

33 ชุมชนริมน้ำเห็นด้วยแล้ว

● ปรับภูมิทัศน์ริมเจ้าพระยา-เสนอ สจล.ทำทางเดินแพลอยน้ำ

ที่สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) เมื่อวันที่ 15 มิ.ย. ผศ.ดร. อรรถกานต์ สวัสดิ์ศรี รองผู้จัดการและโฆษกโครงการพัฒนาริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา พร้อมด้วย ดร.สุพจน์ ศรีนิล คณะทำงานศึกษาสำรวจออกแบบโครงการร่วมแถลงข่าวความคืบหน้าการดำเนินโครงการ โดย ผศ.ดร.อรรถกานต์กล่าวว่า การดำเนินโครงการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน ขณะนี้คณะทำงานได้ลงพื้นที่ทั้ง 33 ชุมชน ในระยะนำร่อง 14 กิโลเมตร

แรก ชุมชนละ 2 ครั้งแล้วอยู่ระหว่างลงพื้นที่ครั้งที่ 8 เพื่อรับฟังความคิดเห็นและร่วมกันออกแบบพัฒนาภูมิทัศน์และชุมชน ซึ่งขณะนี้ชาวชุมชนที่อยู่ในพื้นที่โครงการมีความเข้าใจและเห็นด้วยกับโครงการทั้งหมดแล้ว แต่ยังมีบางชุมชนเช่น ชุมชนบ้านปูนที่ยังมีความคิดเห็นแตกต่างกันเรื่องรูปแบบการพัฒนาพื้นที่ ซึ่งคณะทำงานจะเร่งลงพื้นที่หาข้อมูลเพื่อให้ได้ข้อสรุปร่วมกัน นอกจากนี้มีบางชุมชนที่สร้างรูก้างลงไปแม่น้ำเจ้าพระยา ส่วนนี้ที่ต้องรื้อย้ายออกจากพื้นที่ คือชุมชนมิตรคาม 2 โดย สจล.ได้ประสานสถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (พอช.) หาแผนรองรับแล้ว “สำหรับรูปแบบร่างโครงการ ขณะนี้เริ่มมีความชัดเจนใน 5 พื้นที่ ประกอบด้วย บริเวณวังตะเวสมิ่ววังบางขุนพรหมท่าเรือวสุกรีรัฐสภาแห่งใหม่ และธนาคารแห่งประเทศไทย คาดว่าแบบร่างแนวคิดระยะนำร่อง 14 กม. จะเสร็จสิ้นภายในเดือน ส.ค. 59 ทั้งนี้ คณะทำงานจะเปิดเวทีรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ในวันที่ 8 ก.ค. 59”

ดร.สุพจน์กล่าวว่า จากการสำรวจความลึกแนวตลิ่ง โครงสร้างชั้นดินบริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา เบื้องต้นคณะทำงานได้ศึกษารูปแบบเสาเข็มแบบสปริง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 80 ซม. ตอม่อตันเดียว มีสเปนหรือระยะห่าง 10-20 เมตร รับน้ำหนักได้ 150-200 ตัน พื้นที่ทางเดินกว้างประมาณ 5-7 เมตร ขึ้นอยู่กับสภาพแต่ละพื้นที่ นอกจากนี้ มีบางชุมชนฝั่งธนบุรีที่เห็นด้วยและอยากให้ทำทางเดินในลักษณะโพลตติ้งหรือลักษณะแพลอยน้ำ ในส่วนนี้ต้องศึกษารายละเอียดอีกครั้งว่าจะใช้แพลอยน้ำชนิดใดที่อยู่นิ่งได้และไม่ลอยตามคลื่นแม่น้ำ ส่วนงานด้าน

สาธารณูปโภค คณะทำงานได้ออกแบบระบบไม่ให้มีน้ำเสียขังหรือเศษขยะติดที่หลังเขื่อนแบบรวบรวมน้ำเสียและระบบระบายน้ำหลังเขื่อนเพื่อที่ประชาชนมีความกังวล.



รับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า

ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้