

จัดตั้งศูนย์ สพฐ.ระดับภาค ช่วยงานศึกษาคล่องตัว ลดอายุอายุ

นำเสนอเมื่อ : 3 พ.ย. 2558

"การุณ" เร่งเขตพื้นที่ซึ่งบกระตุ่น ศก.ในไตรมาสแรก ย้ำใช้เงินอย่าง คุ่มค่า โปร่งใส
เล็งตั้งศูนย์ประสานงานการศึกษาขั้นพื้นฐานระดับภาค รวมเขตพื้นที่ฯ ไกลเคียง บริหารงานความคล่องตัว
แถมแก้ดปัญหาอายุอายุ

นายการุณ สกุลประดิษฐ์ เลขาธิการ กพฐ. กล่าวว่า เมื่อเร็วๆ นี้
ในการประชุมผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา (สพท.) 225 เขตทั่วประเทศ ตนได้กำชับให้ทุกเขตพื้นที่ฯ
เร่งขับเคลื่อนการทำงานเพื่อพัฒนาการศึกษา ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
(สพฐ.) ตามนโยบายรัฐบาล และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ(ศธ.) ไปสู่ความสำเร็จ
สำหรับโครงการหรือแผนงานใดที่ต้องมีการใช้งบฯ ขอให้ใช้อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า โปร่งใสและตรวจสอบได้
โดยเฉพาะงบกระตุ่นเศรษฐกิจ ขอให้เร่งให้ทันตามเวลา ทั้งงบปีประมาณ 2558 จำนวน 3,800
ล้านบาทใช้เพื่อการซ่อมแซมอาคารเรียน ต้องแล้วเสร็จภายใน ธ.ค.2558 ส่วนงบปีงบประมาณ 2559
ได้รับจัดสรรงบฯ จำนวน 16,000 ล้านบาท ขอให้เร่งทำสัญญาจัดซื้อจัดจ้างให้เสร็จในไตรมาสแรกเช่นกัน
และขอให้ทุกเขตพื้นที่ฯ ลงไปดูแลและให้คำปรึกษาแก่โรงเรียนไกลชิด
โดยเฉพาะโรงเรียนขนาดเล็กที่อาจขาดความเข้าใจในเรื่องระเบียบพัสดุ จะได้ดำเนินการได้ถูกต้องตามระเบียบ

นายการุณ กล่าวว่า ตนจะปรับโครงสร้างการบริหารงานของ
สพฐ.ส่วนกลางและเขตพื้นที่ฯใหม่โดยจัดตั้งศูนย์ประสานงานการศึกษาขั้นพื้นฐานประจำภาคขึ้น โดยรวมเขตพื้นที่ฯ
ที่อยู่ใกล้เคียงเข้าด้วยกันและให้เลือกผู้อำนวยการเขตพื้นที่ฯ 1 คนรับผิดชอบเป็นหัวหน้าศูนย์
โดยศูนย์แห่งนี้จะมีหน้าที่ขับเคลื่อนนโยบายของ ศธ.และ สพฐ.ไปสู่การปฏิบัติกำกับติดตามและประเมินผล
ให้ขอเสนอแนะ
วางแผนงานหรือโครงการในการพัฒนาการศึกษาที่เหมาะสมสอดคล้องกับสภาพปัญหาในพื้นที่ที่รับผิดชอบ
ขณะนี้อยู่ระหว่างการจัดทำแผนและรายละเอียดเพื่อเสนอ รมว.ศึกษาธิการ พิจารณา

"สพฐ.เป็นองค์กรใหญ่ จึงค่อนข้างอู้ยอ้อย
เวลาประชุมครั้งหนึ่งต้องเชิญมาทั่วประเทศต้องใช้งบประมาณมาก เมื่อศูนย์นี้เกิดขึ้นจะมีคนประชุมเพียง 13-16
คน จากหลายร้อยคน จึงมีความคล่องตัวกว่า แนวทางนี้รมว.ศึกษาธิการ ผอ.เขตพื้นที่ฯเห็นด้วย ทั้งนี้
สพฐ.จะจัดสรรงบประมาณให้ศูนย์ละ 1ล้านบาทใช้บริหารจัดการด้วย" เลขาธิการ กพฐ.กล่าว

ที่มา [ASTVผู้จัดการออนไลน์ วันที่ 3 พฤศจิกายน 2558](#)