

เลขที่ TIME2021/00588

วันที่ 7 มิถุนายน 2564

เรื่อง ขออนุมัติจัดประชุมร่วมกับ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านวิศวกรรมและเทคโนโลยีนิวเคลียร์ และศูนย์

วิศวกรรมนิวเคลียร์และเครื่องมือด้านเทคโนโลยีนิวเคลียร์ สำหรับโครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำ แผนปฏิบัติการดิจิทัลระยะ 3 ปี (พ.ศ. 2565-2567) และการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ

เรียน ประธานคณะกรรมการตรวจรับพัสดุในงานจ้างที่ปรึกษา

อ้างถึง สัญญาเลขที่ P640938 ลงวันที่ 30 เมษายน 2564

ตามที่บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด (ที่ปรึกษา) ได้ดำเนินงานในโครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำแผนปฏิบัติการ ดิจิทัลระยะ 3 ปี (พ.ศ. 2565-2567) และการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูล ตามที่ลงนามในสัญญาเลขที่ P640938 ลงวันที่ 30 เมษายน 2564 บัดนี้ ที่ปรึกษาได้เริ่มดำเนินงานตามโครงการดังกล่าว ดังรายละเอียดในขอบเขตของงาน (Term of Report) ข้อ 4.1.2 – 4.1.4 และ 4.2.2 – 4.2.4 ดังนั้น จึงขออนุมัติจัดประชุมร่วมกับ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านวิศวกรรม และเทคโนโลยีนิวเคลียร์ และศูนย์วิศวกรรมนิวเคลียร์และเครื่องมือด้านเทคโนโลยีนิวเคลียร์ ในวันที่ 8 มิถุนายน 2564 เวลา 09:30 – 11:00 ผ่านช่องทางออนไลน์บนแอปพลิเคชัน Microsoft Team เพื่อหารือในประเด็นสำคัญและ สอบถามถึงข้อมูลเพื่อประกอบในการจัดทำโครงการดังกล่าว โดยมีรายละเอียดของคำถามดังแนบท้ายจดหมายนี้

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายจักรกฤษณ์ สังกิตติวรรณ์) ผู้จัดการโครงการ



ประเด็นคำถามสำหรับการสัมภาษณ์

โครงการจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลระยะ 3 ปี (พ.ศ. 2565-2567) ของสถาบัน เทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

ข้อ	หมวด	คำถาม
1	วิสัยทัศน์	ท่านมี วิสัยทัศน์ ของการดำเนินงานตามภารกิจของสายงานเป็นอย่างไร
2	เป้าหมาย	ท่านมี เป้าหมาย ในการดำเนินงานในระยะ 3-5 ปี อย่างไร (ทั้งองค์กร, สาย งาน และฝ่าย)
3	ตัวชี้วัด	สายงานของท่านมี ตัวชี้วัด ในการดำเนินงานตามภารกิจอย่างไรบ้าง
4	ІТ	สายงานของท่านมีการใช้ระบบสารสนเทศ (IT) ในด้านใดบ้าง Infra Support Application (IT and non-IT)
5	บัญหาและ อุปสรรค	สายงานของท่านมี ปัญหาและอุปสรรค ในระหว่างการใช้งานระบบ เทคโนโลยีสารสนเทศภายในองค์กรหรือไม่ อย่างไร
6	การแลกเปลี่ยน ข้อมูล	สายงานของท่านมีการแลกเปลี่ยนข้อมูลหรือจำเป็นต้อง แลกเปลี่ยนข้อมูล ระหว่างหน่วยงานภายในและภายนอกองค์กรใดบ้าง
7	ความต้องการ และความ คาดหวัง	ท่านมีความต้องการและความคาดหวังในการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมา ประยุกต์ใช้จากแผนการพัฒนา (Roadmap) อย่างไร เช่น
8	ผลลัพธ์ และ ความคาดหวัง	ท่านมีความคาดหวังและผลลัพธ์ในการทำ Workshop สำหรับ กระบวนการจัดทำสถาปัตยกรรมองค์ (As-Is EA) อย่างไร มีขีดความสามารถในการปรับปรุงกระบวนการที่เป็นดิจิทัลมาก ขึ้น มีการพัฒนาของระบบโครงสร้างพื้นฐานทางสารสนเทศเพื่อ สนับสนุนการทำงานตามภารกิจของ สทน. มีผลลัพธ์ที่คาดหวังในการพัฒนา Digital DNA ของพนักงาน
	(เฉพะฝ่าย ยุทธศาสตร์)	 การจัดทำแผนกลยุทธ์สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ พ.ศ. 2564 - 2567 มีขอบเขตที่เชื่อมโยงถึงการพัฒนาด้าน



ข้อ	หมวด	คำถาม
00	7150 071	
		เทคโนโลยีสารสนเทศและบุคลากรของ สทน. อย่างไร และ
		เชื่อมโยงหรือสอดคล้องกับแผนต่างๆ ของ สทน. อย่างไร
		 แผนที่นำทางของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ
		(องค์การมหาชน) 2560 - 2569 มีขอบเขตที่เชื่อมโยงถึงการ
		พัฒนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและบุคลากรของ สทน. อย่างไร
		และมีความเชื่อมโยงกับแผนกลยุทธ์สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์
		แห่งชาติ พ.ศ. 2564 - 2567 หรือไม่
		 แผนแม่บทสารสนเทศของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ
		(องค์การมหาชน) 2564-2567 ได้ดำเนินการไปแล้วถึงระดับ
		ไหน และมีการตั้งงบประมาณหรือโครงการอะไรบ้าง
		 มีการวิเคราะห์ Gap Analysis แผนการดำเนินงาน 5 ปีล่าสุด
		หรือไม่

โครงการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์ แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

ข้อ	หมวด	คำถาม
1	ธรรมมาภิบาล	ท่านมี มุมมอง เกี่ยวกับ ธรรมมาภิบาลข้อมูล ในองค์กร/แผนกเป็นอย่างไร
	ข้อมูล	บ้าง
2	ข้อมูล	ท่านมีความคิดเห็นว่า ข้อมูลขององค์กร/แผนก/ฝ่าย อีก 3-5 ปีข้างหน้า มี
		อัตราการเติบโต (growth rate) มาก/น้อย ขนาดไหน
3	ขึ้น cloud	อยากทราบนโยบายแนวโน้ม, แนวทาง และข้อเสนอแนะ ย้ายขึ้น cloud
		(ถามเฉพาะ IT)
4	ชนิดของ	ชนิดของข้อมูลของ สทน มีประเภทไหนบ้าง ใช้แบบไหนเยอะสุด
	ข้อมูล	 ข้อมูลที่มีโครงสร้าง (ฐานข้อมูลต่างๆ)
		■ ข้อมูลกึ่งโครงสร้าง (XML, JASON)
		 ข้อมูลไม่มีโครงสร้าง (ข้อความ รูปภาพ เสียง วิดิทัศน์)
		และใช้ข้อมูลอะไรบ้าง ทำอะไรบ้าง
5		ขอความร่วมมือแต่ละฝ่าย