

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1	ชื่อโครงการ	โครงการจ้างเหมาดำเนินงานบำรุงรักษาระบบคลังข้อมูลน้ำแห่งชาติ (สำหรับศูนย์บริการข้อมูลเคลื่อนที่ในภาวะฉุกเฉิน)	
	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน)	
2	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	18,000,000.00 บาท	
3	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	28 มีนาคม 2560	
	เป็นเงิน	18,220,100.00 บาท	ราคา/หน่วย (ถ้ามี)
4	แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	รายละเอียดดัดแปลง	
5	รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน		
	1. นาวาตรีเอกชัย บุญจรรย์ะ ร.น.	ประธานกรรมการ	
	2. เรือตรีอำนาจ สมภาร ร.น.	กรรมการ	
	3. นางสาวดวงพร ชฎิลาลัย	กรรมการ	





					HP 6300 EVA FC LFF Combo Field Kit							
1.1.9	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายทำหน้าที่เป็น เครื่องสำรองข้อมูล (Backup Server)	HP			ProLiant DL380p Generation8		2		ชุด			
1.1.10	อุปกรณ์สำหรับจัดเก็บข้อมูลแบบ Virtual Tape Library (VTL)	HP			D2D4112 Back up system		2		ชุด			
1.1.11	อุปกรณ์สำหรับจัดเก็บข้อมูลแบบเทป (Linear Tape-C	HP			MSL2024		1		ชุด			
1.1.12	อุปกรณ์สำหรับเชื่อมต่อเครือข่าย (Router)	HP			MSR50-40 Router		1		ชุด			
					HP MSR 50-40 ROUTER.		1					
					HP MSR50 Router Software License		1					
					HP MSR HSPA WCDMA SIC Module		1					
					HP MSR HSPA WCDMA SIC Module		1					
					HP MSR 16-port 10/100 FIC Module		1					
					HP A-MSR50 AC Power Supply-THAILAND		1					
					HP MSR50 G2 Processor Module		1					
					HP A-MSR20-20 Multi-Service Router		1					
					HP A-MSR20-20 Multi-Service Router		1					
1.2	อุปกรณ์ระบบ Software						1		ระบบ	2,000,000		400,000
1.2.1	ชุดโปรแกรมสำรองข้อมูล (Backup Software)	SYMANTEC			NetBackup		1		ชุด			
1.2.2	ชุดโปรแกรมสำเนาข้อมูล (Reliplication Software)	HP			112 Replication software (HP D2D4112 Replication		1		ชุด			

1.3	ศูนย์ข้อมูลคอมพิวเตอร์แบบเคลื่อนที่ในรูปแบบตู้เหล็ก Container	HP	HP POD	1	ชุด	30,965,000	6,193,000
	1.3.1 โครงสร้างตู้เหล็ก(Container) ขนาด 20 ฟุต			1	ชุด		
	1.3.2 ระบบดับเพลิงอัตโนมัติ(Auto Fire Supression System)			1	ระบบ		
	1.3.3 ตู้ RACK 19"			10	ชุด		
	1.3.4 ระบบปรับอากาศแบบน้ำเย็น			1	ระบบ		
	1.3.5 ระบบรักษาความปลอดภัยด้วยระบบควบคุมการเปิดและปิดประตูอัตโนมัติ			1	ชุด		
	1.3.6 อุปกรณ์ตรวจจับควัน(Smoke Detector) เป็นชนิด Aspiration smoke detector			1	ชุด		
1.4	อุปกรณ์ประกอบตู้ศูนย์ข้อมูลคอมพิวเตอร์ (HP POD)			1	ระบบ		
	1.4.1 ระบบกล้องวงจรปิด CCTV พร้อมอุปกรณ์ทั้งหมดตั้งโต๊ะ	PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด		
		PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด		
		PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด		
		PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด		
		PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด		
		PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด		
	1.4.2 FP (Halonite) 10lbs	FIRE HALON	AT10HN	2	ชุด		
	1.4.3 LED 50W 3,500lm (outdoor type)	AOD	AL-T05	4	ชุด		
	1.4.7 ทางลาดขนาด 20 ฟุต	RCK	RCK-20F-CSTA	1	ชุด		
	1.4.8 งานติดตั้ง Platform พร้อมบันไดขึ้น-ลง และราวบันได	LOCAL	-	1	ชุด		
2	ตู้เหล็ก (Container) ขนาด 20 ฟุต ตู้ที่ 2 (POWER CONTAINER)						
2.1	ชุดจ่ายไฟฟ้าที่ติดตั้งในตู้เหล็ก (Container) แบบเคลื่อนที่ ประเภทACTIVE POWER		-	1	ชุด	24,507,250	4,901,450
	2.1.1 ระบบกำเนิดกระแสไฟฟ้า (Generator)	CUMMINS	DY350B	1	ชุด		
	2.1.2 ระบบสำรองไฟฟ้าอัตโนมัติระบบ Flywheel	CTIVE POWER	UPS 250i	1	ชุด		

