



AOT

AIRPORTS OF THAILAND PLC.
บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

การประเมินความเสี่ยงด้านการทุจริต ประจำปี 2567

ประเด็น : การจัดซื้อจัดจ้าง

แบบรายงานเสนอความเสี่ยงการทุจริตของหน่วยงาน

กระบวนงาน/ โครงการ	ชื่อความเสี่ยง	ศปท. กระทรวง	ชื่อหน่วยงาน	ประเภทหน่วยงาน	ด้านประเภทความเสี่ยง
กระบวนงาน	งานซี้อะไหล่ Vertical Baggage Lift (C-Type) OOG Lift สำหรับระบบลำเลียงกระเป๋าสัมภาระ อาคารผู้โดยสารหลัก (MTB) ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง	ศปท. กระทรวงคมนาคม	บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)	รัฐวิสาหกิจ	ด้านที่ 3 โครงการจัดซื้อจัดจ้าง

การกำหนดเกณฑ์การประเมินความเสี่ยงการทุจริต

โอกาส/ผลกระทบ	1	2	3	4	5
โอกาส (Likelihood)	โอกาสเกิดน้อยมาก	โอกาสเกิดน้อย	โอกาสเกิดปานกลาง	โอกาสเกิดบ่อย	โอกาสเกิดบ่อยมาก
ผลกระทบ (Impact)	ไม่มีผลกระทบต่อชื่อเสียง ภาพลักษณ์	เสียชื่อเสียง ภาพลักษณ์ ภายในองค์กร	เสียชื่อเสียง ภาพลักษณ์ มีการเผยแพร่ ข่าวสารในเชิงลบต่อองค์กรผ่าน Social Media และช่องทางอื่นๆ ขยายออกไปสู่สื่อสาธารณะภายในประเทศ ในวงจำกัด	เสียชื่อเสียง ภาพลักษณ์ มีการเผยแพร่ ข่าวสารในเชิงลบต่อองค์กรผ่าน Social Media และช่องทางอื่นๆ ขยายออกไปสู่สื่อสาธารณะ จนกลายเป็นประเด็นทางสังคม	เสียชื่อเสียง ภาพลักษณ์ มีการเผยแพร่ ข่าวสารในเชิงลบต่อองค์กรผ่าน Social Media และช่องทางอื่นๆ ขยายออกไปสู่สื่อสาธารณะเป็นวงกว้าง ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

แบบรายงานการระบุประเด็นความเสี่ยงการทุจริต

ชื่อความเสี่ยง	ลำดับขั้นตอน	ขั้นตอนการดำเนินงาน	ประเด็นความเสี่ยงการทุจริต	Risk Score (L x I)			ระดับความเสี่ยง
				Likelihood	Impact	Risk Score	
งานซี้อะไหล่ Vertical Baggage Lift (C-Type) OOG Lift สำหรับระบบลำเลียงกระเป๋าสัมภาระอาคารผู้โดยสารหลัก (MTB) ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง	1	การจัดทำร่างขอบเขตงานโดยวิธีเฉพาะเจาะจง	อาจเกิดเหตุการณ์เจ้าหน้าที่เรียกรับสินบน ของขวัญ หรือผลประโยชน์อื่นๆ เพื่อใช้วิธีเฉพาะเจาะจง เอื้อประโยชน์ให้ผู้ประกอบการ	2	3	6	ปานกลาง
	2	การกำหนดราคากลางและเผยแพร่ประกาศประกวดราคา	อาจเกิดเหตุการณ์เจ้าหน้าที่กำหนดราคากลางที่สูงเกินกว่าความเป็นจริง	2	3	6	ปานกลาง
	3	การพิจารณาเอกสารและข้อเสนอราคา	อาจเกิดเหตุการณ์เจ้าหน้าที่เรียกรับสินบน ของขวัญ หรือผลประโยชน์อื่นๆ เพื่อแก้ไขหรือช่วยเหลือ ในการพิจารณาเอกสารและข้อเสนอราคา	2	2	4	ต่ำ
	4	การทำสัญญากับผู้ประกอบการ	อาจเกิดเหตุการณ์เจ้าหน้าที่ถ่วงเวลาในการทำสัญญา เพื่อเรียกรับสินบน ของขวัญ หรือผลประโยชน์อื่นๆ	1	2	2	ต่ำ
	5	การตรวจรับและบริหารสัญญา	อาจเกิดเหตุการณ์คณะกรรมการตรวจรับพัสดุเรียกรับสินบน ของขวัญ หรือผลประโยชน์อื่นๆ เพื่อช่วยตรวจรับงาน ทั้งที่ไม่เป็นไปตามเงื่อนไขในสัญญา	3	3	9	สูง

แบบรายงานแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต

ขั้นตอน	ระดับความเสี่ยง	มาตรการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต	วิธีดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบ
การตรวจรับและบริหารสัญญา	สูง	จัดทำมาตรการในการตรวจรับพัสดุและการบริหารสัญญา	1. กำหนดให้ผู้ประกอบการต้องติดแผ่นป้ายฉลากแสดงรายละเอียดพัสดุที่ตัวพัสดุที่ส่งมอบทุกชิ้น 2. จัดทำ Check List เพิ่มเติม เพื่อประกอบการรายงานตรวจรับพัสดุ โดยเปรียบเทียบคุณสมบัติของวัสดุที่ตรวจรับให้ตรงกับข้อกำหนดรายละเอียดในการจัดหา (TOR)	ม.ค.67 - ก.ค.67	-	ฝ่ายระบบลำเลียง กระเป่าสัมภาระ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ
		กำหนดให้มีผู้ร่วมสังเกตการณ์ในการตรวจรับพัสดุในแต่ละงวด	เชิญเจ้าหน้าที่ฝ่ายพัสดุท่าอากาศยาน ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ เข้าร่วมสังเกตการณ์ในขั้นตอนการตรวจรับงานในแต่ละงวด	ม.ค.67 - ก.ค.67	-	ฝ่ายระบบลำเลียง กระเป่าสัมภาระ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ
		จัดทำมาตรการเปิดเผยความโปร่งใสในการพิจารณาการตรวจรับพัสดุ	กำหนดให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุทุกคนต้องลงนามในแบบเปิดเผยข้อมูลความขัดแย้งทางผลประโยชน์ เพื่อแสดงความโปร่งใสและไม่มีผลประโยชน์ทับซ้อน	ม.ค.67 - ก.ค.67	-	ฝ่ายระบบลำเลียง กระเป่าสัมภาระ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ
		กำหนดบทลงโทษอย่างชัดเจนต่อเจ้าหน้าที่ที่มีพฤติกรรมการทุจริต	จัดทำและแจ้งบทลงโทษให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุทุกคนรับทราบและถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด	ม.ค.67 - ก.ค.67	-	ฝ่ายกำกับกฎระเบียบ องค์กรและป้องกัน การทุจริต

แบบแสดงรายละเอียดประมาณการงบประมาณโครงการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ศปท. กระทรวง	ชื่อหน่วยงาน	ส่วนราชการที่ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	ประเภทงบประมาณ	วิธีจัดซื้อจัดจ้าง	ระยะเวลาดำเนินการ
ศปท. กระทรวงคมนาคม	บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)	ฝ่ายระบบลำเลียง กระเป่าสัมภาระ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ	งานซื้ออะไหล่ Vertical Baggage Lift (C-Type) OOG Lift สำหรับระบบลำเลียงกระเป่าสัมภาระ อาคารผู้โดยสารหลัก (MTB) ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ	13,203,390	เงินงบประมาณ	เฉพาะเจาะจง	ม.ค. - ก.ค. 67

ที่	รายการ	รายละเอียด (ประเภท จำนวน คุณสมบัติ (Spec) อื่นๆ)	ประมาณการงบประมาณ (Cost breakdown)	รวมงบประมาณ (บาท)
1	Set of Rubberblockchains S43/70 Consists	Part Number 00090792 จำนวน 1 ชุด	4,791,290 * 1	4,791,290
2	Platform SC316-OOG	Part Number 00038737 จำนวน 3 ชิ้น	483,230 * 3	1,449,690
3	Endbar Long, S316	Part Number 57612 จำนวน 4 ชิ้น	15,340 * 4	61,360
4	Endbar Short, S316	Part Number 00090457 จำนวน 2 ชิ้น	23,860 * 2	47,720
5	Collar Bushing for Platform Endbar	Part Number 2707 จำนวน 9 ชิ้น	890 * 9	8,010

ที่	รายการ	รายละเอียด (ประเภท จำนวน คุณสมบัติ (Spec) อื่นๆ)	ประมาณการงบประมาณ (Cost breakdown)	รวมงบประมาณ (บาท)
6	Retaining Ring 28x1,5	Part Number 21957 จำนวน 26 ชิ้น	230 * 26	5,980
7	Washer for Bolt	Part Number 4532 จำนวน 28 ชิ้น	70 * 28	1,960
8	Circlip	Part Number 128 จำนวน 32 ชิ้น	290 * 32	9,280
9	End Holder SC316p Yoke Compl.	Part Number 37642 จำนวน 2 ชิ้น	15,140 * 2	30,280
10	End Holder SC316p Laces Compl.	Part Number 37643 จำนวน 2 ชิ้น	14,690 * 2	29,380

