

ทอระบายน้ำจุดต้น63จุด

- เหตุขุดรุดไฟฟ้าถนนจรัญฯรัชดาฯเพชรเกษม
- กทม.สั่งทะลวงทุกจุดให้เสร็จก่อนเข้าฤดูฝน

เมื่อวันที่ 24 เม.ย. 62 นายจักกพันธุ์ ผิวงาม รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ลงพื้นที่ติดตามการแก้ไขปัญหาระบบระบายน้ำบริเวณจุดก่อสร้างโครงการรถไฟฟ้าสายสีม่วงที่มีผลกระทบก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขังและการระบายน้ำในพื้นที่กรุงเทพมหานครบริเวณซอยจรัญสีทอง 2 และ 4 ถนนรัชดาภิเษกฯเข้าตัดกับถนนเพชรเกษมขาออกแยกท่าพระ สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ ผู้แทนการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมลงพื้นที่และให้ข้อมูล

นายจักกพันธุ์ เปิดเผยว่า วันนี้ได้ลงพื้นที่ติดตามการแก้ไขปัญหาระบบระบายน้ำบริเวณจุดก่อสร้างโครงการรถไฟฟ้าสายสีม่วงที่มีผลกระทบก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขังและการระบายน้ำในพื้นที่เขตบางกอกใหญ่บริเวณซอยจรัญสีทอง 2 และ 4 บริเวณถนนรัชดาภิเษกฯเข้าตัดกับถนนเพชรเกษมขาออกสี่แยกท่าพระ เนื่องจากโครงการก่อสร้างรถไฟฟ้าสายสีม่วงมีเส้นทางการก่อสร้างผ่านพื้นที่เขตบางซื่อ บางพลัด บางกอกน้อย บางกอกใหญ่ ภาษีเจริญ และบางแค ซึ่งจากการตรวจสอบในภาพรวมแล้วพบว่าปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างรถไฟฟ้าจะมีอยู่ 2 ปัญหา

ปัญหาแรกคือในขณะที่มีการก่อสร้างรถไฟฟ้าผู้รับจ้างได้ยกเลิกบ่อพักท่อระบายน้ำเดิมเพื่อดำเนินการก่อสร้างทางขึ้นลงสถานีจึงมีความจำเป็นที่จะต้องก่อสร้างบ่อพักท่อระบายน้ำเพิ่มเติม ปัญหาต่อมาคือในระหว่างการก่อสร้างจะมีเศษหินปูนทราย รวมถึงเศษวัสดุจากการก่อสร้างตกลงลงไปในท่อระบายน้ำจึงต้องมีการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำสำหรับในภาพรวมแล้วปัญหาที่เกิดขึ้นบริเวณถนนจรัญสีทอง 2 ถนนเพชรเกษม ถนนรัชดาภิเษก ซึ่งอยู่ในพื้นที่เขตบางพลัด บางกอกน้อย บางกอกใหญ่ ภาษีเจริญ และบางแค และถนนประชาราษฎร์สาย 2 ซึ่งอยู่ในพื้นที่เขตบางซื่อ มีจุดที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างรถไฟฟ้าสายสีม่วงและก่อให้เกิดปัญหาระบบระบายน้ำทั้งหมด 63 จุด ผู้รับจ้างได้ดำเนินการแก้ไขเสร็จเรียบร้อยแล้ว 29 จุด ส่วนที่เหลืออยู่ระหว่างดำเนินการแก้ไขซึ่งตามแผนงานที่คุยกันไว้ไม่ว่าจะเป็นการก่อสร้างบ่อพักท่อระบายน้ำใหม่หรือการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือน พ.ค. 62 นี้เพื่อเตรียมรับมือก่อนเข้าสู่ฤดูฝน.