



สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
รหัสเรื่อง : ส 8789
รับที่ : ๕๔๔๗/๕๖
วันที่ : ๐๑ เม.ย. ๕๖ เวลา: ๑๖:๒๐

ที่ พน.๐๑๐๐/๑๘๙

กระทรวงพลังงาน
ศูนย์เอนเนอร์ยีคอมเพล็กซ์ อาคารบี
ถนนวิภาวดีรังสิต เขตจตุจักร
กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

2/127
รบ. ๑๙๙๖
กง. ๑๖.๔.๕๖

๒๕๕๖ มีนาคม ๒๕๕๖

เรื่อง รายงานผลการตรวจติดตามการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดบุรีรัมย์ ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๖

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

จัดเข้าวาระ.....
๕ ๙ เม.ย. ๒๕๕๖

ด้วยกระทรวงพลังงาน ขอเสนอเรื่อง รายงานผลการตรวจติดตามการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดบุรีรัมย์ ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๖ มาเพื่อคณะกรรมการรัฐมนตรีทราบ โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีตามที่กำหนดในพระราชบัญญัติฯ ว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑๒)

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

คณะกรรมการรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ มอบหมายให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน ติดตามการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ ๒ จังหวัด คือ จังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดบุรีรัมย์ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน นายพงษ์ศักดิ์ รักษาพงศ์ไพศาล ได้รับมอบหมายให้กำกับดูแลติดตามการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ และบุรีรัมย์ ตามมติคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ซึ่งนายกรัฐมนตรีเป็นผู้เสนอ จึงต้องนำรายงานผลการตรวจติดตามการดำเนินการป้องกันแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดบุรีรัมย์ เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี เพื่อทราบ ตามที่กำหนดในพระราชบัญญัติฯ ว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑๒)

๓. สาระสำคัญและข้อเท็จจริง

จากการลงพื้นที่เพื่อติดตามการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในจังหวัดชัยภูมิ และบุรีรัมย์ ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๖ ปรากฏข้อเท็จจริงของสถานการณ์ ดังนี้

๒.๑ จังหวัดชัยภูมิ

จากการลงพื้นที่ทางชัยภูมิศาสตร์ของจังหวัดชัยภูมิที่ตั้งอยู่ตอนบนสุดของที่ราบสูงโคราช ทำให้ลักษณะภูมิประเทศร้อยละห้าสิบเป็นที่ราบสูง อีกร้อยละห้าสิบประกอบด้วยป่าไม้และภูเขา เมื่อฝนตกลงมาจึงให้คลองสูที่ต่ออย่างรวดเร็ว และถึงแม้ว่าจังหวัดชัยภูมิจะมีแหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญเป็นจำนวนมาก แต่ก็มีสาเหตุที่สำคัญเป็นอย่างมาก คือ แม่น้ำชี ลำน้ำคันธู ลำน้ำชีล่อง ลำน้ำเชียง ลำน้ำพรມ ลำปะทوا ลำน้ำช่องสามหมอก และลำน้ำกาล่า แต่การกักเก็บน้ำของแหล่งกักเก็บที่มีอยู่ไม่เต็มศักยภาพ จึงทำให้แหล่งกักเก็บน้ำแห้ง涸ในฤดูแล้ง และนับตั้งแต่ปลายเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๕ เป็นต้นมาเกิดภาวะฝนทึ่งช่วง เป็นเหตุให้

พืชผลทางเกษตรได้รับความเสียหายเป็นวงกว้าง จังหวัดจึงได้ประกาศภัยพิบัติทั้ง ๑๖ อำเภอ

การแก้ปัญหา ในเบื้องต้น จังหวัดได้อันุมัติงบประมาณให้ความช่วยเหลือไปแล้ว ๓๖,๕๘๓,๖๗๖ บาท โดยการจัดทำวัสดุทำฝายระบายน้ำเพื่อชลอน้ำ จำนวน ๒๖๔ แห่ง ซ่อมแซมฝายชลอน้ำ ๑๓ แห่ง ขุดลอกเปิดทางน้ำเข้าพื้นที่การเกษตร ๓๗ แห่ง ฝึกอบรมอาชีวะระยะสั้น ๘ แห่ง ทั้งนี้ มีเครื่องมือ อุปกรณ์ของจังหวัด อาทิ รถบรรทุกน้ำ ๑๐๒ คัน เครื่องสูบน้ำ ๗๔ เครื่อง ถังน้ำเกลาง ๒,๑๖๔ ใบ อุย่างไรก็ตามจังหวัดยังมีความประสงค์ขอรับการสนับสนุนเพื่อช่วยเหลือความเดือนร้อนของราษฎรอีกคือ ระยะแรก เพื่อจัดทำโครงการขุดลอกแหล่งน้ำ ๑๙๑ โครงการ วงเงิน ๒๒๗ ล้านบาท

โครงการบ่อ存水渠道	๒๗๕ บ่อ	วงเงิน ๒๒.๔๕ ล้านบาท
จัดทำเครื่องสูบน้ำขนาด ๘ น้ำ ๕๐ เครื่อง		วงเงิน ๒๗ ล้านบาท
จัดหารถบรรทุกน้ำ ๑๖ คัน		วงเงิน ๒.๓ ล้านบาท
จัดทำถังน้ำเกลาง ๒,๗๑๒ ถัง		วงเงิน ๓๘ ล้านบาท

