

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

1 ข้อโครงการ

ซื้อพร้อมติดตั้งสะพานเทียบเครื่องบิน ณ ท่าอากาศยานภูเก็ต, ท่าอากาศยานเชียงใหม่, ท่าอากาศยานหาดใหญ่ และท่าอากาศยานแม่ฟ้าหลวง เชียงราย รวมจำนวน 18 ชุด

2 หน่วยงานเจ้าของโครงการ

ฝ่ายออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม สำนักงานวิศวกรรมโครงการ

3 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

284,000,000 .- บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

4 วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2566

เป็นเงิน 377,360,000.- บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%) ราคา/หน่วย - บาท รายละเอียดตามใบประมาณราคา

5 แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- 5.1 อ้างอิงจาก บริษัท แคน-ไทย อีควิปเม้นท์ จำกัด
- 5.2 อ้างอิงจาก บริษัท แฟนเกล กรุ๊ป จำกัด
- 5.3 อ้างอิงจาก บริษัท เจริญกรุงเอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
- 5.4 อ้างอิงจาก KANIT INDUSTRY COMPANY LIMITED

6 รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

- 6.1 นายเทียนชัย วีรกุลเกรียงไกร วกช.8 ผวส.สนวก.
- 6.2 นายพلاتศักดิ์ คำมะตะศิลา ผอ ก.สอ.ร.ผวส.สนวก.
- 6.3 นางเรณู ประทุมถิน ผอ ก.สมร.ผวส.สนวก.
- 6.4 นายจีรวัฒน์ เตชะกุลชัยนันต์ ผอ ก.สอ.ว.ผวส.สนวก.
- 6.5 นายธนดิตร์ สุรังษี วกส.5.สอ.ร.ผวส.สนวก.

สถานที่ ท่าอากาศยานภูเก็ต

หมายเหตุงานของแบบแปลนและรายการ

ประมวลผลการ์ดโดย

ฝ่ายออกแบบบริเวณรัมเมล็ดสถาปัตยกรรม สำนักงานวิศวกรรมโยธาโครงการ

แบบเลขที่ เมื่อวันที่ เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคากล่อง	ราคากล่องต่อห้อง	ค่าใช้จ่าย	ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคากล่อง	ราคากล่องต่อห้อง	จำนวนเงิน	ราคากล่องต่อห้อง	จำนวนเงิน
1	ชุดพร้อมติดตั้งอะไหล่ที่ยับครองบัน จำนวน 7 ชุด							
1.1	ตัวพานเทียบครึ่งวงกลม โครงสร้างแบบ Glass Apron Drive แบบ 3 ชุด รุ่นที่ 1 (หมายเลข 6 - 10)	1	กาน	142,020,000.00	142,020,000.00			142,020,000.00
1.2	งานสะพานเขียวเบครีวบิน โครงสร้างแบบ Glass Apron Drive แบบ 3 ชุด รุ่นที่ 2 (หมายเลข 4 และ 5)	5	ชุด					
1.3	งาน Walk Way พร้อม Walkway Column โครงสร้างแบบ Glass Apron (หมายเลข 6, 7, 9 และ 10)	2	ชุด					
1.4	งาน Walk Way พร้อม Walkway Column โครงสร้างแบบ Glass Apron (หมายเลข 5)	4	ชุด					
1.5	งานก่อสร้างโครงสร้างรั้งฐานสำหรับรองบนพื้นทางเดินทางเชื่อมที่ Fixed Part (Walk Way) ณ หมก. พร้อมปรับสภาพพื้นที่	1	กาน					
	รวมราคาเป็นเงิน							142,020,000.00
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %							9,941,400.00
	รวมรวมราคาเป็นเงินทั้งสิ้น							151,961,400.00