2.2	2.1.3 ชุด Generator Start	ACTIVE POWER	DC24V	1	ชุด	
	งานติดตั้งอุปกรณ์ประกอบตู้ (POWER HOUSE)			1	ระบบ	
	2.2.1 ระบบดับเพลิงอัตโนมัติ (Auto Fire Suppression Sys	FIREPRO	FP1200	1	ระบบ	
	2.2.2 ระบบดับเพลิง(Fire Suppression System) แบบ Ha	FIRE HALON	AT10HN	1	ชุด	
	2.2.3 ระบบกล้องวงจรปิด CCTV	PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด	
		PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด	
		PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด	
	2.2.4 ระบบรักษาความปลอดภัยด้วยระบบควบคุมการเปิดแ	IDTECK	รุ่น LX505	2	ชุด	
		IDTECK	รุ่น LX505			
	2.2.5 ทางลาดขนาด 20 ฟุต	RCK	RCK-20F-CSTA	1	ชุด	
	2.2.6 งานติดตั้ง Platform พร้อมบันไดขึ้น-ลง และราวบันได	LOCAL	-	1	ชุด	
3	ตู้เหล็ก (Container) ขนาด 20 ฟุต ตู้ที่ 3 (COOLING CONTAINER)					
3.1	ตู้เหล็ก (Container) ขนาด 20 ฟุต ประกอบด้วยอุปกรณ์ ดังนี้	USW	Chiller Container 20 ฟุต	1	ชุด	3,185,950
	3.1.1 ระบบเครื่องปรับอากาศ (Chiller)	STULZ	CSI1001A	1	ชุด	
		STULZ	CSI1001A	1	ชุด	
	3.1.2 Condensor	Gunter	GW 0.65.1A/2x2-NDE	1	ชุด	
		Gunter	GW 0.65.1A/2x2-NDE	1	ชุด	
	3.1.3 อุปกรณ์ประกอบการติดตั้งเครื่องปรับอากาศ	LOCAL	-	2	ชุด	
3.2	งานติดตั้งอุปกรณ์ประกอบตู้ (COOLING CONTAINER)			1	ระบบ	
	3.2.1 ระบบดับเพลิงอัตโนมัติ (Auto Fire Suppression Sys	FIREPRO	FP1200	1	ระบบ	
	3.2.2 ระบบดับเพลิง(Fire Suppression System) แบบ Ha	FIRE HALON	AT10HN	1	ชุด	
	3.2.3 ระบบกล้องวงจรปิด CCTV	PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด	
		PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด	

				PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด	
	3.2.4	ระบบรักษาความปลอดภัยด้วยระบบควบคุมการเปิดและ		IDTECK	รุ่น LX505	1	ชุด	
	3.2.5	ระบบพัดลมระบายอากาศ		Panasonic	FV-30LUT1	3	ชุด	
	3.2.6	ทางลาดขนาด 2x20 ฟุต (40 ฟุต)		RCK	RCK-620-CSTC	1	ชุด	
	3.2.7	งานติดตั้ง Platform พร้อมบันไดขึ้น-ลง และราวบันได		LOCAL	-	1	ชุด	
4	ตู้เหล็ก (Container) ขนาด 20 ฟุต ตู้ที่ 4 (NETWORK OPERATING CONTAINER)							
4.1	ตู้เหล็ก (Container) ขนาด 20 ฟุต ประกอบด้วยอุปกรณ์ ดังนี้					1	ระบบ	2,074,500
	4.1.1	ตู้เหล็ก (Container) ขนาด 20 ฟุต		USW	20 ฟุต	1	ชุด	
	4.1.2	ระบบปรับอากาศห้องปฏิบัติการ (NOC)		CARRIER	38RGE012R211/42VFE004X210	1	ชุด	
				CARRIER	38RGE012R211/42VFE004X210	1	ชุด	
				CARRIER	38RGE012R211/42VFE004X210	1	ชุด	
	4.1.3	ระบบพัดลมระบายอากาศ		Panasonic	FV-30LUT1	3	ชุด	
	4.1.4	Workstation		HP	Elite 8300	2	ชุด	
	4.1.5	ระบบดับเพลิงอัตโนมัติ (Auto Fire Suppression Sys		FIREPRO	FP1200	1	ระบบ	
	4.1.6	FP (Halonite) 10lbs		TI-FIRE HALON	AT10HN	2	ชุด	
	4.1.7	ระบบกล้องวงจรปิด CCTV		PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด	
				PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด	
				PANASONIC	WV-SP 509	1	ชุด	
	4.1.8	ระบบรักษาความปลอดภัยด้วยระบบควบคุมการเปิดและ		IDTECK	รุ่น LX505	1	ชุด	
	4.1.9	ระบบ Network Cabling		LOCAL	-	1	ระบบ	
	4.1.10	ระบบติดตามและดูการทำงานของสภาพแวดล้อม (soft		Pico Box	MMS 4000/RMC1	1	ชุด	
				Pico Box	WEB IO/ WEC1	1	ชุด	

		Sky Control	SC-8101	1	ชุด	
5	รถหัวลากเครื่องยন্ত্রดีเซล			1	ระบบ	3,024,000
	5.1 รถหัวลากเครื่องยন্ত্রดีเซล	HINO	FM1AKKA	1	คัน	
	5.2 เครื่องดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง ขนาด 10 ปอนด์	BADGER	B10V	1	ถัง	
	<b>ราคารวมทั้งสิ้น (ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)</b>					
			<b>ลิบแปดล้านสองแสนสองหมื่นหนึ่งร้อยบาทถ้วน</b>			<b>18,220,100</b>