ระยะกลางและระยะยาว จะดำเนินโครงการสร้างอ่างเก็บน้ำ ๑๑ โครงการ

๒.๒ จังหวัดบุรีรัมย์

จากการลงพื้นที่พบว่า จังหวัดบุรีรัมย์เป็นจังหวัดที่ประสบภัยความแห้งแล้ง เป็นประจำทุกปี เนื่องจากในพื้นที่ของจังหวัดจะมีปริมาณฝนตกค่อนข้างน้อย ทำให้แหล่งน้ำที่มีทั้งแหล่งน้ำหลักและแหล่งน้ำขนาดเล็กไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ได้ตลอดฤดูกาล เป็นเหตุให้ราษฎรได้รับความเดือดร้อน ขาดแคลนน้ำในการอุปโภค บริโภค และทำให้พืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัดได้ผลผลิตไม่เต็มที่ ในการนี้เกิดภัยแล้งใน ๒๓ อำเภอ ๗๗๗ หมู่บ้าน ความเสียหายด้านเกษตร ก็เป็นพื้นที่จำนวน ๑๖๓,๕๒๘ ไร่

การแก้ปัญหา จังหวัดได้ให้รถบรรทุกน้ำที่มีกระจายอยู่ตามองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และส่วนราชการต่าง ๆ จำนวน ๑๙๐ คัน บรรทุกน้ำไปแจกจ่ายให้ประชาชนตามหมู่บ้านต่าง ๆ และได้รับการสนับสนุนรถสูบส่งน้ำระยะไกลจากศูนย์ฯ เขต๕ นครราชสีมา จำนวน ๒ คัน ดำเนินการสูบน้ำจากแหล่งน้ำไปยังชนบทที่แห้งขาด ได้จำนวนทั้งหมด ๕๐๐,๐๐๐ ลบ.ม. และกำลังเร่งดำเนินการซ่อมเปลาล้างบ่อ渠道 และซ่อมประปาหมู่บ้านที่ชำรุดให้ใช้งานได้ โดยขณะนี้จังหวัดได้ใช้เงินที่รองราชการเพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยแล้งไปแล้ว เป็นเงิน ๑๐,๘๓,๕๕๒ บาท อุย่างไรก็ตาม การดำเนินการแก้ปัญหาดังกล่าวยังไม่เพียงพอ จังหวัดจึงประสงค์ขอรับการสนับสนุนเพิ่มเติม ดังนี้

- : จัดทำถังน้ำเกลางหมู่บ้าน ขนาด ๒,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๓,๘๐๐ ถัง วงเงิน ๕๕.๖ ล้านบาท
- : รถบรรทุกน้ำ ๒๐ คัน รวมค่าบริหารจัดการ วงเงิน ๒.๑๙๒ ล้านบาท
- : รถสูบส่งน้ำระยะไกล ๒ คัน วงเงิน ๑๐๐ ล้านบาท
- : ดำเนินโครงการขุดลอกแหล่งน้ำ ๑๙๑ โครงการ วงเงิน ๓๓.๘ ล้านบาท

อนึ่ง จากการลงพื้นที่ ได้มีการตรวจเยี่ยมโครงการต้นแบบการปลูกผักปลอดสาร พลังงานแสงอาทิตย์ ของราษฎรบ้านแต่ใหญ่ อำเภอพุทธิ์เรือง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นการนำพลังงานแสงอาทิตย์ที่ได้จากแสงโซล่าเซลล์มาใช้กับเครื่องสูบน้ำ ทำการสูบน้ำจากแหล่งน้ำได้ดิน (บ่อ渠道) มาใช้ในการปลูกพืชผักและเม็ดดอกต่าง ๆ อันเป็นการลดค่าใช้จ่าย และเพิ่มรายได้จากการเกษตรให้แก่ราษฎร หมายเหตุสำหรับพื้นที่ที่สายส่งไฟฟ้าไปไม่ถึง

๔. ข้อเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการนำเสนอคณะกรรมการตรวจสอบตามการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดบุรีรัมย์ ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๖ ต่อไปด้วย จักขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ

นาย พงษ์ศักดิ์

(นายพงษ์ศักดิ์ รักษาศรีพศส)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

สำนักงานรัฐมนตรี
โทรศัพท์ ๐๒ ๑๔๐ ๖๖๐๓
โทรสาร ๐๒ ๑๔๐ ๖๐๕๒

ที่ ๔๘๐๔๐๖/๙๖๐/๗
๑๑. ๓ ๘๘๘-๘๘๖

เรียน รอง-นรม. (นายกิตติรัตน์ ณ ระนอง)

พน. ได้เสนอรายงานผลการตรวจสอบตามการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดบุรีรัมย์ ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๖ มาเพื่อเสนอ ครม. ทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติให้นำเรื่องนี้เสนอ ครม. ทราบ
ตามที่ พน. เสนอ

(นายกิตติรัตน์ ณ ระนอง)

รองนายกรัฐมนตรี

๕ เม.ย. ๒๕๕๖

สลค. ได้นำเสนอคณะกรรมการตรวจสอบต่อ

ที่ ๑๑

(นายอิ่วพัน กิตติอิ่วพัน)

เลขานุการคณะกรรมการตรวจสอบต่อ

เมื่อวันที่ ๕ ๘.๔. ๒๕๕๖ ลงมติว่า

ทราบ