



ปัญหาสะพานข้ามแยก-ตัดหีบ

เรียน บรรณาธิการหนังสือพิมพ์ข่าวสด

กรมทางหลวงก่อสร้างอุโมงค์และสะพานข้ามแยก กิโลเมตรที่ 10 และถนนสาย 3 ช่วงกิโลเมตรที่ 10 ถึงแยก สัตหีบ และอีกหลายพื้นที่ในอำเภอสัตหีบ จ.ชลบุรี เพื่อรองรับความเจริญให้สอดคล้องโครงการ EEC โครงสร้างพื้นฐานต่างๆ พวกเราชาวสัตหีบเห็นด้วยกับการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับความเจริญที่เข้ามาในพื้นที่ แต่ ปัญหาการก่อสร้างสะพานข้ามแยกกิโลเมตรที่ 10 ซึ่งก่อสร้าง เป็นแบบตีบ คูเทิร์นกลับรถไปรวมอยู่วงเวียนที่สี่แยกกิโลเมตร ที่ 10 ทำให้ประชาชนไม่ได้รับความสะดวกสบายในการใช้รถ และการมีวงเวียนจะทำให้มีอุบัติเหตุมากขึ้น เห็นควรทำ สัญญาณไฟแดง นอกจากนี้ขอเพิ่มยูเทิร์น 1 จุด ระหว่างแยก กิโลเมตรที่ 10 ถึงยูเทิร์นกิโลเมตรที่ 8 เพื่อบรรเทาปัญหาการ จราจร รถทุกคันจะต้องมาติดตรงวงเวียนยูเทิร์นแยกกิโลเมตร ที่ 10 เพื่อรถกลับรถ สร้างยูเทิร์นเพื่อให้กลับรถจะดีกว่า ไม่ ควรไปวนรถในวงเวียนเพื่อกลับรถ ผลกระทบของการก่อสร้าง แบบนี้ทำให้ชาวบ้าน นักเรียน พระภิกษุสงฆ์ ร้านค้า ที่ใช้แยก กิโลเมตรที่ 10 สัญจรลำบากและไม่ปลอดภัย

นับถือ
ทิพย์

ตอบ คุณทิพย์

อธิบดีกรมทางหลวงได้รับทราบข้อร้องทุกข์เสนอแนะ ของคุณ หวังว่าจะมีการเร่งแก้ไขปัญหาให้กับชาวสัตหีบ ต่อไป

ห้วงผู้สูงวัยฉีดวัคซีนโควิด

เรียน บ.ก.ข่าวสด

กรณีการมรณภาพของพระผู้ใหญ่ หลังการฉีดวัคซีนโควิด 19 นั้น จะด้วยสาเหตุอะไรก็ตาม แต่สิ่งที่จะต้องควรระมัดระวัง อย่างยิ่งคือ ถ้าผู้สูงวัย ไม่ว่าพระสงฆ์ หรือประชาชนทั่วไปที่สู งวัยหรือมีโรคประจำตัว มีความจำเป็นต้องฉีดวัคซีนโควิดนั้น ถ้าหลังจากฉีดจะต้องมีการเฝ้าระวังจากคนในครอบครัวตลอด 24 ชั่วโมง ถ้าเป็นพระก็ต้องให้พระลูกวัดเฝ้าดูอาการเช่นกัน ถ้าเกิดอะไรขึ้นจะได้รับการส่งโรงพยาบาลช่วยเหลือได้ทันทางที่

ด้วยความเคารพ
ไสว

ตอบ คุณไสว

เนื่องจากวัคซีนป้องกันโควิดเป็นผลผลิตเร่งด่วน ทั่วโลก จำเป็นต้องเร่งนำออกมาใช้ ดังนั้นในระยะแรกย่อมมีผลข้าง เคียงที่ต้องระมัดระวังอย่างแน่นอน โดยเฉพาะผู้สูงอายุ ดังที่คุณกล่าวมา

ทุกข์คนพินาย-น้ำเน่าเสีย

เรียน บรรณาธิการน.ส.พ.ข่าวสด

ชาวบ้านวังหิน หมู่ที่ 18 ตำบลโนนเมือง อำเภอพิมาย จังหวัด นครราชสีมา มีปัญหาเรื่องน้ำกินน้ำใช้มาตั้งแต่ปี 2560 เคยร้อง เรียนแต่ก็ยังไม่ได้รับการแก้ไข จนมาถึง 2564 ปัญหาก็กัง ไม่เคยแก้ไขและได้รับการเหลียวแล ทั้งนี้เนื่องจากน้ำในคลอง ย่อยไหลลงในลำน้ำจักรราชและลำน้ำมูล ทำให้มีกลิ่นเหม็นและ น้ำเน่าเสีย ชาวบ้านไม่สามารถดื่มน้ำมาใช้ได้ ปกติแล้วจะสูบน้ำ มาผลิตเป็นน้ำประปาหมู่บ้าน แต่เมื่อสูบน้ำทำให้ น้ำประปามี กลิ่นเหม็น ประกอบกับช่วงฤดูแล้งปริมาณน้ำในลำน้ำจักรราช เริ่มแห้งลงอย่างรวดเร็ว น้ำเริ่มมีสีเขียว มีตะกอน จึงอยากอน ให้องค์กรที่เกี่ยวข้องช่วยมาตรวจสอบสาเหตุของน้ำเน่าเสีย เป็นเพราะเหตุใด ตรวจสอบทั้งคลองย่อยและลำน้ำจักรราชและ ลำน้ำมูล เพราะชาวบ้านกว่า 300 หลังคาเรือนเดือดร้อนมาก

ด้วยความเคารพ
ไพโร

ตอบ คุณไพโร

หน่วยงานที่รับผิดชอบเรื่องนี้ โปรดเร่งตรวจสอบสาเหตุ น้ำเน่าเสียในทั้งคลองย่อย ลำน้ำจักรราชและลำน้ำมูล ที่กระทบต่อชาวบ้าน 300 หลังคาเรือนด้วย