

## เอกสารชี้แจงข้อสอบถาม

โครงการเช่ารถยนต์สำหรับใช้บริการในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค กรมพัฒนาที่ดิน ระยะเวลา ๕ ปี  
(๖๐ เดือน)

ของ บริษัท ทู ลีสซิ่ง จำกัด

### ข้อสอบถาม

กำหนดส่งมอบงานที่ลูกค้าต้องการใช้งานคือวันที่เท่าใด และส่งมอบวันเดียวกันหรือไม่ ?

### ตอบข้อสอบถาม

ตาม TOR ข้อ ๕.๒ กำหนดว่า “ผู้ให้เช่าต้องเสนอแผนงานและระยะเวลาการส่งมอบรถยนต์เช่า...”  
ข้อ ๗.๑ วรรคท้าย กำหนดว่า “โดยรถยนต์ทุกคันต้องอยู่ในสภาพที่ดีเรียบร้อย พร้อมด้วยอุปกรณ์และเครื่องมือประจำระจามมาตรฐานผู้ผลิตอย่างครบถ้วนถูกต้องตามกฎหมายและเงื่อนไขที่กำหนดพร้อมที่จะใช้งานภายใน ๔๕ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา” และข้อ ๙ กำหนดว่า “รวมระยะเวลาเช่า ๕ ปี (๖๐ เดือน) นับแต่วันลงนามในสัญญาเช่า” ดังนั้น ผู้ให้เช่าจะต้องส่งมอบรถยนต์เช่า ภายใน ๔๕ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา และจะต้องส่งมอบรถยนต์เช่าในวันเดียวกัน

### ข้อสอบถาม

ใน TOR ข้อ ๗.๕ เกี่ยวกับระบบที่ต้องการจำเป็นต้องจัดทำในรูปแบบแอปพลิเคชันหรือไม่ หรือสามารถจัดทำในรูปแบบรายงานประจำเดือนได้ ?

### ตอบข้อสอบถาม

ตาม TOR ข้อ ๗.๕ กำหนดว่า “ระบบต้องสามารถบันทึกการขอยานพาหนะเข้าซ่อมได้ ระบบต้องสามารถแสดงข้อมูลรายละเอียดการซ่อมและรายการอะไหล่ รวมถึงข้อมูลสำคัญเกี่ยวกับตัวรถ เช่น ภาษี พรบ. และประกันภัยของรถยนต์คันที่เช่าได้ โดยจะต้องสามารถเรียกดูประวัติของรถยนต์ได้แบบ Real Time ตั้งแต่วันที่เริ่มสัญญาจนถึงวันที่สิ้นสุดสัญญา และระบบต้องสามารถออกรายงานให้กรมพัฒนาที่ดินตรวจสอบได้ โดยผู้ให้เช่าจะต้องส่งรายงานการซ่อมและรายการ รวมถึงรายงานการส่งรถยนต์ทดแทนตามสัญญาของรถยนต์ที่เช่าเพื่อใช้ในการเบิกจ่าย” ดังนั้น ระบบดังกล่าวจะต้องสามารถแสดงข้อมูลแบบ Real Time กล่าวคือตามเวลาจริงหรือทันทีทันใด โดยไม่มีความล่าช้า ผู้ใช้งานสามารถเห็นสถานะปัจจุบันและได้ทันท่วงที กรณีการจัดทำข้อมูลในรูปแบบรายงานประจำเดือน หากไม่สามารถแสดงข้อมูลแบบ Real Time ก็จะไม่เข้าเงื่อนไขตามรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

**ข้อสอบถาม**

ระบบนำทาง GPS Navigator ในส่วนของเสาอากาศรับสัญญาณดาวเทียม GPS ภายในตัวเครื่อง หมายถึงเสาอากาศแบบใด ?

**ตอบข้อสอบถาม**

ตาม TOR ข้อ ๑๑.๑ กำหนดว่า “เป็นอุปกรณ์หาตำแหน่งพิกัดบนพื้นโลกโดยใช้สัญญาณจากดาวเทียมสำหรับติดตั้งในรถยนต์หรือพิกพาที่มีเสาอากาศดาวเทียม GPS ภายในตัวเครื่องขนาดหน้าจอน้อยกว่า ๕ นิ้ว” ดังนั้น ระบบนำทาง GPS Navigator ในส่วนของเสาอากาศรับสัญญาณดาวเทียม GPS ภายในตัวเครื่อง หมายถึง เสารับสัญญาณหรือตัวรับสัญญาณ GPS เพื่อไว้ใช้รับสัญญาณจากดาวเทียมเพื่อให้กล่องควบคุมสามารถคำนวณตำแหน่งปัจจุบันของรถได้อย่างถูกต้อง แม่นยำ ซึ่งเสารับสัญญาณหรือตัวรับสัญญาณ GPS จะติดตั้งไว้ในเครื่องหรือติดตั้งไว้บริเวณคอนโซลหน้ารถก็ได้ แต่ต้องไม่บดบังวิสัยทัศน์ในการขับขี่

**ข้อสอบถาม**

แผ่นไฟเบอร์เข้ารูปกระบะท้ายทั้งหมดสามารถใช้วัสดุ HDPE ทดแทนได้หรือไม่ ?

**ตอบข้อสอบถาม**

ตาม TOR ข้อ ๑๔.๓ กำหนดว่า “มีแผ่นไฟเบอร์เข้ารูปปูกระบะท้ายทั้งหมด” พื้นปูกระบะชนิดปูเข้ารูปกระบะท้ายทั้งหมดที่ผลิตมาจากวัสดุ HDPE คุณภาพสูง สามารถใช้ทดแทนได้