

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการพัฒนาการให้บริการอย่างต่อเนืองของสถานีเครื่องส่งวิทยุ-เครื่องรับวิทยุ (Main Standby)
ณ ศตม.ภ. ๑. ศตม.ภ. ๒. และ หอ.ภ. (๐๐๐-๐๕๑๑)
จัดทำอุปกรณ์ Battery Charger ขนาด 24 V 50 A จำนวน ๑๐ ชุด

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองวิศวกรรมระบบสื่อสารการเดินอากาศ (วส.บว.)
บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๒๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

เป็นเงิน ๗๗๕,๗๕๐.๐๐ บาท

ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ๗๗,๕๗๕.๐๐ บาท

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ สัญญาเลขที่ กพ.บพ.ช ๐๐๐๘/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

๕.๒

๕.๓

๕.๔

๕.๕

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑ นายวีระศักดิ์ ตั้งรัตน์เพญสัย



๖.๒ นายสหัช งามอ่อน

๖.๓

๖.๔

๖.๕

* หมายเหตุ แยกเอกสารหลักฐานของแหล่งที่มาด้วย

<p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>ลงชื่อ </p> <p>(..... นายวีระศักดิ์ ตั้งรัตน์เพญสัย.....) ตำแหน่ง ผู้จัดการกองวิศวกรรมจราจรทางอากาศ..... วันที่ ๑ / ๑๗. / ๖๒</p>	<p>ผู้เห็นชอบราคากลาง</p> <p>ลงชื่อ </p> <p>(..... สันต์ชัย นิลิตกุล.....) ตำแหน่ง ผู้จัดการกองวิศวกรรมจราจรทางอากาศ..... ทำการแทน ศวส.บว. วันที่ ๖ / ๑๗. / ๖๒</p>
--	--

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการพัฒนาการให้บริการอย่างต่อเนืองของสถานีเครื่องส่งวิทยุ-เครื่องรับวิทยุ (Main/Standby).....
ณ ต.ณ.บม ๑. ต.ณ.บม ๒. และ หอ.กบ. (๐๐๐-๐๕๑๑)
จัดหาอุปกรณ์ Inverter ขนาด 24 V 1500 W จำนวน ๑๐ ชุด

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองวิศวกรรมระบบสื่อสารการเดินอากาศ (วส.บว.)
บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

เป็นเงิน ๓๕๗,๗๕๐.๐๐ บาท

ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ๓๕,๗๗๕.๐๐ บาท

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ สัญญาเลขที่ กพ.บพ.ช ๐๐๘/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

๕.๒

๕.๓

๕.๔

๕.๕

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑ นายวิระศักดิ์ ตั้งรัตน์พิบูลย์



๖.๒ นายสพทช งามอ่อน

๖.๓

๖.๔

๖.๕

* หมายเหตุ แบบเอกสารหลักฐานของแหล่งที่มาด้วย

<p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>ลงชื่อ </p> <p>(..... นายวิระศักดิ์ ตั้งรัตน์พิบูลย์.....)</p> <p>ตำแหน่ง ผู้จัดการงานวิศวกรรมจราจรทางอากาศ.....</p> <p>วันที่ 9 / ก.พ. / ๒๕๖๒</p>	<p>ผู้เห็นชอบราคากลาง</p> <p>ลงชื่อ </p> <p>(..... สิ้นธุ์ชัย นิลิตดบิล.....)</p> <p>ตำแหน่ง ผู้จัดการงานวิศวกรรมจราจรทางอากาศ.....</p> <p>ทำการแทน ผอ.ส.บว.</p> <p>วันที่ ๖ / ก.พ. ๒๕๖๒</p>
--	---

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใบงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...โครงการพัฒนาการให้บริการอย่างต่อเนืองของสถานีเครื่องส่ง-เครื่องรับวิทยุ (ศป.บผ.๑.....
ศป.บผ.๒. และ หอฯ กระบี่) (๐๐๐-๐๕๑๑)
.....
จัดทําอณัติระบบไฟฟ้าสำรอง. จำนวน ๓ รายการ / (Automatic Transfer Switch)



๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ...กองวิศวกรรมระบบสื่อสารการเดินอากาศ (วส.บว.)
.....
บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
เป็นเงิน ๕๗๒,๑๘๒.๕๐ บาท
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ๕๗,๒๑๘.๒๕ บาท

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- ๕.๑ เอกสารเสนอราคา บริษัท อินเทลลิเจนท์ เทคโนโลยี จำกัด ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
- ๕.๒ เอกสารเสนอราคา บริษัท โฟคัล โอที โซลูชั่น จำกัด ลงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
- ๕.๓ เอกสารเสนอราคา บริษัท คอมมิว เพาเวอร์ ซัพพลาย จำกัด ลงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
- ๕.๓ เอกสารเสนอราคา บริษัท พีเอ็น แมคควานซ์ โซลูชั่น ลงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
- ๕.๓
- ๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
 - ๖.๑ นายวิระศักดิ์ ตั้งรัตน์ปัญญา
 - ๖.๒ นายสหัช งามอ่อน
 - ๖.๓
 - ๖.๔
 - ๖.๕

* หมายเหตุ แบบเอกสารหลักฐานของแหล่งที่มาด้วย

ผู้รับผิดชอบ	ผู้เห็นชอบราคากลาง
ลงชื่อ  (..... นายวิระศักดิ์ ตั้งรัตน์ปัญญา.....) ตำแหน่ง ผู้จัดการงานวิศวกรรมจราจรทางอากาศ..... วันที่ ๒๗/๑๑/๖๑	ลงชื่อ  (..... นายพิบูลศรัณุ สมบัติศิริ.....) ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองวิศวกรรมระบบสื่อสารการเดินอากาศ..... วันที่ ๒๗/๑๑/๖๑

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ: โครงการพัฒนาประสิทธิภาพแหล่งจ่ายไฟฟ้าสำรอง (Power Supply Backup) ของระบบวิทยุสื่อสาร-
-การเดินอากาศ จำนวน ๑๙ สถานี (๐๐๐-๐๕๐๖)
.....
จัดหาอุปกรณ์ระบบไฟฟ้าสำรอง จำนวน ๑ รายการ (Automatic Transfer Switch)
.....

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : กองวิศวกรรมระบบสื่อสารการเดินอากาศ (วส.นว.)
.....
บริษัท: วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๑,๐๕๕,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

เป็นเงิน ๑,๐๖๖,๘๑๖.๗๕ บาท

ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ๕๖,๑๔๘.๒๕ บาท

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ เอกสารเสนอราคา บริษัท โพลี โอที โซลูชั่น จำกัด ลงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

๕.๒ เอกสารเสนอราคา บริษัท อิมเทลลิเจนท์ เทคโนโลยี คอม. โซลูชั่น จำกัด ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

๕.๓ เอกสารเสนอราคา บริษัท คอมมิว เทคเวอร์ ซัพพลาย จำกัด ลงวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

๕.๓ เอกสารเสนอราคา บริษัท พีเอ็น แมคควานซ์ โซลูชั่น ลงวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

๕.๓
.....

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑ นายวิระศักดิ์ ตั้งรัตน์เพบูลย์



๖.๒ นายศุภช งามอ่อน

๖.๓

๖.๔

๖.๕

* หมายเหตุ แบบเอกสารหลักฐานของแหล่งที่มาด้วย

ผู้รับผิดชอบ	ผู้เห็นชอบราคากลาง
ลงชื่อ  (..... นายวิระศักดิ์ ตั้งรัตน์เพบูลย์.....) ตำแหน่ง ผู้จัดการงานวิศวกรรมจราจรทางอากาศ..... วันที่ ๒๗ / ๗.๖. / ๖๖	ลงชื่อ  (..... นายพิบูลศรัณฐ์ สมบัติวีระ.....) ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองวิศวกรรมระบบสื่อสารการเดินอากาศ วันที่ ๒๗ / ๗.๖. / ๖๖