

ภาคผนวก ค.

เกณฑ์การพิจารณาคะแนน

๑



A. W
W

ภาคผนวก ค. เกณฑ์การพิจารณาคะแนน

| ลำดับ | รายการ | น้ำหนัก | คะแนนเต็ม | คะแนนที่ได้ | เกณฑ์การให้คะแนน | หมายเหตุ |
|-------|---|---------|-----------|-------------|---|----------|
| 1 | ข้อเสนอทางเทคนิค | | | | | |
| 1.1 | ข้อเสนอด้านแผนการดำเนินงานตาม TOR ข้อ 5.1 | | 20 | A1 | <p>5.1.1 ผู้เสนอราคาต้องจัดทำตารางเปรียบเทียบ (Compliance Table) ระหว่างเขตของงาน (TOR) ของสำนักงานฯ กับข้อเสนอของผู้เสนอราคา ตั้งแต่หน้าแรก จนถึงหน้าสุดท้าย โดยระบุอย่างชัดเจนในแต่ละรายการว่า ตรงกับ TOR ข้อใดของสำนักงานฯ <u>ได้ 3 คะแนน</u></p> <p>5.1.2 ผู้เสนอราคาต้องจัดทำแผนการดำเนินงานโครงการ (Project plan) ให้เป็นไปตาม TOR ของสำนักงานฯ อย่างครบถ้วน โดยเขียนแผนและสแกนแนบไฟล์มาในระบบ e-GP ได้ <u>ได้ 4 คะแนน</u></p> <p>5.1.3 ผู้เสนอราคาต้องแจ้งรายการของที่จะส่งมอบให้ครบถ้วนตาม TOR ของสำนักงานฯ ได้ <u>ได้ 3 คะแนน</u></p> <p>5.1.4 ผู้เสนอราคาต้องแสดงรายชื่อบุคลากรผู้เชี่ยวชาญประจำโครงการตามข้อกำหนด 4.1, 4.2 โดยต้องแนบสำเนาประวัติและประสบการณ์การทำงานอย่างชัดเจน โดยเขียนแผนและสแกนแนบไฟล์มาในระบบ e-GP ได้ <u>10 คะแนน</u></p> | |

(Handwritten signatures and initials)

| | | | | |
|-----|-------------------------------------|------|-----|---|
| 1.2 | ข้อเสนอแนะปริมาณการทำงานตาม TOR 5.2 | 60 | A2 | <p>5.2.1 ผู้เสนอราคาจะต้องแสดงวิธีการและขั้นตอนการเก็บข้อมูล, การประมวลผลข้อมูล และการจัดทำข้อมูล เพื่อให้สอดคล้องตามข้อกำหนดของสำนักงานฯ และข้อกำหนดของ ICAO ได้ 20 คะแนน</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดเก็บข้อมูล eTOD อยู่ในรูปแบบ Shapefile (*.shp) ได้ 10 คะแนน - มีการจัดเก็บข้อมูล AMDB อยู่ในรูปแบบ Shapefile (*.shp) หรือ AIXM 5.1 ได้ 10 คะแนน <p>5.2.2. ผู้เสนอราคาจะต้องแสดงวิธีการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลสำหรับการเก็บข้อมูลเทคโนโลยีภาพถ่ายดาวเทียม (Satellite Imagery) และการสำรวจภาคพื้น (Terrestrial survey) ที่จะทำให้สามารถดำเนินงานได้บรรลุผลตามข้อกำหนดใน TOR ของสำนักงานฯ ได้ 20 คะแนน</p> <p>5.2.3. ผู้เสนอราคาจะต้องแจงบ่งแสดงอุปกรณ์, เครื่องมือ และ sensor ที่จะใช้ในการเก็บ และประมวลผลข้อมูล ที่จะทำให้สามารถดำเนินงานได้บรรลุผลตามข้อกำหนดใน TOR ของสำนักงานฯ ได้ 10 คะแนน</p> <p>5.2.4. ผู้เสนอราคาแจงบ่งวิธีการจัดทำเอกสารรายงานตามข้อ 8.6 ใน TOR ของสำนักงานฯ ได้ 10 คะแนน</p> |
| | คะแนนรวม (100) | 100% | 100 | |

การคำนวณคะแนนทางเทคนิค (80)

$$= (A1) + (A2)$$

การคำนวณคะแนนทางด้านสารสนเทศ (20)

$$= 20 \times \left(\frac{\text{ราคาข้อเสนอที่ดีที่สุด}}{\text{ราคาข้อเสนอ}} \right)$$

การคำนวณคะแนนรวม (100)

$$= \text{คะแนนทางเทคนิค} + \text{คะแนน}$$