แบบแสดงรายละเอียดประมาณการงบประมาณโครงการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ที่	รายการ	รายละเอียด (ประเภท จำนวน คุณลักษณะ (Spec) อื่นๆ)	ประมาณการ งบประมาณ (Cost breakdown)	รวมงบประมาณ (บาท)
11	End Holder 43 Compl. York Version	Part Number 37614 จำนวน 2 ชิ้น	12,720 * 2	25,440
12	End Holder 43 Compl. Laces Version	Part Number 37615 จำนวน 2 ชิ้น	12,930 * 2	25,860
13	Retaining Ring DIN471 16x1	Part Number 3656 จำนวน 20 ชิ้น	35 * 20	700
14	Keyway	Part Number 4492 จำนวน 20 ชิ้น	45 * 20	900
15	Carrying Bar25,S316p-OOG	Part Number 57614 จำนวน 19 ชิ้น	7,840 * 19	148,960
16	Socket Head Cap Screw	Part Number 3814 จำนวน 21 ชิ้น	45 * 21	945
17	Guide Unit Short, FS316/70	Part Number 00037404 จำนวน 6 ชิ้น	24,950 * 6	149,700
18	Guide Unit Long, SC316-OOG	Part Number 00037536 จำนวน 12 ชิ้น	25,620 * 12	307,440

ที่	รายการ	รายละเอียด (ประเภท จำนวน คุณลักษณะ (Spec) อื่นๆ)	ประมาณการ งบประมาณ (Cost breakdown)	รวมงบประมาณ (บาท)
19	Idler Unit Short, S316/70	Part Number 00024983 จำนวน 4 ชิ้น	25,100 * 4	100,400
20	Idler Unit S316 1824	Part Number 25127 จำนวน 2 ชิ้น	203,700 * 2	407,400
21	Drive Shaft Unit SC316-OOG-1824	Part Number 14872 จำนวน 1 ชิ้น	536,890 * 1	536,890
22	Tension Unit SC316-OOG 1824	Part Number 90453 จำนวน 1 ชิ้น	266,650 * 1	266,650
23	Idler Shaft Unit SC316-OOG G=1824	Part Number 90456 จำนวน 1 ชิ้น	138,430 * 1	138,430
24	Guiding Shaft Unit SC316-OOG G=1824	Part Number 37537 จำนวน 1 ชิ้น	448,900 * 1	448,900
25	Chain Wheel on Geared Motor	Part Number 16043 จำนวน 1 ชิ้น	7,790 * 1	7,790
26	Roller Chain	Part Number 1441 จำนวน 1 ชิ้น	3,930 * 1	3,930

แบบแสดงรายละเอียดประมาณการงบประมาณโครงการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ที่	รายการ	รายละเอียด (ประเภท จำนวน คุณลักษณะ (Spec) อื่นๆ)	ประมาณการ งบประมาณ (Cost breakdown)	รวมงบประมาณ (บาท)
27	Guiding Roller on Upper Block Side	Part Number 00037291 จำนวน 36 ชิ้น	5,590 * 36	201,240
28	Guiding Roller on Flank	Part Number 00037288 จำนวน 4 ชิ้น	13,210 * 4	52,840
29	Socket Head Cap Screw	Part Number 00020853 จำนวน 10 ชิ้น	45 * 10	450
30	Wedge Lock Washer	Part Number 00165366 จำนวน 10 ชิ้น	210 * 10	2,100
31	Rubber Block Chains SVC43/70 2-fach	Part Number 00229081 จำนวน 1 ชิ้น	3,218,750 * 1	3,218,750
32	Idler Drum GF Compl.	Part Number 90690 จำนวน 2 ชิ้น	51,060 * 2	102,120
33	Idler Drum GF Compl. ; DI.60	Part Number 90687 จำนวน 4 ชิ้น	85,420 * 4	341,680

ที่	รายการ	รายละเอียด (ประเภท จำนวน คุณลักษณะ (Spec) อื่นๆ)	ประมาณการ งบประมาณ (Cost breakdown)	รวมงบประมาณ (บาท)
34	Toothed Belt 1600 GLD8	Part Number 15888 จำนวน 1 ชิ้น	20,305 * 1	20,305
35	Conveyor Belt	Part Number 00090440 จำนวน 2 ชิ้น	19,890 * 2	39,780
36	Flange Bearing	Part Number 00000074 จำนวน 4 ชิ้น	6,620 * 4	26,480
37	Conveyor Belt Endless	Part Number 90439 จำนวน 2 ชิ้น	74,830 * 2	149,660
38	Toothed Belt 600 GLD8	Part Number 90441 จำนวน 2 ชิ้น	11,450 * 2	22,900
39	Toothed Belt Disc AÆ30	Part Number 90450 จำนวน 1 ชิ้น	19,800 * 1	19,800
รวมงบประมาณทั้งสิ้น				13,203,390