

กระทู้ถามที่ ๑๒๒๐ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๙ กันยายน ๒๕๕๓

เรื่อง ขอย้ายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรในพื้นที่ตำบลวัฒนา อำเภอสังขาร จังหวัดสกลนคร

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ตามรัฐธรรมนูญว่าการกระทรวงมหาดไทย ดังต่อไปนี้

ราษฎรในตำบลวัฒนา อำเภอสังขาร จังหวัดสกลนคร ต้องการให้ขยายไฟฟ้าตามถนนลูกรังไปยังสวนยางพาราในพื้นที่ เนื่องจากกริดสายตอนกลางคืนต้องใช้แสงสว่างจากไฟฟ้า เพื่อความสะดวกสบาย ตลอดจนความปลอดภัยในการสัญจรในเวลากลางคืน จึงขอเรียนถามว่า

๑. กระทรวงมหาดไทยมีนโยบายขยายเขตการให้บริการไฟฟ้าในพื้นที่เกษตรกรรม ตำบลวัฒนา อำเภอสังขาร จังหวัดสกลนครหรือไม่ อย่างไร ขอทราบรายละเอียด

๒. กระทรวงมหาดไทยจะมีนโยบายเร่งด่วนในการขยายเขตไฟฟ้าไปยังพื้นที่ดังกล่าวหรือไม่ อย่างไร ขอทราบรายละเอียด

๓. กระทรวงมหาดไทยมีโครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรในปีงบประมาณ ๒๕๕๔ หรือไม่ หากไม่มีจะดำเนินการได้ในปีใด ขอทราบรายละเอียด

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

อนุรักษ์ บุญศล

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคเพื่อไทย

คำตอบกระทู้ถามที่ ๑๒๒๐ ร.

ของ นางอนุรัักษ์ บุญศล สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคเพื่อไทย
เรื่อง ขอย้ายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรในพื้นที่ ตำบลวัฒนา อำเภอส่องดาว จังหวัดสกลนคร

ข้าพเจ้า นายชวรัตน์ ชาญวีรกูล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ขอตอบกระทู้ถามของท่านสมาชิกผู้มีความเกียรตินี้ ดังนี้

คำถาม ราษฎรในตำบลวัฒนา อำเภอส่องดาว จังหวัดสกลนคร ต้องการให้ขยายเขตไฟฟ้าตามถนนลูกรังไปยังสวนยางพาราในพื้นที่ เนื่องจากการกรีดยางตอนกลางคืนต้องใช้แสงสว่างจากไฟฟ้าเพื่อความสะดวกสบาย ตลอดจนความปลอดภัยในการสัญจรในเวลากลางคืน จึงขอเรียนถามว่า

๑. กระทรวงมหาดไทย มีนโยบายขยายเขตการให้บริการไฟฟ้าในพื้นที่เกษตรกรรมตำบลวัฒนา อำเภอส่องดาว จังหวัดสกลนคร หรือไม่อย่างไร ขอทราบรายละเอียด

๒. กระทรวงมหาดไทยจะมีนโยบายเร่งด่วนในการขยายเขตไฟฟ้าไปยังพื้นที่ดังกล่าวหรือไม่อย่างไร ขอทราบรายละเอียด

๓. กระทรวงมหาดไทยมีโครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตรในปีงบประมาณ ๒๕๕๔ หรือไม่ หากไม่มีจะดำเนินการในปีใด ขอทราบรายละเอียด

คำตอบ กระทรวงมหาดไทย โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอเรียนชี้แจง ดังนี้

กระทรวงมหาดไทย โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ได้ตอบสนองนโยบายรัฐบาลในการจัดหากระแสไฟฟ้าให้บ้านเรือนราษฎรหรือเกษตรกรที่ยังไม่มีไฟฟ้าใช้ เพื่อเอื้ออำนวยต่อการประกอบอาชีพและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของราษฎร โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จะพิจารณาขยายเขตไฟฟ้าโดยวิธีการปักเสาพาดสาย ไปยังบ้านเรือนราษฎรหรือพื้นที่ทำกินทางการเกษตรของกลุ่มเกษตรกร เข้าดำเนินการตามโครงการต่าง ๆ ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค โดยปัจจุบัน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีโครงการเพื่อสนับสนุนงานขยายเขตไฟฟ้า ดังกล่าว จำนวน ๒ โครงการ ซึ่งมีรายละเอียดและหลักเกณฑ์ในการพิจารณา ดังนี้

