

# กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij  
Circulation: -

Section: First Section/กรุงเทพฯไอที

วันที่: พุธ 23 สิงหาคม 2549

ปีที่: - ฉบับที่: - หน้า: 8 (ล่างซ้าย)

Col.Inch: - ADValue: (B/W) - (FC) -

PRValue(x3): (B/W) - (FC) -

หัวข้อข่าว: กสทตั้งบวิจัยพัฒนาบริการรองรับ'ซีดีเอ็มเอ'

## กสทตั้งบวิจัยพัฒนาบริการรองรับ'ซีดีเอ็มเอ'

กสทตั้งบวิจัย-พัฒนาปีนี้ 10 ล้านบาท  
หนุนสถาบันการศึกษาพัฒนาแอปพลิเคชันระบบซีดีเอ็มเอ ลงนามร่วม สจล.วิจัย 3 โครงการหลัก หวังต่อยอดเชิงพาณิชย์ หลังเปิดบริการซีดีเอ็มเออย่างเป็นทางการ 1 ต.ค.

นายจรูญ ทองมา ผู้จัดการฝ่ายวิจัยและพัฒนา บมจ.กสท โทรคมนาคม กล่าวว่า บิโนริษัทเตรียมงบด้านวิจัยและพัฒนาเบื้องต้นไว้ 10 ล้านบาท เพื่อพัฒนาและเสริมสร้างผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นของ กสท เอง งบประมาณ 2 ล้านบาท เติลสนับสนุนสถาบันการศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารโทรคมนาคม รวมประมาณ 10 โครงการ

ล่าสุด กสท ลงนามความร่วมมือกับสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง (สจล.) 3 โครงการหลัก ประกอบด้วย โครงการระบบจัดสรรให้บริการขนส่งและบริการขนส่งอย่างชาญฉลาดผ่านเครือข่ายการสื่อสารซีดีเอ็มเอ ซึ่งระบบจะขอเรียกใช้บริการจากลูกค้าผ่านทางโทรศัพท์มือถือ หรือคอลล์เซ็นเตอร์อัตโนมัติ เลือกรถแท็กซี่ที่ใกล้ตำแหน่งของลูกค้ามากที่สุด ให้ตอบรับและไปรับผู้โดยสาร

โครงการชิพเซิร์ฟเวอร์ ชิพมัลติมีเดียเทอร์มินัล และชิพมัลติพอยท์คอนโทรลยูนิต แอปพลิเคชันใช้งานสำหรับไอพีเทเลโฟน รองรับการใช้งานประชุมทางไกล และวอยซ์โอเวอร์ไอพีแบบต่างสถานที่ทั้งภาพและเสียง และโครงการวิดีโอบล็อกเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ ช่วยให้สามารถบันทึกไฟล์วิดีโอไว้บนเซิร์ฟเวอร์ผ่านโทรศัพท์ระบบซีดีเอ็มเอ ทำให้รองรับข้อมูลได้หลากหลายรูปแบบ

นอกจากนี้ กสท ยังใช้งบประมาณ

6 ล้านบาท พัฒนาตู้คี้ออส จำหน่ายบัตรโทรศัพท์ทางไกลระหว่างประเทศที่จะนำไปตั้งไว้ที่สนามบิน เน้นเจาะกลุ่มลูกค้าชาวต่างประเทศเป็นหลัก

นายวิศิษฐ์ หิรัญกิตติ หัวหน้าห้องวิจัยการสื่อสารและคมนาคมชาญฉลาด หัวหน้าโครงการ กล่าวว่า ระบบจัดสรรนี้ คนขับแท็กซี่ต้องลงทะเบียนผ่านระบบ จะเพิ่มความปลอดภัยกับผู้โดยสาร และแท็กซี่ขอความช่วยเหลือฉุกเฉินผ่านระบบที่จะพัฒนาเพิ่มเติมขึ้นได้ ถือเป็นก้าวส่งเสริมด้านการท่องเที่ยว และยังเป็นการประหยัดพลังงานด้วย

ทั้งนี้ เบื้องต้น แท็กซี่ต้องติดตั้งเครื่องจีพีเอส มีต้นทุนประมาณ 3 หมื่นบาทต่อเครื่อง แต่หากซื้อเป็นจำนวนมาก มาติดตั้งราคาก็จะลดลงไปตามลำดับจากนั้นก็เสียค่าบริการโทรศัพท์ระบบซีดีเอ็มเอรายเดือนต่อไป

"การพัฒนาเฟสแรกเสร็จสมบูรณ์แล้วคาดว่าจะเริ่มดำเนินการเฟส 2 ต่อไป ซึ่งรวมถึงการพัฒนาเชิงพาณิชย์ด้วย โดยใช้เวลาจากนี้อีก 8 เดือน เพื่อให้ระบบมีเสถียรภาพมากขึ้น" นายวิศิษฐ์ กล่าว

นายพิศาล จอโภชาอุดม รักษาการกรรมการผู้จัดการใหญ่ กสท กล่าวว่า ต้องรอศึกษาเพิ่มเติมเพื่อพัฒนาบริการไปสู่เชิงพาณิชย์ คาดจะเป็นหลังการเปิดให้บริการซีดีเอ็มเออย่างเป็นทางการ บางส่วนวันที่ 1 ตุลาคมนี้ 10 จังหวัดหลัก เช่น ภูเก็ต เชียงใหม่ พิษณุโลก และขอนแก่น

ส่วนการเปิดให้บริการซีดีเอ็มเอเต็มรูปแบบ คาดว่าจะหารือหลังจากติดตั้งสถานีฐานเฟส 2 แล้วเสร็จประมาณปลายเดือนมกราคม 2550 รวมถึงจะหารือถึงการวางแผนขยายโครงข่ายเฟส 3 และ 4 ต่อไปเพื่อให้มีโครงข่ายครอบคลุมเทียบเท่ากับผู้ให้บริการรายอื่น

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า

รหัสข่าว: C-060823011060

อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้

หน้า: 1/1



บริษัท อินโฟเควสท์ จำกัด 888/178 อาคารมหาพรมราชธานี 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โทร 0-2253-5000, 0-2651-4700 แฟกซ์ 0-2253-5001, 0-2651-4701 อีเมล: help@iqnewsclip.com