ประมวลผลการจัดซื้อ

แบบเลขที่

ฝ่ายออกแบบบริษัทภารมและสถาปัตยกรรม สำนักงานวิศวกรรมมีโครงการ

เมื่อวันที่ เดือน ประจำ พ.ศ. 2566

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ค่าธรรมเนียม	ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
	ล้อพาร์คัมติดตั้งสะพานเทียบเครื่องบิน จำนวน 6 ชุด							
1	สะพานเทียบเครื่องบิน	1	งาน	126,000,000.00	126,000,000.00			126,000,000.00
1.1	งานสะพานเทียบเครื่องบิน โครงสร้างแบบ Corrugated Apron Drive หลัง Steel Truss Panel แบบ 3 ชุด รุ่นที่ 1 (หมายเหตุ 7 และ 8)	2	ชุด					
1.2	งานสะพานเทียบเครื่องบิน โครงสร้างแบบ Corrugated Apron Drive หลัง Steel Truss Panel แบบ 3 ชุด รุ่นที่ 2 (หมายเหตุ 3 - 6)	4	ชุด					
1.3	งาน Walk Way พื้นอ่อน Walkway Column โครงสร้างแบบ Corrugated หรือ Steel Truss Panel (หมายเหตุ 3)	1	ชุด					
1.4	งาน Walk Way พื้นอ่อน Walkway Column โครงสร้างแบบ Corrugated หรือ Steel Truss Panel (หมายเหตุ 4 - 8)	5	ชุด					
1.5	งานติดตั้งไฟฟ้า (DB)	1	งาน					
	รวมราคางross						126,000,000.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %						8,820,000.00	
	รวมราคางross						134,820,000.00	

สถานที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่
หน่วยงานนักออกแบบและร่วมกับ

ประมวลการโดย

ฝ่ายออกแบบบริษัทกรุงและศรีปัชญกรรช สำนักงานวิศวกรรมโตรังการ

เมื่อวันที่ เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

แบบบท

ฝ่ายออกแบบบริษัทกรุงและศรีปัชญกรรช สำนักงานวิศวกรรมโตรังการ

หน่วยงานนักออกแบบและร่วมกับ

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ้นทั้งหมด	ค่าวัสดุและแรงงาน		หมายเหตุ
					ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
	ล้อพร้อมติดตั้งพานเทียบเครื่องบิน จำนวน 3 ชุด						
1	สะพานพื้นบดเครื่องบิน	1	งาน	65,340,000.00	65,340,000		65,340,000.00
1.1	งานสะพานพื้นบดเครื่องบิน โครงสร้างแบบ Glass Apron Drive แบบ 3 ชุด รุ่นที่ 1 (หมายเลขอ 2 - 4)	3	ชุด				
1.2	งาน Walk Way พื้นร่อง Walkway Column โครงสร้างแบบ Glass Apron (หมายเลขอ 2 - 4)	3	ชุด				
	รวมราคารื้นเงิน						65,340,000.00
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %						4,573,800.00
	รวมราคารื้นเงินทั้งสิ้น						69,913,800.00

ประมวลราคา งานชื้อพื้นที่ดินและสร้างเพิ่มเติมเพื่อรองรับ ห้องอาหารขนาดใหม่ท่าเรือเชียงราย จำนวน 2 ชุด

สำนักงานที่ ท่าอากาศยานแม่ฟ้าหลวงเชียงราย

หน่วยงานออกแบบและรายการ

ประมวลกារ์ดโดย

แบบบทที่

ผู้ขออนบากิจกรรมและสถานปฏิบัติภารกิจ สำนักงานวิศวกรรมศาสตร์

เมืองที่ เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2566

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ	ราคาก่อสร้าง	ค่าแรงงาน	ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาก่อสร้าง	จำนวนเงิน	ราคาก่อสร้าง	จำนวนเงิน	
1	ซื้อพื้นที่ดินและสร้างเพิ่มเติม จำนวน 2 ชุด	1	ไร่	44,000,000.00	44,000,000.00			44,000,000.00
1.1	งานสะพานไฟยนเบคช่องบิน โครงสร้างแบบ Corrugated Apron Drive หรือ Steel Truss Panel แบบ 3 ชุด รุ่นที่ 1 (หมายเลขอ 2 และ 3)	2	ชุด					
1.2	งาน Walk Way พร้อม Walkway Column โครงสร้างแบบ Corrugated หรือ Steel Truss Panel (หมายเลขอ 2 และ 3)	2	ชุด					
1.3	งานติดตั้งท่อที (DB)	1	งาน					
	รวมราคาเป็นเงิน							44,000,000.00
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %							3,080,000.00
	รวมราคารถมีภาษีมูลค่าเพิ่ม							47,080,000.00