๑. โครงการขยายเขตไฟฟ้าให้พื้นที่ทำกินทางการเกษตร สิ้นสุดโครงการในปี พ.ศ. ๒๕๕๖ เป็นการสนับสนุนการประกอบอาชีพของเกษตรกรรายย่อยให้สามารถใช้กระแสไฟฟ้าเป็นปัจจัยในการผลิตเพื่อช่วยลดต้นทุน โดยเกษตรกรรายย่อยที่จะขยายเขตไฟฟ้า ตามโครงการ ฯ ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

๑.๑ ต้องได้รับการรับรองจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือหน่วยงานราชการ เพื่อยืนยันว่าพื้นที่ทำกินทางการเกษตรไม่อยู่ในเขตพื้นที่หวงห้ามใด ๆ ของทางราชการ ทั้งนี้ต้องมีเส้นทางสาธารณะหรือทางภาระจำยอมที่รถยนต์สามารถวิ่งผ่านได้อย่างสะดวก และสามารถดำเนินการก่อสร้างระบบจำหน่ายโดยวิธีปักเสาพาดสายไปถึงจุดที่ขอใช้ไฟได้

๑.๒ ต้องมีเอกสารสิทธิ์ตามประมวลกฎหมายที่ดิน หรือหนังสือสัญญาเช่าที่ดินทำกิน ที่ถูกต้องตามกฎหมายของพื้นที่ทำการเกษตร แต่ต้องไม่ใช่ที่ดินที่ถือครองโดยเอกชนรายใหญ่

หากเกษตรกรรายย่อยมีคุณสมบัติครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ดังกล่าว การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จะดำเนินการสำรวจออกแบบและประมาณการค่าใช้จ่ายในการขยายเขตไฟฟ้า เพื่อประกอบการ พิจารณานุมัติจัดงานเข้าดำเนินการตามโครงการของ กฟภ.

๒. โครงการขยายเขตไฟฟ้าให้ราษฎรที่ไม่มีไฟฟ้าใช้ โดยครัวเรือนราษฎรที่จะขอขยายเขตไฟฟ้า ตามโครงการ ฯ จะต้องมีย่านเลขที่ถาวร และไม่อยู่ในเขตหวงห้ามของทางราชการ ทั้งนี้ต้องมีเส้นทาง สาธารณะหรือทางภาระจำยอมที่รถยนต์สามารถวิ่งผ่านได้อย่างสะดวก และสามารถดำเนินการก่อสร้าง ระบบจำหน่ายโดยวิธีปักเสาพาดสายไปถึงจุดที่ขอใช้ไฟได้

สำหรับการขยายเขตไฟฟ้าในพื้นที่ ตำบลวัฒนา อำเภอส่องดาว จังหวัดสกลนคร การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคตรวจสอบแล้ว ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ปลูกยางพาราของกลุ่มเกษตรกรรายย่อย และบางส่วน เป็นบ้านเรือนราษฎรที่ยังไม่มีไฟฟ้าใช้ และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ได้สำรวจประมาณการค่าใช้จ่ายแล้ว มีจำนวนทั้งสิ้น ๖ งาน โดยเป็นงานขยายเขตให้กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑ งาน และงานขยายเขตไฟฟ้า ให้ครัวเรือนที่ไม่มีไฟฟ้าใช้ จำนวน ๕ งาน โดย กฟภ. จะพิจารณาจัดงานขยายเขตไฟฟ้างดงกล่าว เข้าดำเนินการตามโครงการของ กฟภ. ในปี ๒๕๕๔ ต่อไป