

## แบบตารางแสดงการเปรียบเทียบคุณลักษณะเฉพาะ (Specifications) ที่ต้องการกับคุณลักษณะเฉพาะที่เสนอ

ข้อกำหนดคุณลักษณะเฉพาะที่ต้องการ	คุณลักษณะเฉพาะที่เสนอ (ระบุรายละเอียด)	ตรงตามข้อกำหนด	หมายเหตุ
เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แบบที่ 2 ราคา 350,000 บาท	Lenovo ThinkSystem ST550 (7X10S3J500)		
- มีหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) แบบ 12 แกนหลัก (12 core) หรือดีกว่า สำหรับคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server) โดยเฉพาะและมีความเร็วสัญญาณนาฬิกาพื้นฐานไม่น้อยกว่า 2.1 GHz จำนวนไม่น้อยกว่า 2 หน่วย	Intel Xeon Silver 4214 (12C/ 2.2 GHz./ 16 MB Cache/ 64 bit) x 2 Unit	✓	-
- หน่วยประมวลผลกลาง (CPU) รองรับการประมวลผลแบบ 64 bit มีหน่วยความจำแบบ Cache Memory รวมในระดับ (Level) เดียวกันไม่น้อยกว่า 16 MB	Intel Xeon Silver 4214 (12C/ 2.2 GHz./ 16 MB Cache/ 64 bit) x 2 Unit	✓	-
- มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ชนิด ECC DDR4 หรือดีกว่า ขนาดไม่น้อยกว่า 32 GB	32GB (16GB x 2) TruDDR4 2666 MHz RDIMM ECC	✓	-
- สนับสนุนการทำงาน RAID ไม่น้อยกว่า RAID 0, 1, 5	RAID 530-8i (cacheless) supports RAID 0, 1, 10, 5, 50	✓	-