

จัดประชุมอุโมงค์โลกในไทยปี55 โอกาสโชว์ความสามารถ‘วิศวกร’

ไทยได้เป็นเจ้าภาพจัดประชุมอุโมงค์โลกปี55 ถือเป็นงานยักษ์ระดับโอลิมปิกของวงการก่อสร้างโลก เผยเป็นโอกาสดีที่วิศวกรไทยจะได้โชว์ความสามารถ คาดจะมีผู้เข้าร่วมประชุมกว่า 5 พันคนจาก 60 ประเทศ

รศ.ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง(สจล.)และในฐานะประธานคณะกรรมการพัฒนาพื้นที่ใต้ดินและอุโมงค์ในประเทศไทย(TUTG) เปิดเผยว่าในเดือนพฤษภาคมปี2555 ประเทศไทยจะได้รับสิทธิ์เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมครั้งใหญ่ “งานประชุมอุโมงค์โลก ประจำปี2555” ซึ่งการจัดประชุมในครั้งนี้จะมีผู้เชี่ยวชาญจากทั่วโลกเดินทางมาประเทศไทย พร้อมด้วยเจ้าของธุรกิจก่อสร้างกลุ่มสี่ซีเอ็มเคอร์ระดับโลก จึงเป็นโอกาสการลงทุนตลอดจนเพื่อสร้างการรับรู้ของผู้ที่อยู่ในวงการวิศวกรรมโยธา ผู้ที่สนใจและยังถือเป็นการเร่งผลักดันให้ผู้นำประเทศเล็งเห็นถึงคุณค่าสำหรับการจัดงานครั้งนี้ว่าจะมีส่วนกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศไทยในระยะยาว

“ปัจจุบันโครงการใต้ว่าจ้างที่ปรึกษาการประชุมสัมพันธแล้วและ

จะเริ่มดำเนินการประชาสัมพันธ์ทั้งในและต่างประเทศโดยได้รับการสนับสนุนจากวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์(วสท.) และหน่วยงานภาคเอกชนต่างๆ พร้อมกับการโรดโชว์ไปตามประเทศต่างๆ โดยที่กำหนดไว้มีประเทศมาเลเซีย สิงคโปร์ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ ซึ่งในเดือนพฤษภาคมปีนี้ประเทศฟินแลนด์จะเป็นเจ้าภาพจัดงานประชุมอุโมงค์โลกไทยก็จะได้สิทธิ์ไปออกบูธแนะนำโครงการในครั้งนี้ด้วย โดยธีมของงานในครั้งนี้กำหนดไว้ว่าการก่อสร้างใต้ดินและอุโมงค์เพื่อสังคมโลก เพื่อให้ผู้นำแต่ละประเทศในภูมิภาคอาเซียนที่มีประชากรมากกว่า 600 ล้านคนได้ตระหนักและเล็งเห็นถึงประโยชน์ของการใช้พื้นที่ใต้ดินให้เกิดประโยชน์มากขึ้นเพื่อช่วยให้มีคุณภาพชีวิตดียิ่งขึ้น”

ดร.สุชัยวีร์ กล่าวว่า การประชุมครั้งนี้ถือเป็นงานระดับโอลิมปิกของการก่อสร้างระดับโลกที่หลายๆ ประเทศต้องการจัดให้มีขึ้นในประเทศของตนเอง ปัจจุบันประเทศไทยถือได้ว่ามีความพร้อมด้านการจัดสร้างอุโมงค์เพราะมีประสบการณ์ในการสร้างอุโมงค์มาแล้วมากมายไม่ว่าจะเป็นอุโมงค์ลอดภูเขาที่ขุนตาล จังหวัดลำปางอุโมงค์ส่งน้ำลอดเจ้าพระยาพระราม 4 อุโมงค์รถไฟใต้ดิน และอีกหลายๆ ผล

งานที่เกิดเป็นรูปธรรมแล้วเพียงแต่การรับรู้ของผู้คนทั่วไปยังมีน้อยมากถือว่า มีผลงานไม่ด้อยไปกว่าประเทศชั้นนำของโลก

การประชุมดังกล่าวถือเป็นโอกาสในการสร้างผลงานของวิศวกรไทยสำหรับงานการก่อสร้างอุโมงค์ให้เกิดประโยชน์ต่อประเทศไทยว่าแม้จะมีบุคลากรที่เกี่ยวข้องชาญด้านการก่อสร้างอุโมงค์แต่ผลงานในประเทศไทยยังถือว่าน้อยมาก

“ผมคิดว่าความสำเร็จในครั้งนี้ น่าจะเป็นโอกาสของประเทศไทยที่จะได้สร้างผลงานให้เกิดผลบวกในหลายๆ ด้านโดยเฉพาะการช่วยกระตุ้นภาวะเศรษฐกิจของประเทศทางด้านวิศวกรรมโยธาที่ถือเป็นพื้นฐานให้เกิดการยอมรับในเวทีโลก ช่วยให้ภาพลักษณ์ประเทศไทยเกิดความมั่นใจในการลงทุนของนักลงทุนจากทั่วโลก พร้อมกับเปิดโอกาสให้คนรุ่นใหม่ได้เรียนรู้เทคโนโลยีการขุดเจาะอุโมงค์มากขึ้นเพื่อนำองค์ความรู้เหล่านั้นมาใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อประเทศไทยต่อไป”

สำหรับรายละเอียดของการจัดประชุมระดับโลกในครั้งนี้จะเป็นรูปแบบการจัดสัมมนาจะจัดขึ้นที่ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ วันที่ 18-24 พฤษภาคม 2555 คาดว่าจะมีผู้เข้าร่วมงานประมาณ 5,000 คน และผู้ติดตามอีกรวมประมาณ 10,000 คน จาก 60 ประเทศทั่วโลก ■