรวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ โครงการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา กิจกรรมครูคลังสมอง ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จำนวน 1,964 คน ซึ่งเป็นโครงการตั้งแต่ปี 2561 โดยเมื่อเร็วๆ นี้ สพฐ.มีหนังสือแจ้งด่วนที่สุดที่ ศธ.04010/ว.34 ลงวันที่ 7 ม.ค.2564 ระบุว่า โครงการดังกล่าวจะสิ้นสุดการจัดสรรงบประมาณในวันที่ 30 ก.ย.2564 โดย สพฐ.จะเลิกจ้างบุคลากรวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ จำนวน 1,964 คน ซึ่งทำให้ครูกลุ่มนี้ได้รับความเดือดร้อน เพราะจะต้องตกงานในอีกไม่กี่เดือนข้างหน้านั้น ขณะนี้ สพฐ.ได้รับทราบเรื่องดังกล่าวแล้ว

เลขาธิการกพฐ.กล่าวต่อไปว่า ทั้งนี้ สพฐ.ขอชี้แจงว่าโครงการที่กำลังจะสิ้นสุดระยะเวลาของการดำเนินโครงการเราจึงแจ้งให้กลุ่มครูอัตราจ้างได้รับทราบล่วงหน้าเป็นเวลา 7 เดือนก่อนจะถึงเดือนที่สิ้นสุดโครงการในเดือนก.ย.นี้ เพื่อให้กลุ่มครูอัตราจ้างได้มีช่องทางในการเตรียมตัว เพราะ สพฐ.ไม่ได้มีการเตรียมงบประมาณให้ดำเนินโครงการต่อในปี 2565 ซึ่งขณะนี้ สพฐ.ต้องจัดสรรเงินจ่ายให้เฉพาะกลุ่มอัตราจ้างปีละ 2,000 กว่าล้านบาท โดยการจ้างครูในโครงการนี้ใช้งบประมาณ จำนวน 200 ล้านบาท และจะส่งผลให้เราไม่มีงบประมาณในด้านอื่นๆ แต่อย่างไรก็ตาม น.ส.ตรีนุช รมว.ศึกษาธิการ ได้รับทราบปัญหาที่เกิดขึ้นแล้วและมีความห่วงใยกลุ่มครูอัตราจ้างโครงการดังกล่าวเป็นอย่างมาก โดยกำลังหาแนวทางว่าจะมีวิธีการใดบ้างที่จะช่วยเหลือหรือเยียวยาให้ตามความเหมาะสม

“ส่วนการเลิกจ้างกลุ่มครูอัตราจ้างในโครงการดังกล่าวจะส่งผลให้ สพฐ.ต้องขาดครูวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์นั้น ขอยืนยันว่าเราไม่ขาดครู เพราะโครงการนี้เกิดขึ้นบนพื้นฐานที่ต้องการเสริมทักษะให้ผู้เรียนเก่งวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่ได้เกิดโครงการขึ้นเพราะการขาดครูแต่อย่างใด อีกทั้งขณะนี้สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ได้เดินทางโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2564 - 2567) เพื่อผลิตครูวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ที่มีศักยภาพสูงเข้าสู่ระบบโรงเรียน” นายอัมพร กล่าว

ขอบคุณที่มาเนื้อหาข่าวและอ่านเพิ่มเติมได้จาก [เดลินิวส์ วันจันทร์ที่ 10 พฤษภาคม 2564](#)