

# วิทย์จับมืออมตะสร้าง‘เมืองวิทยาศาสตร์’ลับคมอุตสาหกรรม

อมตะทุ่มเฟสแรก 300 ล้านบาทสร้าง “เมืองวิทยาศาสตร์” เปิดพื้นที่รองรับผู้ประกอบการในนิคมอมตะนครทำวิจัยและพัฒนา ดึงกระทรวงวิทยาศาสตร์และ 8 มหาวิทยาลัยแห่งชาติร่วมทำหน้าที่ “พี่เลี้ยงเทคโนโลยี” ควบคู่การพัฒนากำลังคนในภาคอุตสาหกรรม

นางสมหทัย พานิชชีวะ ประธานเจ้าหน้าที่พัฒนาธุรกิจบริษัท อมตะ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) กล่าวระหว่างการลงนามความร่วมมือจัดตั้ง “เมืองวิทยาศาสตร์อมตะ” ว่า อมตะคอร์ปอเรชั่นเห็นความสำคัญของการทำวิจัยและพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่สามารถเพิ่มประสิทธิภาพให้ภาคอุตสาหกรรม จึงนำมาสู่ความร่วมมือกับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และ 8 มหาวิทยาลัยแห่งชาติ

“เราทำหน้าที่เหมือนเป็นมือเป็นเท้า คอยรับจ้างผลิตให้ต่างประเทศ เมืองวิทยาศาสตร์ที่จะเกิดขึ้น จะทำให้เราสามารถเป็นสมองเป็นหัวใจ เพิ่มมูลค่าให้กับภาคอุตสาหกรรมของไทยได้” นางสมหทัย กล่าว

เมืองวิทยาศาสตร์อมตะ จะตั้งอยู่ภายใน

นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร จ.ชลบุรี โดยอมตะจะสนับสนุนที่ดิน 500-1000 ไร่ อาคาร สาธารณูปโภคและถนน คิดเป็นมูลค่าการลงทุนในเฟสแรก ประมาณ 300 ล้านบาท ขณะที่กระทรวงวิทยาศาสตร์จะทำหน้าที่พี่เลี้ยงให้คำปรึกษาและสนับสนุนนักวิจัยจากหน่วยงานในกำกับ ส่วนของมหาวิทยาลัยจะสนับสนุนในแง่ของบุคลากร และผลงานวิจัย

มหาวิทยาลัย 8 แห่งที่ร่วมมือได้แก่ จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยมห. เกษตรศาสตร์ ม.ศรีนครินทรวิโรฒ.บูรพา ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง และสถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย



ชัชชา เทพรานนท์

ปัจจุบัน โครงการดังกล่าวอยู่ระหว่างเริ่มต้น ทางอมตะคอร์ปอเรชั่นกำลังคัดสรร “ที่ปรึกษา” มาทำหน้าที่ออกแบบ และวางแผนเมืองวิทยาศาสตร์ ที่เหมาะกับวัตถุประสงค์ อุตสาหกรรมและความเชี่ยวชาญของไทย คาดว่า 4-6 เดือนหลังจากนี้ จะได้แผนการสร้างเมืองวิทยาศาสตร์

“หลังจากได้แผนงานที่แน่นอน ก็จะเริ่มสร้างสาธารณูปโภคและสิ่งปลูกสร้างต่างๆ คาดใช้เวลาก่อสร้าง 6-8 เดือน ระหว่างนั้นก็จะมีประชาสัมพันธ์เชิญชวนบริษัทเอกชนต่างๆ โดยเริ่มจาก 700 กว่าแห่งในนิคมอุตสาหกรรมอมตะนครมาตั้งศูนย์วิจัย” นางสมหทัย กล่าวและว่า ในปี 2554 จะได้เห็นลูกค้าคนแรกเข้ามาจัดตั้งศูนย์วิจัยในเมืองวิทยาศาสตร์

ศ.ชัชชา เทพรานนท์ รองผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ในฐานะประธานคณะกรรมการที่ปรึกษาจัดตั้งโครงการเมืองวิทยาศาสตร์อมตะ กล่าวว่า เมืองวิทยาศาสตร์อมตะจะเป็นศูนย์กลางให้หน่วยงานภาครัฐ มหาวิทยาลัย และบริษัทเอกชน เข้าพื้นที่สำหรับตั้งศูนย์วิจัยและพัฒนา และศูนย์การเรียนรู้ขณะเดียวกันภายในเมืองจะมีหน่วยการศึกษาของ 8 มหาวิทยาลัยที่ร่วมมือ ทำหน้าที่พัฒนาบุคลากรให้ภาคเอกชน

ประโยชน์จากเมืองวิทยาศาสตร์นอกจากจะเพิ่มประสิทธิภาพให้ภาคอุตสาหกรรมผ่านงานวิจัยแล้ว สิ่งประเทศไทยจะได้ประโยชน์คือ องค์ความรู้และเทคโนโลยีของไทย ขณะเดียวกันก็เป็นแหล่งสร้างทรัพยากรบุคคลอีกด้วย

“นอกจากนักวิจัยเลือดใหม่ที่จะเกิดขึ้น เมืองวิทยาศาสตร์อมตะยังจะเป็นฐานรองรับบุคลากรที่มีศักยภาพของไทยในต่างประเทศ กลับเข้ามาทำงานวิจัยในไทย ภายใต้โครงการสมองไหลกลับ” ประธานคณะกรรมการที่ปรึกษา กล่าว